

Sertum Florae Transsilvaniae

s i v e

Enumeratio systematica

omnium plantarum,

quae in

Transsilvania sponte crescunt

et in

usum hominum copiosius coluntur

auctore

Dr. Ferd. Schur. *X 20 f*

(Aus den Verh. und Mitth. des sieb. Vereins für Naturw.)

Hermannstadt,

gedruckt bei Georg v. Closius.

1853.

1. **Ranunculaceae Bartl.**
1. **Clematis L.**
- 1 integrifolia L. Bmg. 1082.
- 2 erecta L. 1081.
- a. subumbellata
- b. saxatilis Wierzb.
- 3 Flammula L. 1080
- 4 Vitalba L. 1079
- a. latifolia
- b. bannatica Wierzb.
2. **Atragene L.**
- 5 alpina L. 1078
- a. angustifolia
- b. latifolia montana
3. **Thalictrum L.**
- 6 aquilegifolium L. 1091
- a. atropurpur. Jacq. 1091
- b. niveum Bmg. 1091
- c. acutiloba
- d. alpina
- e. pauciflora gracilis alp.
- = Th. pauciflorum mihi
- 7 alpinum L.
- 8 foetidum L. 1086
- a. pubescens Host.
- b. alpestre Gaud.
- 9 transsilvanicum mihi
- spec. incerta alpina
- 10 sylvaticum Koch.
- a. grandifolia
- b. laxiflora
- 11 saxatile Schleich. Bmg.
- 12 minus L. 1087
- a. parvifolia
- b. grandifolia
- c. pruinosa
- 13 flexuosum Richb.
- 14 Jacquinianum Koch.
- 15 majus L. 1084
- 16 medium Jacq. 1085
- a. hirtella
- 17 elatum Jacq. 1083
- 18 angustifolium L. 1088
- a. angustissima
- b. lucidum L.
- c. heterophyllum Gaud.
- d. nigricans D.C.
- e. laserpitifolium W.
- 19 Morisonii Gmel.
- 20 flavum L. 1089
- a. grandifolia genuina
- b. heteromorpha
- 21 nigricans Jacq. 1090
- 22 rufernerv. Lej.
4. **Hepatica Dill.**
23. triloba D.C. 1077
- a. obtusiloba
- 24 transsilvanica Fuss.
5. **Anemone L.**
- 25 narcissiflora L. 1073
- 26 baldensis L. 1069
- 27 sylvestris L. 1070

- 28 trifolia *L.?* *Bmg.* 10. *Ceratocephalus Mch. Bg.*
 29 nemorosa *L.* 1071 46 falcatus *Pers.* } 1123
 a. purpurea }
 b. striata }
 c. parviflora }
 30 ranunculoides *L.* 1072 47 orthoceras *D.C.* }
 6. *Pulsatilla Bauh.* 11. *Ranunculus L.*
 31 alba *Rchb.* 1068 48 hederaceus *L.* 1119
 a. parvifolia }
 b. grandiflora }
 32 vernalis *Mill.* 1074 49 aquatilis *L.* 1120
 c. quinqueloba }
 d. subpeltata }
 e. subtruncata }
 f. setifolia }
 33 *Halleri Rchb.* 50. *Petiverii Koch.*
 34 *Haekelii Pohl.* a. minor tripartita
 a. pygmaea }
 b. succulenta }
 35 vulgaris *Mill.* 1075 51 paucistamineus *Tsch.*
 a. aperta }
 b. albiflora }
 c. purpurea }
 d. parviflora }
 e. latisecta }
 f. angustisecta }
 g. hiemalis }
 36 montana *Rchb.* 52 divaricatus *Schrk.* 1121
 37 pratensis *Mill.* a. minor circinata
 = *nigricans Bmg.* 1076 b. fluitans
 c. petiolaris
 d. maxime vaginata
 an sp. nova propria!
 38 patens *Mill.* 53. *peucedanifolius All.* 1122
 7. *Adonis L.* 54 *glacialis L.*
 39 aestivalis *L.* 1092 a. rubriflora
 a. concolor }
 b. lobatifolia }
 c. truncatipetala }
 d. emarginata subcordata }
 e. crenatopetala genuina }
 40 flammea *Jacq.* 1094 58 *aconitifolius L.* 1114
 41 autumnalis *L.* 1093 a. platanifolius *L.* 1115
 42 vernalis *L.* 1095 b. helleborifolius
 a. parviflora }
 b. grandiflora hirta. }
 8. *Callianthemum C.A.M.* 59 *Flammula L.* 1097
 43 coriandrifolium *Rchb.* a. simplex
 = *Ran. rutaefolius Bg.* 1112 b. multicaulis
 c. altissima
 d. pseudo-ophioglossifol.
 44 rutaefolium *Rchb.* 60 reptans *L.* 1098
 = *Ran. anemonoid. Zahlbr.* 61 ophioglossifolius *Vill.*
 9. *Myosurus L.* 62 polyphyllus *W.K.* 1124
 45 minimus *L.*

- 63 *Lingua L.* *Bmg.* 1099
 64 *Thora L.*
 65 *hybridus Biria.*
 = *R. Thora (Jacq.) Bg.* 1100
 66 *Lerchenfeldianus Schur.*
 = *Ran. montanus var.*
 a. *dentatus Bmg.* 1103
 = *Ran. carpathicus Herb.?*
 a. *pygmaea nivalis*
 b. *unifolia*
 c. *geiformis*
 d. *bifida*
 e. *multiplicata*
 67 *illyricus L.* 1111
 68 *pridatus W.K.* 1102
 69 *binatus Kit.*
 70 *auricomus L.* 1101
 a. *uniflora montana*
 b. *apetala praecox*
 c. *variifolia*
 d. *helleborifolia*
 e. *pinguis lucorum*
 f. *pedifolia*
 g. *alliariaefolia*
 71 *cassubicus L.*
 a. *fallax Wimm.*
 b. *subflabellatus*
 c. *macrophylla pallida*
 72 *montanus Wild.* 1103
 a. *alpina nivalis*
 b. *tenuisecta subalpina*
 c. *maxima elata*
 73 *gracilis Schleich.*
 74 *Gouani (Wild.) Rchb.* 1104
 75 *Villarsii D.C.*
 = *Ran. montanus Bmg.*
 var. *minima?* 1103
 a. *uniflora gracilis*
 b. *ramosa multiflora*
 c. *rupicola laxa*
 76 *sp. incert. strigos. maxim.*
 = *Ran. Crantzii Bmg.* in
 herbario transsilv., affinis
R. lanuginosi L. et *R. aurei*
Schleich.
- 77 *acris L.* *Bmg.* 1105
 a. *alpina*
 b. *angustisecta*
 c. *latisecta*
 d. *laciniata et tenuis*
 = *Ran. laciniatus Bmg.* in
 herb. transsilv.
 78 *Steveni Bess.*
 a. *alpina minima*
 b. *aprica parvula*
 = *Ran. parvulus Clairv.?*
 79 *astrantiaefolius Schur*
 80 *lanuginosus L.* 1107
 a. *acutiloba*
 = *Ran. geraniifolius D.C.*
 81 *polyanthemus L.* 1106
 a. *alpina*
 b. *latiloba*
 82 *aureus Schleich.*
 a. *depressa*
 b. *erecta*
 c. *uniflora*
 d. *pseudo-polyanthemus*
 e. *acutiloba transsilv. fort.*
 f. *grandifolia*
 83 *repens L.* 1109
 a. *alpina*
 b. *prostrata axilliflora*
 c. *aquatica tenuis*
 d. *maxima suberecta*
 84 *bulbosus L.* 1110
 a. *alpina*
 b. *subglabra*
 c. *hirsutissima grandiflora*
 d. *triloba subglabra*
 = *Ran. brachiatus Schleich.?*
 85 *sardous Crantz.*
 86 *laciniatus Bmg.* 1117
 in herb. transsilv. *Bg. deest.*
 87 *Philonotis Ehrh.* 1118
 a. *hirsutissima*
 b. *glabriuscula*
 88 *arvensis L.* 1118
 a. *granulata*
 b. *tuberculata*

- c. echinata *Bmg.*
 89 sceleratus *L.* 1108
 12. *Ficaria Dill.*
 90 ranunculoides *Mnch.* 1196
 91 calthaeifolia *Rchb.*
 13. *Caltha L.*
 92 palustris *L.* 1130
 a. alpina insignis
 b. parviflora erecta
 14. *Trollius L.*
 93 europaeus *L.* 1125
 a. grandis *Bmg.* 1125
 = *Tr. altissimus Crntz.*
 b. humilis alpina
 = *Tr. humilis Crntz.*
 c. viridiflora alpina.
 15. *Helleborus L.*
 94 niger *L.* 1127
 95 viridis *L.* 1128
 96 purpurascens *WK.* 1129
 a. viridiflora
 = *H Baumgarteni Kov.*
 b. multipartita
 97 *Bocconii Ten.?*
 98 odoratus *W.K.* in herb. *Lrchf.*
 16. *Nigella L.*
 99 arvensis *L.* 1067
 100 sativa *L.* 1066
 101 damascena 1065
 17. *Isopyrum L.*
 102 thalictroides *L.* 1126
 18. *Aquilegia L.*
 103 vulgaris *L.* 1061
 a. nivea *Bmg.* 1062
 b. ochroleuca *Bmg.*
 c. nuda
 d. glanduloso-viscosa
 104 spec. incerta subalpina
 = *Aq. sylvestris Schur.*
 an *Aq. carnica Rchb.?*
 105 nigricans *Bmg.* 1063
 an *Aq. atrata Koch?*
 aff. valde *Aq. vulgaris L.*
 106 spec. incerta subalpina
 aff. *Aq. Sternbergii Rchb.*
 107 transilvanica *Schur.*
 = *Aq. alpina Bmg.* in herb.
 transsilv: cum var.
 a. ramosa multiflora
 108 alpina *L.* 1064?
 19. *Delphinium L.*
 109 elatum *L.?* 1048
 110 intermedium *Ait.* 1050
 111 montanum *DC.*
 112 alpinum *W.K.*
 113 fissum *W.K.*
 114 velutinum *Bertol.* 1049
 115 Ajacis *L.*
 a. viridiflora
 116 *Consolida K.* 1047
 117 paniculatum *Host.*
 20. *Aconitum L.*
 118 Anthora *L.* 1053
 a. velutina
 b. latifolia nemorosa
 = nemorosum *M.B.*
 in herb. transsilv. *Lerchenf.*
 119 *Napellus Auct.* 1055
 a. neubergense *Clus.*
 b. callibotryon *Rchb.*
 c. laxum *Rchb.*
 d. Baumgarteni *m.*
 = *A. tauricum Bmg.*
 120 strictum *Bernh.*
 = *A. Napellus L.*
 var. a. nanum *Bmg.* 1055
 121 acutum *Rchb.*
 122 tauricum *Wulf.*
 a. macrantha
 123 Koelleianum *Rchb.*
 124 Stoerkeanum *Rchb.*
 125 rostratum *Bernh.*
 126 variegatum *L.*
 127 *Cammarum Jacq.* 1099
 a. julenbergense *Rchb.*
 b. gracile *Rchb.*
 c. refracta
 = *A. cernuum Bmg.* 1056
 128 acuminatum *Rchb.*
 129 molle *Rchb.*

- 130 *Toxicum Rchb. Bmg.*
= *A. neomontanum Bg.* 1057
- 131 *cernuum Wulf.*
- 132 *paniculatum Lam.*
a. *parviflora*
b. *flexicaule Hoppe*
- 133 *septentrionale Bmg.* 1054
= *A. transsilvanicum*
Lerchenf. in herb. transsilv.
a. *velutina*
= *A. septentrionale Bmg.*
b. *glabra*
= *A. australe Bmg.*
c. *grandiflora*
= *A. altissimum Mill.?*
- 134 *Hosteanum Schur.*
= *A. Jacquinianum*
floribus purpureis Host.
- 135 *ochroleucum M.B.*
- 136 *Lycocotnum L.*
a. *Telyphonum Rchb.*
b. *lasianthum Rchb.*
c. *lasiosomum Rchb.?*
= *A. ochroleucum Bg.* 1052
d. *pyrenaicum Host.*
e. *Jacquinianum Host.*
floribus ochroleucis.
- II. *Paeoniaceae.*
21. *Paeonia L.*
137 *officinalis L.* 1044
138 *peregrina Mill.*
139 *corallina Retz.*
140 *tenuifolia L.*
22. *Cimicifuga L.*
141 *foetida L.* 1060
- III. *Actaeaceae.*
23. *Actaea L.*
142 *spicata L.* 1059
- IV. *Berberideae Vert.*
24. *Berberis L.*
143 *vulgaris L.* 586
- V. *Nymphaeaceae D.C.*
25. *Nymphaea L.*
144 *alba L.* 1039
26. *Nuphar Sm. Bmg.*
145 *luteum Sm.* 1038
146 *sericeum Lang.*
- VI. *Papaveraceae D.C.*
27. *Papaver L.*
147 *alpinum L.* 1024
a. *flaviflora*
148 *Argemone L.* 1023
149 *hybridum L.* 1022
150 *Rhoeas L.* 1025
a. *strigosa*
b. *albiflora.*
151 *intermedium Beck.*
a. *albiflora*
b. *parviflora*
c. *pleniflora variegata*
- 152 *dubium L.* 1026
a. *parviflora*
b. *albiflora*
c. *laevigata*
= *P. laevigatum M.B.*
- 153 *somniferum L.* 1027
a. *setigerum D.C.*
- 154 *officinale Sm.*
a. *laciniata*
b. *leucosperma*
c. *pelosperma.*
28. *Chelidonium L.*
155 *majus L.* 1020
29. *Glaucium Tourn.*
156 *corniculatum Cast.* 1021
a. *tricolor Mnch.*
b. *rubrum Rchb.*
- 157 *luteum Scop.*
- VII. *Fumariaceae D.C.*
30. *Corydalis D.C.*
158 *cava Schweig* 1457
a. *albiflora*
b. *rosea et variegata*
- 159 *solida Sm.* 1458
a. *albiflora*
b. *alpina parvula*
= *C. depauperata Schur*
- 160 *pumila Host.*

- 161 fabacea *Pers.* Bmg.
 162 ochroleuca *Koch* ?
 31. *Fumaria L.*
 163 capnoides *L.* 1459
 164 officinalis *L.* 1460
 165 Wirtgeni *Koch.*
 166 media *Rchb.*
 167 Vaillantii *Lois.*
 168 parviflora *Lam.* 1461
 VIII. *Cruciferae Juss.*
 32. *Nasturtium R.Br.*
 169 officinale *R.Br.* 1340
 33. *Brachylobus D.C.*
 170 amphibius *All.* 1343
 a. indivisa
 b. pinnatifida
 c. heterophylla
 d. stolonifera
 171 armoracioides (*Tsch.*)
 172 terrestris (*Tsch.*) 1342
 173 barbareaoides (*Tsch.*)
 174 sylvestris *D.C.* 1341
 175 palustris *Clairv.*
 176 pyrenaicus *All.* 1324
 34. *Roripa Scop*
 177 austriaca *Rchb.* 1284
 35. *Barbarea R.Br.*
 178 Kayseri *Schur*
 planta alpina macrorrhiza.
 179 vulgaris *R.Br.* 1373
 180 arcuata *Rchb.*
 181 stricta *Andrz.*
 36. *Turritis L.*
 182 glabra *L.* 1376
 37. *Arabis L.*
 183 brassicaeform. *Wall.* 1372
 184 alpina *L.* 1380
 a. diffusa *Bmg.* 1380
 b. nana *Bmg.* 1380
 c. maxima laxa
 = *A. crispata W.*
 d. obtusifolia
 = *A. obtusifolia Schur*
 185 auriculata *Lam.*
 = *Turritis patula Ehrh.* 1374
 186 recta *Vill.* Bmg. 1383
 an v dasycarpa antecedent?
 187 Gerardi *Bess.*
 188 sagittalis *D.C.*
 189 hirsuta *Scop.* 1377
 a. alpina repens
 190 ciliata *R.Br.*
 a. glabrata
 = *Turritis alpina Bmg.* 1378
 191 petraea *Lam.*
 a. rubri- et albiflora
 = *Cardam. petraea Bg.* 1394
 = *Arab. Crantziana Bg.* 1382
 192 stricta *Huds.* 1387
 193 glareosa *Schur.*
 a. rubriflora
 b. albiflora
 c. pinnatifida
 d. simplicifolia insignis
 194 arenosa *Scop.* 1347
 a. alpina simplex
 b. alpina rosea
 c. multicaulis parviflora
 d. multicaulis grandiflora
 e. radicans
 f. fontana
 g. maxima segetalis.
 195 Halleri *L.* 1388
 a. albiflora
 b. rubriflora
 c. polymorpha
 d. rotundifolia
 e. stolonifera
 = *A. stolonifera Host.*
 f. tenella alpina
 = *A. tenella Host.*
 g. astolonis exappendicul.
 = *A. ovirensis Wulf.* 1389
 196 procurrens *W.K.*
 197 bellidiflora *Jacq.* 1385
 198 pumila *Jacq.* 1386
 199 caerulea *Haenke* 1384
 200 Turrita *L.* 1390
 a. dasycarpa

38. *Cardamine* L. Bmg. 1391
 201 *alpina* L. 1392
 = *C. heterophylla* Bmg.
 202 *resedifolia* L. 1392
 = *C. heterophylla* Host.
 203 *trifolia* L. 1393
 204 *parvifolia* L. 1396
 205 *impatiens* L. 1395
 a. *apetala*
 206 *hirsuta* L. 1377
 a. *simplex*
 b. *multicaulis*
 207 *sylvatica* Lk. 1398
 a. *ramosissima*
 208 *rivularis* Schur
 209 *pratensis* L. 1399
 a. *tenuifolia*
 b. *mierantha*
 c. *gracillima*
 d. *Higneana*
 e. *nasturtiiformis*
 f. *strictissima*
 210 *amara* L. 1400
 a. *alpina subglabra*
 b. *Opitzii* Presl.
 c. *flagellifera*
 d. *parvula hirsuta*
 e. *nasturtioides*
 211 *Bielzii* Schur
 39. *Dentaria* L.
 212 *enneaphylla* L. 1404
 213 *glandulosa* W.K. 1405
 214 *bulbifera* L. 1406
 40. *Hesperis* L.
 215 *tristis* L. 1401
 216 *runcinata* W.K.
 a. *albiflora*
 b. *bituminosa*
 217 *inodora* L. 1402
 a. *albiflora*
 218 *matronalis* L.
 a. *albiflora odoratissima*
 = *H. nivea* Bmg. 1403
 b. *ovalifolia*
 c. *glabriuscula petiolata*
 219 sp. *succulenta glabr. alp.*
 = *H. Kladnii* Schur.
 41. *Sisymbrium* L.
 220 *Loeselii* L. 1352
 221 *Irio* L. 1350
 222 *Columnne* L. 1351
 a. *hebecarpa*
 223 *pannonicum* Jacq. 1349
 224 *Sophia* L. 1348
 225 *strictissimum* L. 1355
 226 *junceum* M.B. 1370
 227 *officinale* L. 1355
 42. *Alliaria* D.C.
 228 *officinalis* D.C. 1353
 43. *Braya* Sternb.
 229 *pinnatifida* Koch.
 44. *Arabidopsis* D.C.
 230 *Thaliana* DC. 1381
 45. *Conringia* D.C.
 231 *austriaca* Rchb.
 232 *orientalis* Rchb. 1371
 = *Erysimum austriacum* Bg.
 46. *Erysimum* L.
 233 *cheiranthoides* L. 1364
 a. *dentata*
 b. *integerrima*
 234 *repandum* L. 1363
 235 *crepidifolium* Rchb.?
 236 *odoratum* L.
 = *E. Cheiranthus* Bmg. 1365
 237 *carniolicum* Doll.
 238 *Wittmanni* Zaw.
 = *E. odoratum* Bmg. 1367
 239 *pumilum* Gaud.
 240 *Cheiranthus* Pers.
 241 *hieracifolium* L. 1366
 242 *virgatum* Roth.
 243 *diffusum* Ehrh. 1367
 244 *rhaeticum* D.C.?
 47. *Syrenia* Andrz.
 245 *angustifolia* 1369
 246 *cuspidata* Rchb.
 48. *Brassica* L.
 247 *campestris* L. 1360
 248 *praecox* W.K.

- 249 oleracea L. Bmg. 1362
 250 Napus L.
 251 Rapa L.
 a. oleifera L. 1363
 b. esculenta
 49. Melanosinapis Schimp.
 252 comanensis Schimp.
 = Sinapis nigra L. 1359
 50. Sinapis L.
 253 arvensis L. 1356
 254 orientalis (L.) Murr. 1357
 = S. Schkuhriana Rchb.
 255 alba L. 1358
 51. Erucastrum Schimp.
 256 elongatum Rchb. 1374
 257 Pollichii Schimp. 1375
 52. Diplotaxis D.C.
 258 tenuifolia D.C. 1345
 259 muralis D.C. 1346
 260 viminea D.C.
 53. Alyssum L.
 261 saxatile L.
 262 petraeum Ard.
 = A. gemonense L. Bg. 1307
 263 alpestre L. 1308
 264 tortuosum W.K. 1313
 265 argenteum Wittm. Rchb.
 266 murale W.K. Bmg. 1310
 267 montanum L. 1311
 268 rostratum Stev.
 269 vernale Kit.
 270 Wulfenianum Bernh.
 271 Rochelii Andrz.
 a. subrepens
 = A. repens Bmg. 1309
 272 campestre L. 131
 273 calycinum L. 1314
 274 minimum W.W.
 54. Farsetia R.Br.
 275 incana R.Br. 1306
 55. Lunaria L.
 276 rediviva L. 1339
 277 biennis Mönch.
 56. Peltaria L.
 278 alliacea L. 1338
 57. Petrocallis R.Br.
 279 pyrenaica R.Br. 1277
 58. Draba L.
 280 aizoides L. 1294
 a. alpina minima
 = D. Hoppeana Rchb.
 b. elongata Host.
 c. affinis Host.
 281 Aizoon Wahlb. 1294
 = D. aizoides L. var. a. Bg.
 a. lasiocarpa Roch.
 281 cuspidata Wild.
 a. minima calcarea
 = D. ciliaris Bmg. 1295
 282 tomentosa Wahlb.
 283 stellata Jacq. 1296
 284 Johannis Host.
 285 nivalis (W.) Rchb.
 286 Wahlenbergi Hartm.
 287 lapponica W.
 288 hirta L. 1304
 289 ciliata Scop. 1303
 290 muralis L. 1301
 291 nemoralis Ehrh. 1302
 292 verna L. 1300
 a. Krockeri Rchb.
 b. praecox Rchb.
 59. Kerneria Med.
 293 saxatilis Rchb. 1285
 60. Cochlearia L.
 294 officinalis L.
 61. Armoracia Fl. Wett.
 295 rustica Fl. Wett. 1315
 296 macrocarpa Bmg. 1316
 62. Camelina Crntz.
 297 sativa Crntz. 1282
 a. scaberrima
 298 macrocarpa Wrzb.
 299 dentata Prs. 1283
 63. Thlaspi L.
 300 arvensis L. 1323
 301 alliaceum L. 1324
 302 perfoliatum L. 1320
 303 alpestre L. 1332
 304 alpinum L. 1331

- 305 montanum *L. Bmg.* 1328
 306 praecox *Wulf.* 1329
 307 rotundifolium *Gaud.* 1322
64. Teesdalia R.Br.
 308 nudicaulis *R.Br.* 1334
65. Iberis L.
 309 amara *L.* 1333
65. Biscutella L.
 310 laevigata *L.* 1336
 a. ambigua *D.C.*
 b. saxatilis (*Lam.*) *Bg.* 1337
 = *B. saxatilis Schleich.*
67. Lepidium L.
 311 sativum *L.* 1318
 a. crispa et mollis
 312 campestre *R.Br.* 1327
 313 hirtum *Sm.* 1326
 314 perfoliatum *L.* 1317
 315 ruderales *L.* 1320
 a. salina saeculcata
 316 graminifolium *L.* 1319
 317 Iberis *L. Bmg.* 1321
 318 latifolium *L.*
68. Hornungia Rchb.
 319 petraea *Rchb.*
 = *Draba petraea Bmg.* 1305
69. Noccaea Rchb.
 320 alpina *Rchb.* 1298
 = *Draba alpina Bmg.*
 a. subacaulis nivalis
 321 brevicaulis *Rchb.*
70. Aethionema R.Br.
 322 saxatilis *R.Br.* 1325
71. Capsella Med.
 323 Bursapastoris *Mnch.* 1335
 a. nana *Bmg. var. a.* 1335
 b. alpina humilis
 c. integrifolia
 d. apetala
 e. nemoralis
 f. coronopifolia *D.C.*
72. Cardaria Desv.
 324 *Draba Desv.*
 = *Draba ruderalis Bmg.* 1291
73. Senebiera Pers.
 325 *Coronopus Pers.* 1407
74. Euclidium R.Br.
 326 syriacum *R.Br.* 1291
75. Isatis L.
 327 tinctoria *L.* 1293
 a. praecox *W.K.*
76. Myagrum L.
 328 perfoliatum *L.* 1288
 a. bulbiceps
77. Neslia Desv.
 329 panniculata *Desv.* 1289
78. Calepina Desv.
 330 Corvini *Desv.*
79. Bunias L.
 331 Erucago *L.*
80. Laelia Ands.
 332 orientalis *Rchb.* 1290
81. Rapistrum Boerh.
 333 perenne *All.* 1286
 334 rugosum *All.* 1287
82. Crambe L.
 335 Tataria *Jacq.* 1292
83. Raphanus L.
 336 sativus *L.* 1409
84. Raphanistrum Tourn.
 337 Landra (*Moretti*) *Rchb.*
 338 segetum *Bmg.* 1408
IX. Cistineae Dunal.
85. Helianthemum Gaert.
 339 Fumana *Mill.* 1028
 340 canum *Dun.* 1031
 341 vineale *Pers.* 1029
 342 marifolium *D.C.* 1030
 343 ölandicum *Rchb.*
 344 alpestre *Rchb.*
 a. stipellata
 = *H. ambiguum Schur.*
 345 vulgare *Gaert.* 1032
 a. tomentosa *Bmg.*
 b. discolor
 c. concolor.
 346 obscurum *Pers.*
 347 serpyllifolium *Mill.* 1024
 348 hirtum *Pers.* 1033
 349 grandiflorum *Rchb.*

- X. Violarieae D.C.**
86. *Viola L.*
- 350 *palustris L.* 381
- 351 *hirta L.* 379
- a. *albiflora*
- b. *umbrosa Hoppe*
- c. *parvula Opitz*
- d. *reniformis*
- e. *cordata*
- f. *stoloniflora*
- g. *flagellifera*
- h. *multicaulis*
- i. *hirsutissima*
- 352 *collina Bess.*
- 353 *campestris M.B.*
- 354 *ambigua W.K.* 380
- 355 *alba Less.*
- an var. *albiflora Violae*
suavis M.B.?
- 356 spec. incerta *rupestris*
odoratissima violacea
= *V. obscura Schur*
- 357 *livida W.K.*
- 358 *odorata L.* 382
- a. *albiflora*
- b. *micrantha axilliflora*
- c. *odorato-hirta Rchb.*
- 359 *sylvestris Lam.*
- = *V. canina Bmg.* 384
- a. *parva uniflora*
- b. *lucorum*
- c. *pratensis*
- 360 *Riviniiana Rchb.*
- 361 *canina L.*
- a. *lactiflora*
- b. *flavicornis*
- c: *montana Bmg.* 385
- 362 *lactea Sm.*
- = *V. persicifolia Bmg.* 386
- 363 *Schultzii Billot.*
- 364 *stagnina W.K.*
- 365 *pratensis Koch.*
- 366 *stricta Horn.*
- 367 *elatior Fries*
- 368 *mirabilis L.*
- a. *perfectiflora Bmg.*
- 369 *biflora L.* 388
- 370 *tricolor L.* 389
- a. *grandiflora*
- b. *parviflora*
- c. *bicolor Bmg.* 391
- d. *lutea*
- e. *Kitaibeliana Schult.*
- f. *bannatica*
- g. *alpina saxatilis*
- h. *gracillima*
- i. *bortensis variegata*
- 371 *heterophylla Bertol.*
- a. *declinata W.K.* 390
- b. *alpina humilis*
= *V. valderia Rchb.*
- c. *adscendens montana*
- 372 *cenisia L.*
- 373 *calcarata L.*
- a. *flaviflora*
= *V. Zoisii Wulf.* 392
- 374 *lutea Smith?*
- 375 *alpina Jacq.* 383
- a. *albiflora*
- b. *minima nivalis*
- XI. Resedaceae D.C.**
87. *Reseda L.*
- 376 *odorata L.*
- 377 *alba L.*
- 378 *lutea L.* 896
- 379 *Luteola L.* 395
- XII. Droseraceae D.C.**
88. *Drosera L.*
- 380 *rotundifolia L.* 583
- 381 *intermedia Hayne?*
- 382 *longifolia L.* 584
89. *Parnassia L.*
- 383 *palustris L.* 586
- a. *alpina minima*
- XIII. Polygaleae Juss.**
90. *Polygala L.*
- 284 *major Jacq.* 1465
- a. *albiflora*
- b. *minor*
- an *P. nicaeensis Risso?*

- 385 vulgaris *L.* *Bmg.* 1464
 a. viridiflora
 b. densiflora rigida
 c. oxypteris *Rchb.*
 386 comosa *Schk.*
 a. albiflora
 b. rosea
 c. purpurea
 d. breviusbracteata
 387 amara *Jacq.*
 388 alpestris *Rchb.*
 389 austriaca *Rchb.*
 a. parviflora uliginosa
 = *P. uliginosa Rchb.*
 91. *Chamaebuxus DC.*
 390 polygaloides mihi
 = *P. Chamaebuxus L.* 1466
 XIV. *Sileneae DC.*
 92. *Banfyia Bmg.*
 391 petraea *Bmg.* 780
 93. *Gypsophila L.*
 392 repens *L.* 776
 393 arenaria *W.K.* 777
 394 paniculata *L.*
 395 muralis *L.* 778
 a. ramosissima
 396 serotina *Haqne.*
 94. *Tunica Scop.*
 397 saxifraga *Scop.* 779
 95. *Kohlrauschia Kunth*
 398 prolifera (*L.*) *Rchb.* 788
 = *Dianthus prolifer L.*
 a. uniflora
 = *Dianthus diminutus L.* 789
 96. *Dianthus L.*
 399 *Armeria L.* 787
 a. alpina subcaulis
 400 barbatus *L.*
 a. sparsiflora
 b. breviusbracteata
 401 compactus *W.K.*
 = *D. barbatus Bmg.* 783
 a. fasciculata
 402 *Carthusianorum L.* 785
 a. alpina
 b. ebracteata *Bmg.*
 c. fastigiata
 403 biternatus *Schur.*
 = *D. capitatus Bmg.*
 an *D. danubialis Griesb.?*
 a. fasciculata
 404 atrorubens *All.*
 405 capitatus *D.C.*
 406 sp. incerta alpina
 aff. *D. polymorphi M.B.*
 = *D. atrorubens Bmg.* 786
 407 spec. incerta alpina
 = *D. graminens Schur.*
 408 sp. incerta saxatilis
 = *D. transsilvanicus Sch.*
 409 trifasciculatus *Kit.*
 a. capitata
 b. approximatifolia
 410 collinus *Kit.* 784
 a. fasciculata
 b. pauciflora
 411 asper *Schleich*
 412 *Seguierii Vill.*
 413 *Courtoisii Rchb.*
 = *D. collinus Bmg.*
 in herb. transsilvanico
 414 glacialis *Haenkc* 800
 a. subcaulis
 b. bi- ad triflora
 415 nitidus *W.K.* 792
 414 neglectus *Lois.*
 417 callizonus *Schott et Kot.*
 = *D. nitidus Bmg.*
 418 alpinus *L.* 799
 419 deltoides *L.* 790
 a. albiflora
 420 sylvestris *Wulf.* 791
 421 virgineus *L.* 796
 422 *Caryophyllus L.*
 423 caesius *Sm.* 798
 424 plumarius *L.* 793
 a. albiflora
 = *D. hungaricus Pers.*
 425 serotinus *W.K.* 794
 426 petraeus *W.K.* 797

- 427 *superbus L.* *Bmg.* 795
 a. *grandiflora*
 an *D. speciosus Rchb.?*
 428 *monsperulana L.*
 97. *Vaccaria D.C.*
 429 *pyramidata Rchb.* 782
 98. *Saponaria L.*
 430 *officinalis L.* 781
 a. *pleniflora*
 99. *Cucubalus L.*
 431 *bacciferus L.* 803
 100. *Silene L.*
 432 *gallica L.* 824
 a. *ramosa*
 = *S. anglica L.*
 b. *viscoso-pilosa*
 = *S. sylvestris Schott.*
 433 *dichotoma Ehrh.* 822
 434 *viscosa Pers.* 805
 435 *nemoralis W.K.* 821
 436 *italica Pers.*
 a. *viscoso-villosa*
 = *Viscago mollissim. Bg.* 807
 437 *nutans L.* 819
 438 *livida W.* 820
 439 *infracta W.K.*
 440 *viridiflora L.*
 441 *chlorantha Ehrh.*
 a. *simplex*
 b. *paniculata*
 c. *spathulifolia*
 = *S. spathulata mihi*
 442 *multiflora Pers.*
 443 *tatarica Pers.*
 444 *longiflora Ehrh.* 811
 a. *glabra purpurea*
 b. *hispidula purpurea*
 c. *pallidiflora*
 = *S. pallida mihi*
 445 *Otites Sm.* 808
 a. *paniculata*
 = *S. Pseudo-Otites Bess.*
 446 *parviflora Ehrh.* 809
 447 *spergulaefolia M.B.* 810
 448 *Zawadzki Herb.*
 449 *Pumilio Wulff.* *Bmg.*
 450 *inflata Sm.* 804
 a. *angustifolia*
 b. *lanceolata*
 c. *latifolia*
 d. *glaucula*
 e. *ciliata*
 f. *puberula*
 g. *rosea*
 h. *viridiflora*
 i. *alpina parviflora*
 k. *alpina grandiflora*
 = *S. alpina mihi*
 l. *alpina uniflora*
 = *S. maritima Host.*
 451 *saponariaefolia Schott.*
 = *S. Csereii Bmg.* 2250
 452 *conoidea L.?*
 453 *conica L.* 825
 454 *noctiflora L.* 823
 455 *rupestris L.*
 456 *Lerchenfeldiana Bg.* 813
 457 *Armeria L.* 844
 a. *sparsiflora*
 458 *compacta Fisch.* 815
 459 *flavescens W.K.*
 460 *petraea W.K.!*
 461 *Saxifraga L.* 812
 462 *depressa Bmg.* 826
 = *S. dinarica Spr.*
 463 *acaulis L.* 818
 a. *exscopa*
 101. *Heliosperma Rchb.*
 464 *quadrifida Rchb.* 870
 a. *pusilla*
 = *Silene pusilla W.K.*
 b. *major edentula rosea*
 = *Silene pudibunda Hoffm.?*
 465 *alpestris L.* 816
 102. *Lychnis L.*
 466 *Sigeriana Schur*
 = *Silene Sigerii Bmg.* 817
 = *Lychnis nivalis Kit.?*
 467 *Viscaria L.* 867
 a. *albiflora*

- b. rosea *Bmg.* 487 setacea *Thunill.* *Bmg.*
 468 Flos cuculi *L.* 866 488 bannatica *Heuff.*
 a. pleniflora 489 sp. incerta rupestris
 b. albiflora = *S. marginata Schur.*
 469 chalcedonica *L.?* 490 verna *Rchb.* 840
 470 nemoralis *Heuff.* a. leptophylla
 471 vespertina *Sieyth.* 869 b. alpina maxima rigida
 a. trigyna = *S. ramosissima W.?*
 a. pentagyna 491 caespitosa *Rchb.*
 c. octogyna = *Arenaria striata All.*
 d. rosea hybrida = *Arenaria saxatilis Bg.* 839
 = *L. diurno-dioica Rchb.* 492 Gerardi *Rchb.*
 472 diurna *Sieyth.* 868 = *Arenaria Gerardi W.* 849
 a. subalpina foetida = *Arenarialiniflora Jacq.* 848
 b. glabrata inodora a. humilis uniflora
 103. *Agrostemma L.* 493 austriaca *Rchb.* 847
 473 coronaria *L.* 865 a. filicaulis *Welw.*
 a. albiflora 494 recurva *Rchb.* 842
 b. rosea 495 spec. incerta alpina
 104. *Githago Desf.* affinis *S. recurvae Rchb.*
 474 segetum *Desf.* 864 = *Alsine falcata Grieseb.?*
 a. albiflora 110. *Alsine Fenzl.*
 b. macrocalyx 496 biflora *Fenzl.*
 = *Agrostemma nicaeens. W.* = *Arenaria biflor. (L.) Bg.* 833
 XV. *Alsine a e D.C.* 111. *Wierzbickia Rchb.*
 105. *Sagina L.* 497 laricifolia (*L.*) *Rchb.* 842
 475 apetala *L.* 498 macrocarpa (*Kit.*) *Rchb.*
 476 procumbens *L.* 212 499 striata *Rchb.*
 a. alpina = *Arenaria striata L. Bg.* 844
 b. fontana 112. *Minuartia Fenzl.*
 477 ciliata *Fries.* 500 *Jacquini (Koch)*
 106. *Spergella Rchb.* a. glabra
 478 glabra *Rchb.* = *Arenaria fastigiata Sm.*
 479 macrocarpa *Rchb.* b. pubescens
 480 subulata *Wimm.* 886 = *Ar. fasciculata Jacq.* 846
 481 saginoides *Rchb.* 113. *Eremogone Fenzl.*
 482 nodosa *Rchb.* 885 501 procera (*Spr.*) *Rchb.*
 a. glandulosa = *Ar. graminifolia Bmg.* 845
 = *S. glandulosa Bess.* 114. *Mechringia L.*
 107. *Siebera Schrad* 502 muscosa *L.* 700
 483 cherleroides *Schrad?* a. acifolia
 108. *Cherleria L.* 503 polygonoides *M.K.*
 484 sedoides *L.* 850 504 pendula (*W.K.*) *Fenzl.*
 109. *Sabulina Rchb* 505 trinervia *Clairv.* 834
 485 tenuifolia *Rchb.* 841 a. alpina
 486 viscosa *Rchb.*

- 115. *Arenaria L.* Bmg.**
 506 *serpyllifolia L.* 836
 a. *alpina*
 b. *viscosa*
 c. *rupicola densifolia*
 507 *Marschlinii Koch?*
 508 *ciliata L.*
 = *Ar. multicaulis Wulf.*
 var. β . *Baumg.* 835
 509 *multicaulis Wulf.* 835
 510 *grandiflora All.*
- 116. *Holosteum L.***
 511 *umbellatum L.* 129
- 117. *Dichodon Bartl.***
 512 *cerastoides Rchb.*
 = *Cerastium alpinum glabrum* var. β . *Bmg.* 877
 513 *anomalum (K) Rchb.* 873
- 118. *Larbraea St. Hil.***
 514 *uliginosa Rchb.*
 = *Stellar. uliginos. Mur.* 832
 = *Cerast. fontanum Bg.* 881
 a. *alpina bracteata*
 = *L. bracteata Kl. Rcht.?*
- 119. *Stellaria L.***
 515 *bulbosa Wulf.*
 516 *dichotoma Bmg. (L)?* 828
 517 *nemorum L.* 827
 a. *alpina humilima*
 518 *Reichenbachii Wierzb.*
 519 *Holostea L.* 829
 520 *glauca Wilh.* 831
 521 *graminea L.* 830
 a. *angustifolia*
 522 *media Vill.* 565
 a. *triandra*
 b. *petandra*
 c. *decandra*
 = *Alsine neglecta Weihe*
 d. *praecox arvensis*
 e. *holosteiformis*
- 120. *Mönchia Ehrh.***
 523 *crecta Fl. Witt.* 213
- 121. *Pentaple Rchb.***
 524 *mantica Rchb.*
 = *Cerastium manticum L.*
- 122. *Malachium Fries. Bmg.***
 525 *aquaticum Fr.* 879
 a. *alpina macrophylla*
 b. *turfosa densifolia*
- 123. *Cerastium L.***
 526 *pumilum Curt.*
 527 *glutinosum Fries.*
 528 *semidecandrum L.* 875
 a. *pygmaea*
 b. *viscosissima*
 c. *glabriusculum*
 529 *brachypetalum Desp.*
 a. *glandulifera*
 530 *holosteiforme Schur.*
 531 *glomeratum Thuill.*
 a. *apetala*
 b. *effusa*
 532 *triviale Lk.*
 = *C. viscosum Bmg.* 874
 a. *alpina villosa*
 b. *pratensis geniculata*
 c. *agrestis caespitosa*
 d. *strigosa maxima*
 e. *angustifolia colorata*
 533 *macrocarpum Schur*
 534 *sylvaticum W.K.* 871
 535 *lanatum Lam.*
 = *C. villosum Bmg.* 878
 536 *latifolium L.* 832?
 a. *glutinoso-lanata*
 = *C. alpinum Bmg.* 877
 b. *glabriuscula subuniflora*
 = *C. pedunculatum Gaud.*
 c. *grandissima macrantha*
 = *C. macranthum Schur*
 537 *ovatum Hoppe*
 a. *ovalifolia hirta*
 b. *heterophylla glabrata*
 538 *alpinum L.*
 a. *maxima transsilvanica*
 = *C. transsilvanicum Schur*
 539 *repens L.*
 540 *arvense L.* 876
 a. *alpina laricifolia*
 = *C. laricifolium Vill.*
 b. *stricta*

- = *C. strictum* L. *Bmg.* 565 *catharticum* L. *Bg.* 582
 c. incana
 = *C. incanum* *Ledeb.* 129. *Radiola Gmel.*
 541 *ciliatum* *W.K.* 566 *millegrana* *Sm.*
 a. angustissima *hirta* = *Linum Radiola* L.
 b. latiuscula *glabriuscula* XIX. *Malvaceae* *Juss.*
 542 *spec. incerta* *Lerchenf.* 130. *Malope* L.
 = *C. lanuginosum* *W.?* 567 *malacoides* L.
 543 *tetragonum* *Bmg.??* 880 131. *Lavatera* L.
 XVI. *Spergularaceae* 568 *thuringiaca* L. 1438
 124. *Spergula* L. 569 *trimestris* L.
 544 *arvensis* L. 883 132. *Althaea* L.
 a. sativa *Bönnig.* 470 *officinalis* L. 1430
 b. nefracta *Deth.* 571 *cannabina* L. 1431
 c. sativa *Bönnig.* 572 *hirsuta* L. 1432
 545 *maxima* *Weihe* 573 *pallida* *W.K.* 1434
 546 *pentandra* L. 884 574 *rosea* *Car.* 1433
 125. *Lepigonum* *Wahlbg.* 133. *Malva* L.
 547 *rubrum* *Wahlbg.* 837 575 *Alcea* L. 1437
 548 *medium* *Wahlbg.* *a. fastigiata*
 549 *marginatum* *Koch.* 838 = *M. decumbens* *Host.*
 XVII. *Elatineae* *Comb.* *b. multidentata*
 126. *Elatine* L. = *M. italica* *Pollini.*
 550 *Hydropiper* L. 716 576 *crispa* L.
 551 *triandra* *Schkh.* 717 577 *sylvestris* L. 1436
 552 *hexandra* *D.C.* 578 *glabra* *purpureo-caulis*
 127. *Alsinastrum* *Vail.* 579 *rotundifolia* L. 1435
 553 *galiifolia* *Vail.* 579 *parviflora* *Huds.*
 = *Elat. Alsinastrum* L. 718 134. *Hibiscus* L.
 XVIII. *Lineae* *D.C.* 580 *Trionum* L. 1439
 128. *Linum* L. 135. *Abutilon* *Tournef.*
 554 *flavum* L. 581 581 *Avicennae* *Gaertn.*
 555 *usitatissimum* L. 573 XX. *Tiliaceae* *Juss.*
 a. humile *Mill.* 136. *Tilia* L.
 556 *narbonense* L. 577 582 *argentea* *Desf.* 1037
 557 *nervosum* *W.K.* 576 *a. virescens* *transsylv.*
 558 *hirsutum* L. 575 583 *parvifolia* *Ehrh.* 1035
 559 *perenne* L. 574 *a. palyantha.*
 560 *austriacum* L. 578 584 *intermedia* *D.C.*
 a. barbulatum *Lang.* 585 *grandifolia* *Ehrh.* 1036
 b. marginatum *Poir.* 586 *cordifolia* *Rchb.*
 561 *alpinum* *Jacq.* 580 587 *obliqua* *Host.*
 562 *montanum* *Schleich.* XXI. *Hypericineae* *D.C.*
 563 *tenuifolium* L. 579 137. *Hypericum* L.
 564 *angustifolium* *Huds.?* 588 *perforatum* L. 1604
 a. alpina *minima*

- 589 quadrangulum *L.* 1603
 a. alpina simplex grandiflor.
 = *H. commutatum* *Nolte*
- 590 tetrapterum *L.* 1602
 a. quadrigona grandiflora
 = *H. quadrangulo-tetrapter.*
- 591 humifusum *L.* 1605
- 592 Richeri *Vill.* 1606
 a. alpina simpliciuscula
- 593 alpinum *W.M.* 1607
 a. grandifolia pauciflora
 = *H. androsemitifolium* *Vill.*
- 594 elegans *Steph.* 1611
- 595 pulchrum *L.* 1610
- 596 montanum *L.* 1608
- 597 hirsutum *L.* 1609
- XXII. Acerineae D.C.**
138. *Acer* *L.*
- 598 Pseudo-platanus *L.* 694
- 599 platanoides *L.* 695
- 600 campestre *L.* 696
 a. macrocarpa glabra
 b. sascocarpa hirta
 c. leiocarpa mollis
 d. obtusiloba
 = *A. austriacum* *Tratt.*
- 601 tataricum *L.*
- XXIII. Hippocastaneae D.C.**
139. *Aesculus* *L.*
- 602 Hippocastanum *L.* 667
 a. rubriflora.
- XXIV. Ampelideae Humb.**
140. *Vitis* *L.*
- 603 vinifera *L.* 370
 a. sylvestris
 = *V. Labrusca* *Bmg.* 369
 = *V. sylvestris* *Gmel.*
- XXV. Geraniaceae D.C.**
141. *Geranium* *L.*
- 604 macrorhizon *L.* 1414
- 605 phaeum *L.* 1415
 a. maculata
 b. nodosa
- 606 sylvaticum *L.*
- 607 alpestre *Schur* *Bmg*
 = *G. sylvaticum* *Bmg.* 1417
- 608 pratense *L.* 1419
- 609 palustre *L.* 1418
 a. subalpina prostrata
Bmg. α. 1418
- 610 pyrenaicum *L.*
 a. maxima umbrosa
 = *G. umbrosum* *W.K.* 1416
- 611 villosum *Ten.*
- 612 molle *L.* 1422
- 613 pusillum *L.* 1424
 a. maxima grandifolia
 = *G. malvifolium* *Scop.* 1426
- 614 rotundifolium *L.* 1425
- 615 dissectum *L.* 1428
- 616 columbinum *L.* 1427
- 617 bohemicum *L.* 1420
- 618 divaricatum *Ehrh.* 1421
- 619 lucidum *L.* 1422
- 620 Robertianum *L.* 1429
 a. purpureum *Vill. a.* 1429
142. *Herodium* *Herit.*
- 621 cicutarium *Sm.* 1410
 a. albiflora
 b. pilosa ovatiloba
 = *pimpinellifolium* *Sm.* 1412
 c. brachypetalata pilosa
 = *H. chaerophyllum* *C.* 1411
- 622 moschatum *L' Herit.*
- 623 ciconium *W.*
- XXVI. Balsamineae A. Rich.**
143. *Impatiens* *L.*
- 624 Noli tangere *L.* 293
- XXVII. Oxalideae D.C.**
144. *Oxalis* *L.*
- 625 stricta *L.* 863
- 626 corniculata
- 627 Acetosella *L.* 862
 a. purpurea.
- XXVIII. Zygophylleae R. Br.**
145. *Tribulus* *L.*
- 628 terrestris *L.* 730

XXIX. Rutaceae Juss.

146. *Ruta L.*
629 *graveolens L.* 729

147. *Haplophyllum Juss.*

630 *linifolium Bluff.*

XXX. Diosmeae Juss.

148. *Dictamnus L.*

631 *Fraxinella Pers.* 728

a. *angustifolia*

b. *latifolia*

= *obtusiflora Koch?*

XXX. Papilionaceae L.

149. *Spartium L.*

632 *junceum L.*

150. *Sorothamnus Wimm.*

633 *vulgaris Wimm.* 1467

151. *Genista L.*

634 *diffusa W.*

635 *procumbens W.K.* 1472

636 *triquetra W.K.* 1470?

637 *transsilvanica Schur.*

an *G. patula M.B.?*

638 *tinctoria L.* 1471

a. *glabra*

b. *pubescens*

639 *elatior Koch?*

640 *ovata W.K.* 1472

a. *nemorosa angustifolia*

= *G. nervosa Kit.-Koch.*

b. *obovata densiflora.*

641 *sericea Wulf.*

642 *pilosa L.* 1473

643 *germanica L.* 1474

644 *sagittalis L.* 1469

152. *Cytisus L.*

645 *Laburnum L.* 1523

646 *alpinus Mill.*

647 *nigricans L.* 1524

a. *parvifolia*

648 *austriacus L.* 1526

a. *latifolia*

649 *leucanthus W.K.* 1527

a. *capitata*

b. *sparsiflora*

c. *flaviflora*

= *C. leucantho-austriacum.*

d. *aurantiaca glabriuscula*

= *C. obscurus Rochel.*

e. *latifolia capitata*

= *C. capitato-leucanthus m.*

650 *capitatus Jacq.* 1525

651 *supinus L.* 1529

652 *prostratus Scop.*

= *C. polytrichos M.B.?*

653 *elongatus WK.* 1528

654 *hirsutus L.*

655 *ratisbonensis Schaeff.*

a. *minor*

= *C. biflorus*

b. *depressus*

= *C. supinus Host.*

153. *Asterocytisus Koch.*

656 *radiatus (Koch) m.*

= *Cytisus radiatus L.* 1468

154. *Anthyllis L.*

657 *Vulneraria L.* 1478

a. *supina Bmg. a.* 1478

b. *citrina*

c. *sanguinea*

d. *polyphylla*

658 *montana L.* 1479

155. *Ononis L.*

659 *Columnne All.* 1477

660 *hircina L.* 1478

a. *alpina albiflora*

661 *spinosa L.* 1475

662 *repens L.*

156. *Trifolium L.*

663 *pallidum W.K.* 1581

664 *pratense L.* 1576

a. *sativum Richb*

b. *heterophyllum Lej.*

c. *albiflora*

d. *fistulosa*

e. *alpina*

f. *depauperata*

665 *rivale Hoppe.*

a. *incarnata*

b. *ochroleuca*

c. *albiflora.*

- 666 *expansum* *W.K.* *Bmg.* 147. *Melilotus* *Turnef.* *Bmg.*
667 *conicum* *Pers.?* 698 *dentata* *Pers.* 1567
668 *medium* *L.* 1577 699 *macrorrhiza* *Pers.* 1568
a. *alpina*
b. *humilis*
669 *diffusum* *W.K.* 1574 700 *alba* *Desv.*
670 *alpestre* *L.* 1578 701 *officinalis* *Desv.* 1566
a. *variegata*
671 *rubens* *L.* 1575 702 *palustris* *elata*
672 *pannonicum* *Jacq.* 1579 = *M. arenosa pallida*
a. *latifolia* = *M. Petiti-pieraena* *Rchb.*
b. *angustifolia* 702 *parviflora* *Desf.*
673 *armenium* *W.* 1580 158. *Grammocarpus* *Sering.*
674 *ochroleucum* *L.* 1582 703 *caerulea* (*Lam.*) 1566
675 *purpurascens* *Roth.* 704 *procumbens* *Bess.*
676 *angustifolium* *L.* 1583 = *Mililotus caerulea* *Bmg.?*
677 *arvense* *L.* 1584 159. *Medicago* *L.*
a. *Brillingeri* *Wttr.* 705 *sativa* *L.* 1595
678 *scabrum* *L.* 1585 706 *media* *Pers.* 1596
679 *striatum* *L.* 1586 707 *falcata* *L.* 1597
a. *minima* 708 *prostrata* *Jacq.* 1594
680 *fragiferum* *L.* 1588 709 *lupulina* *L.* 1598
681 *resupinatum* *L.* 1587 a. *Wildenovii* *Bönng*
682 *alpinum* *L.* 1573 710 *minima* *Lam.* 1601
683 *montanum* *L.* 1589 a. *viscosissima*
684 *parviflorum* *Ehrh.* = *M. villosa chlorocarpa*
685 *strictum* *W.K.* 1270 c. *mollissima atrocarpa*
686 *repens* *L.* 1572 711 *Gerardi* (*W.K.*) *L.*
a. *prostrata minima* = *M. villosula* *Bmg.?* 1600
= *Tr. Biasolettianum* *Steud.?* 160. *Dorycnemum* *Turnef.*
687 *pallescens* *Schreb.* 712 *suffruticosum* *Vill.*
688 *nigrescens* *Vir.* 713 *herbaceum* *Vill.*
689 *hybridum* *L.* 1571 161. *Lotus* *L.*
690 *angulatum* *W.K.* 1569 714 *corniculatus* *L.* 1530
691 *spadicium* *L.?* 1590 a. *latifolia glabra*
692 *badium* *Schreb.* b. *ciliata*
an *Tr. spadicium* *Bmg.?* c. *villosa sylvatica* *Bmg. α.*
693 *agrarium* *L.* 1591 d. *alpina* *Bmg. β.* 1530
694 *procumbens* *L.* 1593 e. *salina angustata*
a. *campestris* 715 *tenuifolius* *Rchb.* 1531
= *Tr. campestre* *Schröb.* 1592 a. *tenuis* *W.K.* 1532
b. *erecta* 162. *Tetragonolobus* *Scop.*
695 *patens* *Schreb.?* 716 *siliquosus* *Roth.* 1538
696 *filiforme* *L.* 1594 a. *salina hirsuta.*
697 *micranthum* *Viv.*

163. *Glycyrrhiza L.* *Bmg.* 742 *praecox Bmg.* 1555
 717 *echinata L.* 743 *exscapus L.* 1554
 164. *Galega L.* 744 *dasyanthus Poll.* 1551
 718 *officinalis L.* 1534 = *A. Marosportensis Lerch.*
 a. *albiflora*
 165. *Robinia L.*
 719. *Pseudacacia L.* 1533
 720 *viscosa Kent.*
 166. *Caragana Lam.*
 721 *arborescens Lam.*
 167. *Colutea L.*
 722 *arborescens L.* 1521
 168. *Phaca L.*
 723 *frigida L.* 1539
 724 *astragalina D.C.* 1542
 725 *australis L.* 1541
 726 *alpina Jacq.* 1540
 169. *Oxytropis D.C.*
 727 *uralensis D.C.* 1544
 728 *velutina Sieb.*
 729 *campestris D.C.* 1545
 730 *montana D.D.* 1543
 731 *pilosa D.C.* 1546
 170. *Astragalus L.*
 732 *hypoglottis L.*
 = *A. arenarius Lerchenf.*
 733 *Onobrychis L.* 1548
 a. *albiflora*
 b. *mucronata*
 734 *arenarius L.*
 a. *glabrata*
 = *A. Marusiensis Lerchf.*
 735 *austriacus Jacq.* 1547
 a. *latifolia*
 736 *vesicarius L.*
 a. *sericea albida*
 = *A. albidus W.K.*
 737 *sulcatus L.?*
 738 *glyciphyllus L.* 1549
 739 *asper Jacq.* 1552
 740 *galegiformis L.* 1553
 741 *Cicer L.* 1550
 a. *minor*
 b. *laxa*
 = *A. Heldaviensis Lerchf.*
 171. *Coronilla L.*
 745 *Emerus L.* 1559
 746 *montana L.* 1560
 747 *vaginalis Lam.* 1561
 748 *minima L.*
 749 *varia L.* 1562
 172. *Ornithopus L.*
 750 *perpusillus L.* 1563
 173. *Hippocrepis L.*
 751 *comosa L.* 1565
 752 *unisiliquosa L.* 1564
 174. *Hedysarum L.*
 753 *obscurum L.* 1556
 175. *Onobrychis Tournef.*
 754 *sativa Lam.* 1557
 755 *montana D.C.* 1558
 756 *Caput galli Lam.*
 757 *arenaria D.C.*
 a. *gracilis*
 176. *Cicer L.*
 758 *arietinum L.*
 177. *Ervelia Link (Koch)*
 759 *hirsuta (L.)* 1520
 760 *tetrasperma Mönch* 1518
 761 *monantha (Ehrh.)* 1493
 762 *pisiformis (L.)* 1510
 763 *sylvatica (L.)* 1502
 764 *cassubica L.* 1503
 = *Vicia Gerardi Bmg.*
 765 *Orobus (L.)* 1488
 = *Orobus sylvaticus L. Bmg.*
 178. *Vicia L. (Koch)*
 766 *dumetorum L.* 1511
 a. *grandifolia*
 767 *Cracca L.* 1514
 a. *subglabra grandifolia*
 = *V. Kitaibeliana Rechb.*
 768 *Gerardi D.C. nec Bmg.*
 769 *polyphylla Desf.* 1513
 770 *tenuifolia Roth.* 1515
 var. *maxima insignis*

- 771 villosa *Roth. Bmg.* 1512
 a. albiflora
 b. villosiuscula
 c. villosissima
 d. glabrata
 = *V. polyphylla W.K.*
 e. glabra dasycarpa
 = *V. dasycarpa Bertol.*
 772 pannonica *Jacq.* 1507
 773 sepium *L.* 1509
 a. acutifolia versicolor
 = *V. tricolor Seb. et Maur.?*
 774 narbonensis *L.*
 775 hybrida *L.* 1506
 776 lutea *L.* 1505
 777 grandiflora *Scop.*
 a. cuneifolia leiocarpa
 = *V. sordida W.K.* 1508
 778 spec. incerta flaviflora
 = *V. flavida Schur*
 779 spec. incerta purpurea
 = *V. ciliata Schur*
 780 segetalis *Thuill.*
 781 cordata *Wulf?*
 782 sativa *L.* 1516
 783 angustifolia *Roth* 1517
 a. tenuissima
 b. minima uniflora
 c. maxima
 = *V. Bobertii Forster.*
 784 latyroides *L.* 1504
 785 Faba *L.* 1519
 a. minor
 = *V. equina Rchb. β.* 1519
 786 oroboides *Wulf.*
 179. Ervum *L.*
 787 Lens *L.* 1522
 a. macrosperma
 b. microsperma
 180. Pisum *L.*
 788 arvense *L.* 1481
 789 sativum *L.* 1480
 181. Lathyrus *L.*
 790 Aphaca *L.* 1490
 791 Nissolia *L.* 1491
 792 sativus *L.* *Bmg.* 1492
 793 hirsutus *L.* 1494
 a. acirrhosa *Schur.*
 794 tuberosus *L.* 1495
 795 odoratus *L.*
 796 palustris *L.* 1501
 a. napulifera
 b. brevius pedunculata
 = *L. incurvus Rchb.*
 797 sylvestris *L.* 1498
 798 laitifolius *L.* 1499
 799 heterophyllus *L.* 1500
 800 plathyphyllos *Retz.*
 801 pratensis *L.* 1497
 a. pubescens
 b. glabriuscula
 c. glaberrima nitens
 = *L. Hallersteinio-pratensis*
 802 Hallersteinii *Bmg.* 1496
 = *V. sepium Scop.*
 182. Orobus *L.*
 803 vernus *L.* 1483
 a. angustifolia
 b. latifolia
 c. subalpina
 804 variegatus *Ten.*
 a. hirtella
 805 luteus *L.* 1482
 806 tuberosus *L.* 1484
 a. tenuifolia
 = *O. tenuifolius Rth. Bg.* 1485
 807 transsilvanicus *Spr.*
 = *O. laevigatus Bmg.* 1487
 808 laevigatus *W.K.*
 a. glaberrima insignis
 = *O. glaberrimus mihi*
 809 ochroleucus *W.K.* 1489
 810 niger *L.* 1486
 811 alpestris *L.*
 812 canescens *L.*
 813 albus *L.* 1485
 183. Phaseolus *L.*
 814 multiflorus *L.*
 a. albiflora
 b. coccinea

- 815 *vulgaris L.* *Bmg.*
 cum var. *numerosis insignis:*
 Wachsfiseln, Spargelfiseln,
 Zuckerfiseln. &c.
- 816 *nanus L.*
 a. *volubilis*
- XXXII. *Caesalpinea e*
R. Br.
184. *Gledetschia L.*
 817 *triacantha L.*
 818 *horrida L.*
- XXXIII. *Staphileaceae*
D. C.
185. *Staphilea L.*
 819 *pinnata L.* 562
- XXXIV. *Evonymae e D.C.*
186. *Evonymus L.*
 820 *europaens L.* 367
 821 *verrucosus L.* 368
 a. *parviflora*
 b. *microphyllu*
 c. *minus verrucosa*
 822 *latifolia L.* 366
- XXXV. *Rhamneae R.Br.*
187. *Rhamnus L.*
 823 *cathartica L.* 361
 a. *dioica ovalifolia*
 = *Rh. traussilvanica mihl*
 824 *tinctoria W.K.*
 825 *saxatilis L.* 362
 826 *alpina L.* 363
188. *Frangula Tournef.*
 827 *vulgaris Rchb.* 364
 a. *alpestris pubescens*
 828 *Wulfenii Rchb.* 365
 = *Rh. rupestris Bmg*
- XXXVI. *Sumachineae D.C.*
189. *Rhus L.*
 829 *typhina L.* 560
190. *Cotinus Tournef.*
 830 *Coggyria Scop.* 561
- XXXVII. *Amygdaleae*
Juss.
191. *Amygdalus L.*
 831 *communis L.* 928
 a. *fragilis Borckh.*
- 832 *amara Heyne Bmg.*
 833 *nana L.* 929
192. *Persica Tournef.*
 834 *vulgaris Mill.* 930
 a. *leucocarpa*
 b. *xanthocarpa*
 c. *haematocarpa*
 d. *leiocarpa.*
193. *Armeniaca Tournef.*
 835 *vulgaris Pers.* 931
 836 *Amarella Rchb.*
 837 *dasycarpa Ehrh.*
194. *Prunus (L.) Tournef.*
 838 *spinosa L.* 932
 839 *serotina Rchb.*
 a. *valde pubescens*
 840 *fructicans Weihe*
 841 *insititia L.* 933
 a. *villosa*
 842 *Brignola L.*
 843 *nigra C. Bauh.*
 844 *cereola L.*
 845 *domestica L.* 934
 846 *damascena L.*
 847 *cerasifera Ehrh.*
195. *Cerasus Juss. (L.)*
 848 *avium Mnch.* 937
 849 *acida Fl. Witt.* 938
 850 *Duracina D.C.*
 851 *Juliana D.C.*
 852 *semperflorens Brckh.* 939
 853 *humilis Host.*
 854 *Chamaecerasus (Jacq.)*
 855 *Mahaleb (L.)* 936
196. *Padus Mill.*
 856 *vulgaris Mill.* 935
 = *Padus Avium Bmg.*
- XXXVIII. *Spiraeaceae*
D. C.
197. *Spiraea L.*
 857 *salicifolia L.* 958
 858 *opulifolia L.*
 859 *oblongifolia W.K.*
 860 *crenata L.* 961
 861 *ulmifolia L.* 960
 862 *chamaedrifolia L.* 959

- 863 *Ulmaria L.* *Bmg.* 964
 864 *denudata Hayne*
 865 *quineloba Bmg.??*
 866 *Filipendula L.* 963
 867 *Aruncus L.* 963
- XXXIX. Dryadeae Koch.**
- 198. Dryas L.**
 868 *octopetala L.* 1017
- 199. Geum L.**
 869 *urbanum L.* 1012
 870 *rivale L.* 1014
 a. *alpina*
 b. *involutrata degenerata*
 871 *intermedium Ehrh.* 1013
- 200. Sieversia W.**
 872 *reptans Spr.* 1016
 873 *montana Spr.* 1015
- 201. Waldsteinia W.**
 874 *geoides W.*
- 202. Cameropsis D.C.**
 875 *sibirica D.C.*
 = *Waldsteinia trifolia Roch*
- 203. Rubus L.**
 876 *Idaeus L.* 979
 877 *caesius L.* 981
 a. *holosericea*
 878 *agrestis W.K.* 985
 879 *hirtus W.K.* 983
 880 *glandulosus Bellard.* 984
 881 *heterophyllus Host.*
 882 *tomentosus Borkh.* 980
 883 *thyrsoides Wimm.*
 884 *nemorosus W.* 982
 885 *dumetorum N. a. E.*
 886 *vulgaris W. et N.*
 887 *corylifolius Sm.* 987
 888 *fruticosus L.* 986
 889 *saxatilis L.* 988
- 204. Fragaria L.**
 890 *vesca L.* 990
 a. *eflagellis Duch.*
 b. *alpina*
 c. *crenata*
 891 *semperflorens Duch.*
 a. *alpestris hiemalis*
- 892 *collina Ehrh.* *Bmg.* 991
 a. *alpina*
 b. *flagellifera*
 893 *elatior Ehrh.*
 894 *grandiflora*
 895 *chilensis Ehrh.*
 896 *virginiana Ehrh.*
- 205. Comarum L.**
 897 *palustre L.* 1018
- 206. Potentilla L.**
 898 *supina L.* 994
 a. *altissima*
 = *P. limosa Bungh.?*
 899 *pensilvanica L.?*
 900 *rupestris L.* 993
 901 *anserina L.* 992
 902 *recta L.* 995
 903 *lacinosa Kit.*
 904 *obscura W.*
 905 *pilosa W.* 996
 906 *hirta L.*
 907 *inclinata Vill.* 998
 908 *intermedia L.* 997
 909 *argentea L.* 999
 a. *scabra*
 b. *dissecta*
 c. *albovillosa*
 = *P. neglecta Bmg.* 1000
 910 *collina Weib.*
 = *P. Güntheri Pohl.*
 911 *chrysantha Trev.*
 = *P. opaca Bmg.* 1002
 912 *thuringiaca Bernh.*
 = *P. taurica*
 = „ *adscendens*
 = „ *Sadleri*
 = „ *polyphylla* } *Bmg.*
- 913 *reptans L.* 1009
 914 *aurea L.* 1005
 915 *alpestris Haller Bmg.?*
 916 *spec. incerta alpina*
 aut var. *P. alpestris Hall.?*
 an *P. ambigua Gaud.?*
 917 *verna L.* 1004
 a. *pusilla*

- b. *laxa hiemalis* Bmg.
 918 *cinerea Chaix.*
 a. *subacaulis Wulf.*
 = *P. incana Bmg.* 1003
 919 *opaca L.*
 a. *angustifolia cuneata pilosa*
 = *P. pratensis mihi*
 = *P. hirta Bmg.* 1001
 an forma pilosa *P. patulae*
 W. K.?
 920 *spec. incerta alpina*
 = *P. transsilvanica Schur*
 = *P. grandiflora Bmg.* 1010
 = *P. gelida Griesebach??*
 a. *navalis subacaulis*
 b. *decumbens alpina*
 c. *multicaulis montana*
 d. *tetraphylla elata collina*
 207. *Fragariastrum D.C.*
 921 *sterile (L.)*
 922 *micranthum (Ram.)*
 = *Potent. prostrata Bg.* 1011
 923 *caulescens (D.C.)* 1007
 924 *Clusianum (D.C.)* 1008
 925 *album (L.)*
 = *Potentilla alba L.* 1006
 208. *Tormentilla L.*
 926 *reptans L.*
 927 *erecta L.* 989
 209. *Agrimonia L.*
 928 *Eupatorium L.* 892
 929 *odorata Mill.*
 930 *repens L. Bmg.* 893
 210. *Aremonia Neck.*
 931 *agrimonoides Neck.* 894
 XL. R o s e a e D.C.
 211. *Rosa L.*
 932 *lutea Mill.* 966
 a. *punicea Mill.*
 b. *pleniflora*
 933 *pimpinellifolia L.* 969
 934 *spinosissima L.* 968
 935 *poterifolia Bess.*
 936 *alpina L.* 974
 a. *pubescens*
 b. *inerinis* Bmg.
 c. *armata*
 d. *montana transsilvanica*
 937 *pyrenaica Gouan.*
 938 *monspeliaca Gouan.*
 939 *pendulina Ait.*
 940 *reversa W.K.*
 941 *cinnamomea L.*
 a. *pleniflora*
 942 *rubrifolia Vill.*
 943 *rubiginosa L.* 973
 a. *parvifolia*
 b. *grandifolia*
 c. *eglandulosa*
 945 *tomentosa Sm.?*
 945 *canina L.* 975
 a. *glaucescens Lej.*
 b. *balsamica W.*
 c. *sarmentacea Sw.*
 d. *nitens Merat.*
 e. *parvifolia*
 f. *calycina M.B.*
 946 *dumetorum Thuill.*
 a. *corymbifera Rodb.* 976
 b. *umbellata*
 957 *sepium Thuill.*
 a. *Kluckii Bess.*
 948 *collina Jacq.* 977
 a. *ambigua Lej.*
 949 *alba L.* 978
 a. *pleniflora hortensis*
 950 *gentilis Sternb.*
 951 *pomifera Herrm.* 970
 952 *arvensis Huds.* 967
 = *R. repens Bmg.* 972
 953 *pumila Jacq.* 971
 a. *albiflora*
 b. *cordifolia Host.*
 c. *pleniflora*
 954 *sempervirens L.?*
 955 *centifolia L.*
 a. *provincialis Ait.*
 956 *damascena L.*
 957 *sempervirens Curt.*

- XLI. Sanguisorbeae Lind.**
212. *Alchemilla L.*
 958 *vulgaris L.* 193
 a. *maxima glabra alpina*
 b. *minima hirtella alpina*
 c. *hirsuta montana*
 = *A. montana W.* 194
 959 *pubescens M.B.*
 960 *alpina L.* 195
213. *Aphanes L.*
 961 *arvensis L.* 196
214. *Sanguisorba L.*
 962 *officinalis L.* 188
215. *Poterium L.*
 963 *Sanguisorba L.* 1045
 a. *glauca incisa*
 b. *subglabra*
 964 *polygamum W.K.* 1046
- XLII. Pomaceae Juss.**
216. *Cydonia Tournef.*
 965 *vulgaris Pers.* 957
217. *Pyrus L.*
 966 *communis L.* 950
 a. *glabrata*
 b. *tomentosa*
 = *P. olleria Lej.?*
 967 *nivalis Jacq.?*
218. *Malus Tournef.*
 968 *communis Tournef.*
 = *M. domestica Bmg.* 956
 969 *dasyphyllus Borchh.* 956
 = *Pyrus malus D.C.?*
 = *P. Pollweria Rchb.*
 970 *sylvestris Mill.* 954
 = *Pyrus acerba D.C.*
219. *Crataegus L.*
 971 *oxyacantha L.* 940
 a. *obtusiloba*
 972 *intermedia Schur*
 973 *monogyna Jacq.* 941
 a. *hirsuta*
 = *C. hirta Schur*
 954 *nigra W.K.* 942
220. *Cotoniaster Med.*
 975 *vulgaris Lindl.* 947
- 976 *tomentosa L.*
 = *Mespilus pygmaea Bmg.* 948
221. *Amelanchier Mönch.*
 977 *vulgaris Mönch.* 949
222. *Mespilus L.*
 978 *germanica L.* 945
223. *Sorbus L.*
 979 *domestica L.* 951
 980 *Aucuparia L.* 944
 a. *lanuginosa W.K.*
 981 *Aria Crntz.* 952
 a. *obtusifolia*
 982 *torninalis Crntz.* 953
 a. *glabra*
 983 *Chamaemespilus Ctz.* 946
- XLIII. Oenotherae Juss.**
224. *Oenothera L.*
 984 *biennis L.* 668
 a. *scabra*
225. *Epilobium L.*
 985 *hirsutum L.* 671
 a. *viltosissima*
 = *E. intermedium D.C.*
 b. *glabrata*
 986 *parviflorum Schreb.* 672
 a. *subglabra opaca*
 = *E. rivulare Wahlbg.*
 987 *virgatum Fries.*
 988 *obscurum Schr. Bmg.* 678
 989 *tetragonum L.* 676
 990 *montanum L.* 673
 a. *elata lucorum*
 b. *laricifolia*
 c. *collina gracilis*
 = *E. collinum Gmel.*
 d. *minima alpina*
 e. *obtusifolia alpina*
 991 *organifolium Lam.* 675
 a. *minima succulenta*
 b. *sarmentacea*
 992 *lanceolatum Seb. et Mau.*
 993 *persicinum Rchb.*
 994 *trigonum Schrank.*
 a. *triphylla*

- b. tetraphylla *Bmg.* 1009 platycarpa *Kütz. Bmg.*
 c. oppositifolia = *C. intermedia Bmg.* 4
 995 roseum *Schreb.* 674 1010 vernalis *Kütz.* 3
 996 palustre *L.* 677 a. minima *Hoppe.*
 a. alpestris turfosa b. pedunculata *D.C.*
 b. alpina c. fluitans
 c. hyssopifolia d. fontana *Scop.*
 d. simplex nuda e. terrestris
 e. simplex pilosa f. stellata *Hoppe*
 = *E. simplex Tratt.* 1011 decussata *Link.*
 f. stoloniflora 1012 autumnalis *L.* 5
 g. sarmentacea **XLIX. Ceratophylleae**
 h. denticula *Gray.*
 = *E. Schmidtiannum Rostk.* 232. *Ceratophyllum L.*
 997 alpinum *L.* 1013 demersum *L.* 1040
 a. dasycarpa 1014 submersum *L.* 1041
 = *E. nutans Tausch.* 1015 polycanthum *Cham.*
 b. leiocarpa 1016 granulosum *Schur.*
 = *E. alpinum (L) Bmg.* 679 **L. Lythrarieae Juss.**
 c. simplex erecta 233. *Lythrum L.*
 d. sarmentacea 1017 *Salicaria L.* 889
 226. *Chamenerium (Tsch.) n.* a. tomentosa
 998 angustifolium *Scop.* 669 = *L. tomentosum Mill.*
 999 Dodonaei *Vill.* 670 1018 virgatum *L.* 890
XLIV. Circaeae D.C. a. salina elegans
 227. *Circaea L.* 1019 *Hyssopifolia L.* 891
 1000 luletiana *L.* 74 234. *Peplis L.*
 1001 intermedia *Ehrh.* 75 1020 *Portula L.* 587
 1002 alpina *L.* 76 a. maxima limosa
XLV. Hydrocaryes Lk. b. condensata arenosa
 228. *Trapa L.* **LI. Tamariscineae DC.**
 1003 natans *L.* 191 235. *Myricaria Desv.*
XLVI. Myriophylleae. 1021 germanica *Desv.* 563
 229. *Myriophyllum L.* a. vernalis simplex
 1004 verticillatum *L.* 1043 b. aestivalis virgata
 a. pectinata = *M. squamosa Rchb.?*
 1005 spicatum *L.* 1042 **LII. Philadelphaeae Don.**
XLVII. Hippurideae Lk. 236. *Philadelphus L.*
 230. *Hippuris L.* 1022 coronarius *L.* 927
 1006 vulgaris *L.* 2 **LIII. Cucurbitaceae Jus.**
XLVIII. Callitrichineae 237. *Cucurbita L.*
Link. 1023 *Pepo L.* 1440
 231. *Callitriche L.* 1024 maxima *Duch.*
 1007. alpina *Schur.* 1025 *Melopepo L.*
 1008 stagnalis *Scop.* 4

- 238. Lagenaria Ser. Bmg.** 1045 *collinus m. an spec.?*
 1026 *vulgaris Ser.* 1046 *intermedius Kittel.*
239. Cucumis L. 1047 *uncinatus Schur.*
 1027 *sativus L.* 1443 1048 *dichotomus Schur.*
 1028 *Melo L.* 1442 1049 *neglectus Roch.* 2249
240. Citrullus 1050 *perennis L.* 802
 1029 *aquosus*
 = *Cucurbita Citrullus L.* 1441
 a. *leucocarpa*
 b. *haematocarpa.*
241. Ecballion Rich.
 1030 *Elaterium Rich.*
242. Sicyos L.
 1931 *angulatus L.*
243. Bryonia L.
 1032 *alba L.* 1444
 1033 *dioica L.* 1445
LIV. Portulacaceae Juss.
244. Portulaca L.
 1034 *oleracea L.* 888
 1035 *sativa Hav.*
245. Montia L.
 1036 *fontana L.*
 a. *major rivularis subalpin.*
 = *M. rivularis Gmel.* 128
 b. *minor arenosa*
 = *M. minor Gmel.*
LV. Telephieae D.C.
246. Corrigiola L.
 1037 *littoralis L.* 564
LVI. Illecebridae D.C.
247. Herniaria L.
 1038 *glabra L.* 420
 1039 *hirsuta L.* 421
248. Illecebrum L.
 1040 *verticellatum L.?*
249. Paronychia Tournef.
 1041 *capitata Lam.* 395
 1042 *argentea Lam.*
LVII. Polycarpeae D.C.
250. Polycarpon L.
 1043 *tetraphyllum L.*
LVIII. Scleranthaeae Lk.
251. Scleranthus L.
 1044 *annuus L.* 801
 1045 *collinus m. an spec.?*
 1046 *intermedius Kittel.*
 1047 *uncinatus Schur.*
 1048 *dichotomus Schur.*
 1049 *neglectus Roch.* 2249
 1050 *perennis L.* 802
 a. *nemorialis capitellata.*
LIX. Crassulaceae D.C.
252. Rhodiola L.
 1051 *rosea L.* 719
 a. *pygmaea polaris*
253. Sedum L.
 1052 *maximum Sut.*
 = *S. Telephium Bmg.* 851
 1053 *purpurascens Koch.*
 = *S. Telephium flor. purp. Bg.*
 1054 *Fabaria Koch.*
 1055 *Anacampseros L.?*
 1056 *spathulatum W.K.*
 1057 *glaucum W.K.* 857
 a. *obtusifolia*
 1058 *villosum L.* 860
 1059 *atratum L.* 861
 1060 *annuum L.*
 = *S. saxatile Wigg. (Bg.)* 855
 a. *aestiva muralis*
 = *S. aestivum All.*
 1061 *album L.* 856
 1062 *dasyphyllum L.* 852
 1063 *anglicum Huds.*
 1064 *acre L.* 858
 1065 *sexangulare L.* 859
 1066 *repens Schleich.*
 1067 *reflexum L.* 854
 1068 *rupestre L.* 854
254. Sempervivum L.
 1069 *tectorum L.* 922
 a. *unisexualis feminea*
 1070 *globiferum L.?* 923
 1071 *Braunii Funk.*
 1072 *Funkii Braun.*
 1073 *montanum L.* 926
 1074 *arachnoideum L.* 924
 1075 *hirtum L.* 925

- 1076 spec. incerta flaviflora
 rupestris affinis *S. soboliferi Sims.*, sed propagines
 desunt.
 = *S. ciliatum Schur.*
- LX. *Grossularieae D.C.*
255. *Ribes L.*
- 1077 *Grossularia L.* 375
 1078 *Uva crisper L.* 376
 1079 *reclinatum L.* 377
 1080 *alpinum L.* 373
 1081 *nigrum L.* 374
 1082 *petraeum Wulf.* 372
 1083 *rubrum L.* 371
 a. *leucocarpa*
 b. *sylvestris parviflora*
- 1084 *aureum Prsch* sponte?
 sub.nom *R. petraei* receptum?
- LXI. *Saxifrageae Vent.*
256. *Saxifraga L.*
- 1085 *Cotyledon L.*
 1086 *Aizoon Jacq.* 745
 a. *alpina minima*
 = *S. brevifolia Sternbg.*
 b. *maxima paniculata*
 = *P. recta Lap.*
 c. *glannulosa.*
- 1087 *longifolia Host.* 744
 1088 *crustata Vest.* ?_β 744
 1089 *mutata L.* 756
 a. *subacaulis*
 b. *emarginata latifolia*
- 1090 *Bursleriana L.* 753
 1091 *luteopurpurea Lap* ? 747
 1092 *luteo-viridis SchttKots.*
 = *S. luteo-purpurea Bmg.*
- 1093 *caesia L.* 752
 1094 *squarrosa Sieb.*
 1095 *Rocheliana Sternb.*
 1096 *retusa Gouan.* 772
 a. 5-7 punctata
- 1097 *oppositifolia L.* 771
 1098 *Rudolphiana Hornsch.*
 1099 *biflora All.?*
 1100 *aspera L.?*
 1101 *bryoides L.* 755
- 1102 *aizoides L.* 765
 a. *ciliatifolia*
 = *S. atrorubens Bert.*
 b. *glabra*
 = *S. autumnalis L.* 766
- 1103 *stellaria L.* 749
 a. *glandulosa hispidula*
 b. *minima frigida*
- 1104 *Clusii Gouan.*
 1105 *cuneifolia L.* 750
 a. *rubra parvifolia*
- 1106 *Geum L.* 757
 1107 *ajugaefolia L.?*
 1108 *pedemontana All.* 762
 = *S. cymosa W.K.*
- 1109 *muscoides Wulff.* 769
 a. *uniflora polaris*
 b. *compacta*
 c. *pinnatifida.*
- 1110 *atropurpurea Sternb.*
 1111 *moschata Wulff.* 770
 a. *crocea*
 b. *viridiflora*
 c. *stricta*
 d. *viscosissima*
- 1112 *exarata Vill.?*
 1113 *caespitosa L.* 768
 a. *compacta densifolia*
 = *S. groenlandica L.*
 b. *laxa viscida ciliataque*
 = *S. Sternbergii W.*
 = *S. adscendens Bmg.* 767
- 1114 *hypnoides L.* 775
 1115 *sedoides L.* 754
 1116 *planifolia Lap.* 756
 1117 *androsacea L.* 751
 a. *pygmaea nivalis*
 = *S. depressa Sternb.*
- 1118 spec. incerta alpina
 = *S. Baumgarteniana Sch.*
 = *S. petraea Bmg.*
- 1119 *tridactylites L.* 764
 a. *minima alpina*
 = *S. minuta Pollin.*
 b. *integrifolia.*

- 1120 *adscendens* L. *Bmg.* 262. *Eryngium* L. *Bmg.*
 a. *alpina minima* 1136 *campestre* L. 454
 1121 *petraea* L. 761 1137 *amethystinum* Pers.
 a. *integrifolia minima* forma *subcolorata*
 b. *maxima calcarea* 1138 *planum* L. 455
 = *S. rupestris* *Bmg.* 763 263. *Cicuta* L.
 1122 *granulata* L. 760 1139 *virosa* L. 513
 1123 *bulbifera* L. a. *angustifolia*
 1124 *rivularis* Towns. 774 264. *Apium* L.
 = *S. sibirica* *Wahlbg* 1140 *graveolens* L. 507
 1125 *cernua* L. 773 265. *Petroselinum* Hoffm.
 1126 *rotundifolia* L. 759 1141 *salivum* Hoffm. 508
 a. *uniflora frigida* a. *crispa*
 b. *glabrata acutidentata* = *Apium crispum* Mill.
 c. *pilosa obtusicrenata* 266. *Trinia* Hoffm.
 = *S. repanda* W. 758 1142 *vulgaris* D.C.
 1127 *hieracifolia* W.K. 748 1143 *Kitaibelii* M.B.
 a. *minima polaris* a. *elata ramosissima*
 b. *subcaulifera* = *Pimpinella dioica* Bg. 506
 257. *Chrysosplenium* L. 267. *Holosciadium* Kunth.
 1128 *alternifolium* L. 698 1144 *nodiflorum* Koch 530
 a. *montana maxima* 1145 *repens* Koch 531
 b. *gracillima subalpina* 268. *Falcaria* Host
 c. *minima unifolia nivalis* 1146 *Rivini* Host 532
alpina = *Ch. nivale* Schur 269. *Aegopodium* L.
 1129 *oppositifolium* L. 1147 *Podagraria* L. 534
 a. *alpina frigidissima* 270. *Carum* L.
 = *Ch. transsilvanicum* Sch. 1148 *Carvi* L. 527
 = *Ch. oppositifolium* Bg. 699 a. *alpina tenuifolia*
 b. *rubriflora*
 LXII. *Umbelliferae* Juss. 271. *Bunium* L.
 258. *Hydrocotyle* L. 1149 *Bulbocastanum* L. 533
 1130 *vulgaris* L. 453 272. *Pimpinella* L.
 a. *limosa obtusicrenata* 1150 *magna* L. 502
 = *H. Schkuhriana* Rehb. a. *rosea*
 259. *Sanicula* L. b. *cordifolia*
 1131 *europaea* L. c. *tenuisecta*
 260. *Hacquetia* Neck. = *P. orientalis* Gouan Bg. 503
 1132 *Epipactis* D.C. 457 1151 *saxifraga* L. 500
 261. *Astrantia* L. a. *glabra maxima*
 1133 *minor* L. ? = *P. hircina* Leers.
 1134 *carniolica* Wulf. 459 b. *pubescens maxima*
 1135 *major* L. 458 = *P. nigra* W. 501
 a. *maxima succulenta* c. *glabra minor integrifolia*
 b. *involutrata subalpina* = *P. poteriiifolia* Waltr.
 = *A. intermedia* M.B.

- 1152 alpina *Host.* *Bmg.*
 = *P. hircina Bmg.*
 = *P. dissecta Bmg.* 504
 = *P. heterophylla Bmg.?*
 1153 Anisum *L.*
 273. *Berula Koch.*
 1154 angustifolia *Koch.* 529
 a. decumbens maxime involu-
 crata
 274. *Sium L.*
 1155 latifolium *L.* 528
 a. cicutaeformis
 b. cordifolia.
 275. *Sisaron Adans.*
 1156 Germanorum *Moris*
 275 *Bupleurum L.*
 1157 tenuissimum *L.*
 a. nana ramosissima
 b. elata succulenta salina
 1158 affine *Sadler.*
 1159 *Gerardi Jacq.* 521
 1160 junceum *L.* 523
 a. forma biennis insignis
 = *P. baldense W.K. non Bg.*
 1161 aristatum *Bartling.*
 1162 falcatum *L.* 519
 a. falcata genuina
 b. lineariaefolia
 c. diversifolia
 d. latifolia
 1163 exaltatum *M.B.?*
 1164 caricifolium *W.* 520
 a. latifolia parum ramosa
 = *B. Burserianum Schleg.?*
 = *B. diversifolium Roch.*
 b. angustissima divaricata
 = *P. caricifolium Bmg.*
 1165 *Ranunculoides L.*
 a. simplex late involu-
 crata
 = *B. baldense Bmg.* 522
 1166 graminifolium *Vahl.*
 1167 longifolium *L.* 518
 1168 rotundifolium *L.* 517
 277. *Oenanthe L.*
 1169 fistulosa *L.* 514
 a. multifida angustiloba
 = *O. Tabernamontani Gm.*
 1170 silaifolia *M.B.*
 1171 peucedanifolia *Poll.* 515
 1172 pimpinelloides *L.* 516
 278. *Phellandrium L.*
 1173 aquaticum *L.* 499
 279 *Aethusa L.*
 1174 *Cynapium L.* 497
 a. pygmaea agrestis
 b. gigantea hortensis
 c. sylvatica umbrosa
 = *A. cynapioides M.B.*
 280. *Foeniculum Hoffm.*
 1175 officinale *All.* 526
 281. *Seseli L.*
 1176 rigidum *W.K.* 510
 1177 leucospermum *W.K.*
 1178 gracile *W.K.* 511
 1179 glaucum *L.* 509
 1180 varium *Trev*
 1181 montanum *L.*
 1182 coloratum *Ehrh.* 512
 a. simplex rubriflora
 b. ramosa albiflora
 c. virescens sylvatica
 282. *Hippomarathrum D.C.*
 1183 pelviforme *Fl. Witt.* 535
 283. *Libanotis Crnts.*
 1184 montana *All.*
 = *L. Riviniana Scop.* 546
 1185 sibirica *Koch.?*
 1186 athamantoides *D.C.*
 a. rubriflora
 b. fructibus hispidis
 = *Athamanta daucifolia Hst*
 = *Libanotis alpina Schur*
 284. *Cnidium Cuss.*
 1187 apioides *Spr.* 488
 1188 venosum *Koch*
 a. hispidula
 = *Selinum turfosum L'g.* 483
 288. *Athamanta Koch.*
 1189 cretensis *L.* 474
 a. multicaulis
 = *A. multicaulis Lam*

- 286. Ligusticum L.** Bmg. 1214 austriacum *Rchb.* 480
 1190 *Seguierii Koch* 484
 = *Peuced. montanum Koch*
287. Silaus Bess. 300. *Cervaria Gaud.*
 1191 *pratensis Bess* 471 1215 *Rivini Gaertn.*
 1192 *carvifolius C.A.M.* a. *lati- et subcordifolia*
 1193 *virescens Walp.* = *Cervaria nigra Bmg.* 498
 = *Peucedanum arenarium Bg*
288. Meum Tournef. 301. *Oreoselinum Gaud.*
 1194 *athamanticum Jacq.* 524 1216 *legitimum M.B.* 479
 1195 *Mutellina Gaertn.* 525 302. *Macroselinum Schur.*
289. Gaya Gaud. 1217 *latifolium (M.B.) Sch.*
 1196 *simplex Gaud.* 303 *Thysselinum Hoffm.*
 a. *brevicaulis rosea.* 1218 *palustre Hoffm.* 482
 1219 *sylvestre Rchb.* 481
290. Conioselinum Fisch. 304. *Imperatoria L.*
 1197 *Fischeri Wimm.* 1220 *Ostrutium L.* 475
291. Levisticum Koch. 305. *Anethum L.*
 1198 *officinale Koch.* 491 1221 *graveolens L.* 477
292. Selinum L. 305. *Pastinaca L.*
 1199 *Carvifolia L.* 478 1222 *sativa L.*
 1223 *opaca Bernh.*
 = *P. sylvestris Bmg.* 461
293. Ostericum Hoffm. 307. *Heracleum L.*
 1200 *palustre Bess.* 1224 *Sphondylium L.* 462
294. Angelica L. 1225 *elegans Jacq.* 467
 1201 *sylvestris L.* 476 1226 *sibiricum L.*
 1202 *Rozouli All.* 1227 *flavescens Bmg.* 463
295. Archangelica Hoffm. 1228 *longifolium Jacq.* 464
 1203 *officinalis Hoffm.* 485 1329 *asperum M.B.*
296. Ferulago Koch. 1230 *palmatum Bmg.* 468
 1204 *galbanifera Koch.* 1231 *alpinum L.* 467
 1205 *sylvatica Rchb.* = *F. nodiflora Bmg.* 473
 a. *angustifolia transsilvan.*
 = *F. transsilvanica Schur*
297. Peucedanum L. 308. *Tordylium L.*
 1206 *officinale L.* 469 1233 *maximum L.* 544
 1207 *longifolium W.K.* 309. *Laserpitium L.*
 1208 *ruthenicum M.B.* 1234 *latifolium L.* 486
 1209 *arenarium W.K.* 470 a. *aspera latifolia*
 1210 *sibiricum W.* = *L. asperum Crntz.*
 b. *glabra latifolia*
 = *L. glabrum Crntz.*
 c. *integerrima acutifolia*
 = *L. Pseudo-Siler mihi*
 d. *subalpina obliquecordata*
 = *L. obliquum mihi*
 d. *alpina hirtella gracilis*
 = *L. gracile mihi*
298. Palimbia D.C.
 1211 *Chabraei D.C.*
 e. *decussata*
 = *P. decussata Schur.*
299. Pteroselinum Rchb.
 1212 *alsaticum Rchb.* 472
 1213 *montanum Rchb.?*

- 1235 alpinum *W.K.* *Bmg.*
= *Siler alpinum Bmg.* 495
- 1236 marginatum *W.K.*
- 1237 spec. incerta subalpina
variifolia affinis *L. alpini et*
marginati W.K.
= *L. ambiguum mihi proba-*
biliter Laser trilobum Bg. 492
- 1238 montanum *Lm. Bg.* 494
= *L. Siler Scop.*
- 1239 peucedanoides *L.* 489
- 1240 pruthenicum *L.* 487
a. glabrata *Roch.*
- 1241 verticillatum *W.K.?*
- 310.** *Siler Scop.*
1242 aquilegifolium *Grtn.* 493
- 311.** *Orlaya Hoffm.*
1243 grandiflora *Hoffm.* 539
a. humilis glabrescens
- 312.** *Daucus L.*
1244 Carota *L.* 538
a. maxime involucrata
- 313.** *Caucalis Hoffm.*
1245 daucoides *L.* 540
1246 leptophylla *L.*
1247 muricata *Bisch.*
- 314.** *Turgenia Hoffm.*
1248 latifolia *Hoffm.* 541
- 315.** *Torilis Adans.*
1249 *Anthriscus Gmel.* 543
1250 helvetica *Gmel.*
= *Caucalis arvensis Hds.* 542
1251 neglecta *R. et S.*
1252 nodosa 545
- 316.** *Scandix L.*
1253 *Pecten veneris L.* 536
- 317.** *Anthriscus Hoffm.*
1254 sylvestris *Hoffm.* 554
a. purpurascens
b. chlorocarpa subtuber-
culata aff. *A. nemorosae MB.*
= *A. intermedia mihi*
1255 torquata *Dub.*
1256 Cerefolium *Hoffm.* 553
1257 trichosperma *Schutt.*
- 1258 vulgaris *Pers.* *Bmg.*
= *Torilis Anthriscus Grt* 547
- 318.** *Chaerophyllum L.*
1259 temulum *L.* 549
1260 bulbosum *L.* 550
1261 aureum *L.* 551
= *Myrrhis odorata Bmg.*
1262 maculatum *W.*
1263 hirsutum *L.* 548
a. rosea
b. obtusiloba glabrata
1264 Villarsii *Koch.?*
1265 aromaticum *L.* 552
- 319.** *Myrrhis Scop.*
1266 odorata *Scop.* 337
- 320.** *Conium L.*
1267 maculatum *L.* 496
a. gigantea immaculata umbr.
= *C. croaticum Kit.?*
- 321.** *Pleurospermum Hoffm.*
1268 austriacum *Hoffm.* 490
- 322.** *Smyrniium L.*
1269 perfoliatum *Mill.*
- 323.** *Coriandrum L.*
1270 sativum *L.*
- 324.** *Bifora Hoffm.*
1271 radicans *M.B.*
= *Coriandr. testiculat. Bg.* 460
1272 flosculosa *M.B.*
- LXIII.** *Hederaceae.*
- 325.** *Hedera L.*
1273 Helix *L.* 378
- 326.** *Ampelopsis Mchs.*
1274 quinquefolia (*L.*) *Rchb.*
- LXIV.** *Adoxeae E. Meyer.*
- 327.** *Adoxa L.*
1275 moschatellina *L.* 715
- LXV.** *Corneae D.C.*
- 328.** *Cornus L.*
1276 sanguinea *L.* 190
1277 mascula *L.* 189
- LXVI.** *Loranthae Don.*
- 329.** *Loranthus L.*
1278 europaeus *L.* 388

- 330. *Viscum L.*** *Bmg.*
 1279 *album L.* 201
LXVII. Lonicerae Endl.
331. *Lonicera L.*
 1288 *Xylosteum L.* 332
 1281 *nigra L.* 331
 1282 *tatarica L.*
 1283 *alpigena L.* 333
 1284 *caerulea L.*
332. *Caprifolium D.C.*
 1285 *perfoliatum D.C.* 329
 1286 *Peryclimenum D.C.* 330
LXVIII. Sambuceae Koch
333. *Sambucus L.*
 1287 *nigra L.* 257
 a. *alpina*
 1288 *Ebulus L.* 658
 1289 *racemosa L.* 559
LXIX. Viburneae.
334. *Viburnum L.*
 2290 *Opulus L.* 555
 a. *globosa sterilis*
 = *V. roseum Hortul.*
 1291 *Lantana L.* 556
LXX. Stellatae L.
335. *Sherardia L.*
 1292 *arvensis L.* 145
336. *Asperula L.*
 1293 *arvensis L.* 147
 1294 *taurina L.* 148
 a. *calvescens*
 1295 *cynanchica L.* 150
 1296 *montana W.K.*
 1297 *tinctoria L.* 149
 1298 *galioides M.B.* 164
 1399 *hexaphylla All.*
 = *A. Allioni Bmg.* 151
 1300 *odorata L.* 146
 1301 *Aparine Schott.*
337. *Rubia L.*
 1302 *tinctorum L.* 171
 1303 *peregrina L.*
338. *Vaillantia L.*
 1304 *cruciata L.*
 = *Gallium Vaillantii Bg.* 152
 1305 *glabra L.* *Bmg.*
 a. *glabrescens*
 = *V. glabra L.* 172
 b. *piloso-hirta*
 = *V. glabra W.K.*
 c. *pilosa ochroleuca*
 = *V. Buhini (R. et S.)*
 1306 *verna (Hall.)*
 1307 *alpina Schur*
 1308 *pedemontana Bell.* 173
339. *Galium L.*
 1309 *tricornae With.* 166
 1311 *infestum W.K.* 169
 1311 *spurium L.*
 1312 *Aparine L.* 170
 1313 *parisiense L.*
 1314 *uliginosum L.* 156
 a. *alpina*
 1315 *palustre L.* 154
 a. *alpina glabra*
 b. *turfosa retrorsum scabra*
 1316 *rotundifolium L.* 168
 1317 *boreale L.* 167
 a. *latifolia*
 = *G. Pseudo-rubioides m.*
 1318 *rubioides L.* 153
 1319 *sylvaticum L.* 163
 a. *alpina humilis tetraphyl.*
 b. *laevigata*
 c. *latifolia*
 = *G. intermedium Schultes*
 d. *angustifolia*
 1320 *aristatum L.*
 1321 *Mollugo L.* 162
 a. *laxa umbrosa*
 b. *denticulata rupestris*
 c. *erecta pratensis*
 d. *firma alpina*
 = *G. tyrolense W.*
 an *G. firmum Tsch.*
 1322 *nitidum W.*
 1323 *lucidum All.*
 1324 *ochroleucum Kit.*
 a. *latifolia*
 = *G. Mollugo-verum*

- = *G. ochroleucum* *Wulf.*
 1325 *verum* *L.* 161
 a. *asparagifolia*
 b. *spiculifolia*
 1326 *rubrum* *L.* 165
 1327 *purpureum* *L.*
 1328 *capillipes* *Rchb.*
 1329 *spec. incerta alpina* aff.
 G. lucidi et aristati *L.*
 = *G. transsilvanicum mihi*
 1330 *spec. incerta pubescens*
 aff. *G. lucidi et sylvestris*
 = *G. pubescens mihi*
 1331 *sylvestre* *Poll. Koch.*
 a. *glabra pallide viridis*
 = *G. montanum Vill. Bg.* 155
 b. *humilis alpestris paucifl.*
 = *G. alpestre Gaud.*
 c. *hirto scabra elataque*
 = *G. Boeconi Bmg.* 158
 d. *humilis nitida scabra*
 = *G. scabrum Lam.* 160
 e. *fruticosa multicaulis*
 alpina = *G. multicaule mihi*
 1332 *pumilum* *Lam.*
 a. *magna nitida rigida*
 = *G. austriacum Jacq.* 157
 b. *pusilla ochroleuca alpina*
 = *G. pusillum (L) Bmg.* 159
 c. *minima caespitosa*
 = *G. hypnoides Vill.*
 1333 *saxatile* *L.?*
LXXI. Valerianeae D.C.
340. Valerianella Pollich.
 1334 *olitoria Mnch.*
 1335 *carminata Lois.*
 1335 *dentata Poll.*
 1337 *Morisonii D.C.*
 1338 *auricula D.C.*
 1339 *coronata D.C.*
341. Valeriana L.
 1340 *sambucifolia Mik.*
 1341 *exaltata Mik. Bmg.* 108
 1342 *officinalis L.* 107
 a. *pratensis latifolia* 1343 *angustifolia Host Bmg.*
 a. *tenuifolia alpina*
 1344 *dioica L.* 106
 a. *simplicifolia*
 1345 *tripteris L.* 109
 a. *obtusiloba variifolia*
 = *V. heterophylla Bg.β.* 109
 b. *pinnatifida hirta obtusa*
 = *V. Hoppii Rchb.?*
 1346 *montana L.* 110
 a. *diversifolia*
 1347 *saxatilis L.* 112
 1348 *elongata Jacq.* 111
342. Centranthus D.C.
 1349 *ruber D.C.?*
LXXII. Dipsaceae D.C.
343. Dipsacus L.
 1350 *sylvestris Mill.* 131
 1351 *fullonum Mill.*
 1352 *laciniatus L.* 132
 1353 *pilosus L.* 133
344. Cephalaria Schrad
 1354 *transsilvanica Schd.* 134
 1355 *leucantha Schrad* 135
 1356 *cretacea R.S.*
 1357 *centauroides*
 = *Scab. laevigata W.K.*
 1358 *uralensis*
 = *Scb. corniculata W.K.* 136
 1359 *spec. incerta collina albicans, aff. Scab. transsilvanicae et leucanthae*
 = *Cephalaria radiata Schur*
345. Knautia Coult.
 1360 *longifolia Koch* 137
 1361 *sylvatica Dub.* 141
 a. *integerrima*
 b. *latifolia crenata hispida*
 = *Sc. dipsacifolia Host*
 c. *hispido-ciliata*
 = *Sc. ciliata Spr.?*
 1362 *arvensis Coult.* 140
 a. *maxima subintegerrima*
 = *Sc. campestris Bess.*

- b. *lucida diversifolia*
 = *Sc. bohémica Schmidt*
 c. *glandulifera*
 d. *integrifolia*
 1363 *hybrida Coult?*
 forma *integrifoliae Pers.*
346. *Succisa M. et K.*
 1364 *pratensis Mönch.* 138
 a. *alpina monocephala*
347. *Scabiosa R. et S.*
 1365 *ochroleuca L.* 144
 a. *integrifolia*
 b. *tenuifolia Bmg.*
 1366 *Scopolii Jacq.*
 1367 *agrestis W.K.*
 an *Sc. tenuifolia carneo-*
rubra Bmg. 144
 1368 *atropurpurea L.*
 1369 *Columbaria L.* 142
 a. *altissima ochroleuca*
 = *Sc. polymorpha Bg^β.* 142
 1370 *bannatica W.K.* 139
 1371 *lucida Vill.*
 a. *stricta subintegrifolia*
 = *Sc. stricta W.K.*
 b. *strigoso-scabra*
 = *Sc. norica Vest.*
 c. *lucida elata polycephala*
 = *Sc. Hladnikiana Host*
 1372 *suaveolens Desf.* 143
- LXXIII. *Echinopsidae* e**
Less.
348. *Echinops L.*
 1373 *Ritro L.*
 a. *simpliciter pinnatifida*
 1374 *ruthenicus M.B.*
 1375 *exaltatus Schrad*
 1376 sp. *incerta eglandulosa*
mollis aff. E. axaltati et Neu-
meyerii.
 = *Echinops mollis Schur*
 1377 *sphaerocephalus L.* 1756
 a. *squamis glandulosus*
 = *E. paniculatus Jcq. Bg.* 1757
- LXXIV. *Compositae.***
349. *Xeranthemum T.*
 1378 *erectum Presl.* 1803
 1379 *radiatum Lam. sponte?*
 1380 *cylindraceum Sm.*
350. *Carlina L.*
 1381 *acaulis L.* 1736
 1382 *simplex W.K.*
 a. *polycephala*
 = *C. aggregata W.*
 b. *purpurascens*
 = *C. transsilvanica Schur*
 = *C. acaulis caulifera*
 var. a *Bmg.* 1736
 1383 *longifolia Rchb.*
 1384 *vulgaris L.* 1737
 a. *corymbifera*
 aff *C. corymbosae L.*
351. *Carthamus L.*
 1385 *tinctorius L.*
352 *Kentrophyllum Neck.*
 1386 *lanatum D.C.* 1738
353. *Cnicus Gaert.*
 1387 *benedictus L.*
354. *Calcitrapa Juss.*
 1389 *Hippophaestum Grt* 1739
 1389 *solstitialis (L.) m.* 1755
355. *Centaurea L.*
 1390 *moschata L. sponte?*
 1391 *Centaureum L.*
 = *C. ruthenica Bmg.* 1740
 1392 *ruthenica Lam. non By.*
 1393 *amara L.*
 1394 *Jacea L.* 1742
 e. *monocephala*
 b. *lanuginosa pinnatifida.*
 c. *sublacera*
 1395 *pratensis Thuill.*
 1396 *nigrescens W.*
 a. *varisquamata*
 = *C. transalpina Schleich.*
 1397 *austriaca W.* 1744
 a. *simplex monocephala*
 b. *luteo-brunea, appendi-*
culata = C. cirrhata Rchb.

- c. ochracei- vel flaviflora
 1398 phrygia L. *Bmg.* 1643
 a. radiata flosculosa
 = *C. flosculosa* *Lej.* non *Bg.*
 1399 nigra L. 1741
 1400 nervosa *Wild.*
 = *C. uniflora* *Bmg.* *Lerchf.*
 a. ecoronata flosculosa
 = *C. flosculosa* *Balb. Bg.* 1745
 b. minor argute dentata
 = *C. ambigua* *E. Thomas*
 = *C. phrygia* var. a. *Bmg.*
 c. racemosa 3—5 cephal
 = *C. Ferdinandi* *Greiner?*
 d. acutifolia sublanuginosa
 = *C. Pseudo-uniflora* *mili*
 1401 uniflora L.?
 1402 trinervia *Steph.*
 = *Cyanus roseus* *Bmg.* 1748
 1403 *Cyanus* L. 1749
 a. atropurpurea alpina
 b. leucocephala collina
 1404 axillaris *W.*
 a. humilis albo-tomentosa
 = *C. Fischeri* *W.*
 = *C. variegatus* *Bmg. p.* 1747
 b. elata laxiustomentosa
 = *C. stricta* *W.K.*
 = *C. variegata* *Bmg.* 1747
 1405 seusana *Chaix.*
 = *Cyanus rupestris* *Bmg.*
 var. c. 1747
 1406 pinnatifida *Schur*
 1407 montana L. 1746
 a. maxima viridis mollis
 = *C. mollis* *W.K.*
Bmg. var. . 1747
 1408 Scabiosa L. 1752
 a. tenuifolia glabrescens
 = *C. badensis* *Tratt.*
Bmg. var. a. 1752
 b. coriacea glabra
 = *C. coriacea* *W.K.* 1751
 1409 spinolosa *D.C.*
 = *C. Stoebe* *W.?*
- 1410 Heuffelii *Rchb. fil.*
 = *C. Kotschyana* *Heuff.*
 a. ochrocephala.
 1411 maculosa *Lam.*
 = *C. paniculatus* *Bmg.* 1750
 1412 paniculata *Lam.*
 1413 atropurpurea *W.K.* 1753
 a. latiloba et macrocephal.
 = *C. calocephala* *W. Rchb.*
 b. simplex vel ramosissima
 c. floribus luteis
 = *C. orientalis* *Bmg.* pro part.
 1414 orientalis L. 1754
 1415 spec. incerta ochroceph.
 aff. *C. collinae* L.
 = *C. collina* *m.*
356. *Jurinea* *Cass.*
 1416 mollis *Rchb.*
 = *Serratula simplex* *Bg.* 1709
 a. subacaulis alpina
 b. simpliciter piunata
 c. integrifolia
 1417 cyanoides *Rchb.*
357. *Serratula* L.
 1418 tinctoria L. 1707
 a. simplicifolia
 1419 heterophylla *Desf.*
 1420 radiata *M. Bieb.* 1708
358. *Saussurea* *D.C.*
 1421 alpina *D.C.* 1710
 1422 discolor *D.C.* 1711
359. *Lappa* *Tournef.*
 1423 minor *D.C.*
 1424 major *Gärtn.* 1705
 1425 tomentosa *Lam.* 1706
 1426 intermedia *Rchb. fil.*
 1427 conglomerata *Schur.*
360. *Onopordon* L.
 1428 *Acanthium* L. 1704
 a. humilis mollis
 = *O. Schultesii* *Britting.*
 b. monocephala minima
 collina
361. *Cynara* L.
 1429 *Scolymus* L.
 5 *

- 362. Cirsium Tournef. Bmg.**
 1430 lanceolatum Scop. 1723
 1431 eriophorum Scop. 1724
 = Cnicus leucophanus Bmg.
 1432 ferox D.C.
 = Cnicus ferox Bmg. 1725
 1433 transsilvanicum Schur
 aff. C. Morisiani Rechb. fl. sed
 diversa et distinct. spec.
 = C. ciliatum Kováts non
 M. Bieb.
 = C. ferox Transsilvanicor.
 1434 palustre Scop. 1721
 1435 pannonicum Gaud.
 = Card. pannonicus Bg. 1718
 = Cnic. serratiloides Bg. 1724
 a. simplex vel polycephala
 1436 spec. hybrida
 = C. pannonio-canum mihi
 1437 canum M. Bieb.
 = Cnicus canus Bmg. 1722
 a. forma genuina caua
 b. grosse dentata polyceph
 c. subpinnatifida polyceph.
 d. simplex sinuata elata
 e. simplex humilis alpina
 f. glabra lucida integerrim.
 forma hybrida =
 1438 cano-pannonicum mihi
 1439 Erisithales Scop. 1732
 1440 oleraceum Scop. 1731
 1441 tataricum Wimm.
 1442 montanum Spr. 1730
 1443 rivulare Link. 1729
 a. humilis subalpina pinn.
 b. ramosa pratensis
 = C. salisburgensis W.
 c. subintegrifolia simplex
 1444 heterophyllum All.
 = Cnicus heterophyllus W.
 Bmg 1726
 1445 helenioides All.?
 = Cnic. helenioides Bg. 1727
 an form. integrifol. anteced.
 1446 bulbosum D.C. 1733
 1447 acaule All. 1735
 a. caulescens
 = Cnicus dubius W.
 1448 pauciflorum W.K.
 1449 arvense Scop. 1734
 a. integrifolia setoso-ciliata
 = C. setosum M.B.
 b. horrida genuina
 c. discolor albo-tomentosa
 = C. argenteum Vest.
 Bmg. a. 1734
363. Silibum Gärtn.
 1450 marianum Gärt. 1720
364. Carduus L.
 1451 acanthoides L. 1715
 1452 spec. incerta collina
 elata aff. C. collini W.K.
 et crispi.
 an Card. polyanthemus L.
 1453 candicans W.K. 1715
 1454 collinus W.K.
 1455 crispus L. 1717
 1456 Personata Jacq. 1716
 a. caule lobato-alato
 = C. Personata genuina
 b. caule vix alato sparsif.
 = C. Personato-collinus m.
 c. albo et valde lanata
 = Cnic. helenioides Baumg.
 secund. Herb. transsilv.?
 1457 defloratus L.
 = C. glaucus Bmg. 1719
 1458 carlinaefolius Lam.
 1459 arctioides W.
 1460 alpestris W.K.
 1461 hamulosus W.K. a. 1714
 a. ramosa elata
 = Card. nigrescens Bg. ? 1714
 pro parte sec. herb. transs.
 1462 nigricans Vill. 1714
 1463 nutans L. 1712
365. Eupatorium L.
 1464 cannabinum L. 1763
 a. simplicifolia
 b. albiflora.

- 366. Adenostyles Cass. Bmg.**
 1465 albifrons *Rchb.* 1762
 1466 hybrida *D.C.*
 1467 alpina *Blf. et Fing.* 1761
- 367. Petasites Gärt.**
 1468 officinalis *Mönch.* 1780
 a. hermaphrodita
 = *Tuss. Petasites L.*
 b. femina
 = *Tuss hybrida L.* 1781
 1469 albus *Gärtn.* 1782
 a. hermaphrodita
 = *Tuss. alba L.*
 b. femina
 = *Tuss. ramosa Hoppe*
 = *Petas. ramosus Bmg.* 1783
 1470 niveus *Bmg.* 1784
 a. femina
 = *Tuss. paradoxa Retz.*
 = *Petas. paradoxus Bg.* 1785
 1471 spurius *Rchb.*
- 368. Homogyne Cass.**
 1472 alpina *Cass.* 1778
 1473 discolor *Cass.* 1779
- 369. Tussilago L.**
 1474 Farfara *L.* 1835
- 370. Linosyris D.C.**
 1475 vulgaris *Cass.* 1764
 a. puberula.
- 371. Chrysocoma L.**
 1476 villosa *Host.*
- 372. Tripolium N. ab E.**
 1477 vulgare *N. ab E.* 1856
 a. serratifolia angustissima
 = *Aster pannonicus Jacq.*
 b. integerrima latifolia
- 373. Aster L.**
 1478 chinensis *L.*
 1479 alpinus *L.* 1852
 a. albo-villosa
 = *A. hirsutus Host.*
 1480 Brumalis *N. ab E.*
 1481 Novi Belgii *L.*
 1482 Amellus *L.* 1855
 a. integerrima
- b. dentata *Bmg.*
 c. nerosa scabra
 d. vix nervosa
 e. pappo fusco-rubro
 1483 salignus *W.*
- 374. Galatella Cass.**
 1484 cana *N. ab E.* 1854
 1485 acris *N. ab E.*
 1486 punctatus *N. ab E.* 1853
- 375. Stenactis Cass.**
 1487 bellidiflora *A. Br.*
- 376. Bellidiastrum Cass.**
 1488 Michellii *Cass.*
- 377. Bellis L.**
 1489 perennis *L.* 1804
- 378. Erigeron L.**
 1490 canadensis *L.* 1336
 1491 podolicus *Bess.?*
 1492 acris *L.* 1837
 a. racemosa *Bmg.* 1837
 1493 dröbachensis *Mill.*
 1494 Villarsii *Bellard.* 1838
 1495 alpinus *L.* 1839
 1496 uniflorus *L.* 1840
 1497 glabratus *Hoppe.*
- 379. Solidago L.**
 1498 canadensis *L.*
 1499 Virgo aurea *L.* 1841
 a. microcephala
 b. obovata
 c. pilosa macrocephala
 = *S. Virg. aur. var. a. Bg.* 1841
 d. glabra serrata
 1500 alpestris *W. K.* 1842
 a. simplex macrocephala
 = *S. cambrica Huds.*
- 380. Bupthalmum L.**
 1501 salicifolium *L.* 1897
 1502 grandiflorum *L.* 1898
- 381. Telekia Bmg.**
 1503 speciosa *Bmg.* 1899
- 382. Inula L.**
 1504 germanica *L.* 1861
 a. pulla *Bmg.*
 1505 media *M. Bieb.?*

- 1506 *ensifolia* L. 1864
 a. *glabra latifolia*
 b. *araneoso-tomentosa simplex*
 c. *araneoso-tomentosa corymbosa*
 d. *humilis subalpina*
 1507 *hybrida* Bmg. 1865
 1508 *squarrosa* L.
 1509 *salicina* L.
 1510 *spec. incerta collina coriacea affinis I. salicinae, hirtae et squarrosae*
 = *Inula coriacea* Schur
 = *I. salicina* Bmg. 1862
 a. *simplex*
 b. *subcorymbosa*
 1511 *britannica* L. 1859
 a. *latisquamosa*
 = *I. Oetteliana* Rehb.
 b. *lanuginosa-parviflora*
 an *I. Vaillantii* Vill.?
 1512 *Oculus Christi* L. 1858
 1513 *montana* L. 1866
 1514 *hirta* L. 1863
 a. *subcorymbosa*
 383. *Pulicaria* Gärtn.
 1515 *dysenterica* Gärt 1860
 1516 *vulgaris* Gärtn. 1867
 384. *Corvisartia* (Mer.)
 1517 *Helenium* (L.) 1857
 385. *Conyza* L.
 1518 *alata* Bmg. 1801
 = *Inula bifrons* L.?
 1519 *squarrosa* L. 1800
 386. *Rudbeckia* L.
 1520 *laciniata* L.
 387. *Bidens* L.
 1521 *cernua* L. 1760
 a. *eradiata*
 = *B. cernua* L.
 b. *radiata* Bmg. a. 1760
 = *Coreopsis Bidens* L.
 c. *minima monocephala*
 = *Bidens minima* Bmg. 1759
 1522 *cernua* L. 1758
 a. *radiata*
 b. *pumila* Bmg. a. 1758
 378. *Helianthus* L.
 1523 *annuus* L. 1895
 a. *pygmaea muralis*
 1524 *tuberosus* L. 1896
 389. *Carpesium* L.
 1525 *cernuum* L. 1802
 390. *Filago* L.
 1526 *germanica* L. 1704
 1527 *pyramidata* L.
 1528 *arvensis* L. 1796
 1529 *angustifolia gracilis*
 = *F. montana* L.?
 a. *minima* Fries.
 n. *magna albo-lanata*
 = *Gnaph. montanum* W. 1795
 1530 *gallica* L. 1797
 391. *Gnaphalium* L.
 1531 *sylvaticum* L.
 a. *pallida tenue tomentosa*
 = *G. rectum* Bmg. 1789
 b. *fusca elata tenue toment*
 = *G. sylvaticum* Bmg 1788
 c. *fusca humilis alpina*
 = *G. fuscum* Wahlb.?
 1532 *Hoppeanum* Koch.
 1533 *norvegicum* Gunner.
 1534 *supinum* L. 1790
 a. *pauciflora subracemosa*
 = *G. pusillum* Bmg. 1791
 b. *pygmaea uniflora polar.*
 1535 *uliginosum* L. 1792
 a. *fructibus muriculatis*
 = *G. pillulare* Wahlb.?
 1536 *nudum* Hoffm.
 1537 *luteo-album* L. 1787
 392. *Lontopodium* Pers.
 1538 *alpinum* Cass. 1793
 a. *omnium albo-lanata*
 393. *Antennaria* Gärt.
 1539 *dioica* Gärt. 1798
 a. *alpina eflagellis*

- 1540 *alpina* Bmg. 1799
= Gn. *carpaticum* Wahlbg.
- 1541 *margaritacea* R.Br.
394. *Helichrysum* Gärt.
- 1542 *arenarium* D.C. 1786
395. *Artemisia* L.
- 1543 *Absinthium* L. 1773
- 1544 *glacialis* L. 1774
- 1545 *Mutellina* Vill.
= Ab. *petrosum* Bmg. 1775
- 1546 *Baumgarteni* Bess.
- 1547 *spicata* Wulf. 1776
= Ab. *spicatum* Bmg. 1776
- a. *spicata genuina*
- b. *ramosa et pedunculata*
- 1548 *tanacetifolia* All. 1771
- 1549 *Abrotanum* L.
- 1550 *pontica* L. 1770
- 1551 *austriaca* Jacq. 1769
- a. *niveo-tomentosa*
= *A. nivea* Redowsk.
- b. *sericea, valde et arrecte ramosa hybrida?*
= *A. austriaco-pontica*
an *A. inodora* M. Bieb.!
- 1552 *vulgaris* L. 1772
- a. *gigantea latifolia macrocephala*
- 1553 *campestris* L. 1766
- a. *alpina humilis simplex*
= *A. lednizensis* Roch.
- b. *sericea unilateralis*
- c. *glaberrima tenuifolia pendula* aff. *A. campestris* et *scopariae* = *A. collina* mihi
- d. *glabriuscula virgata riparia*
- 1554 *scoparia* W.K. 1765
- 1555 *Dracunculus* L.
- 1556 *monogyna* W.K. 1767
- 1557 *maritima* L. vera?
a. *tenue albo-tomentosa, capitulis erectis sessilibus in ramo arrecto*
= *A. valesiaca* All.
- b. *tenue albo-tomentosa, capitulis sessilibus in ramo pendulo*
= *A. salsina* Wild. 1768
- c. *tenuissime albo-tomentosa, ramis virgatis erectis, capitulis 1—3 erectis*
= *A. gallica* W.
- d. *subglabra, ramis virgatis, capitulis longe pedicellatis pendulis, in ramo curvato vel erecto*
= *A. pendula* mihi
396. *Tanacetum* L.
- 1558 *vulgare* L. 1777
397. *Balsamita* (Desf.) W.
1559 *vulgaris* W.
398. *Achillea* L.
- 1560 *lingulata* W.K. 1877
- 1561 *Ptarmica* L. 1878
- 1562 *pectinata* Wild. 1880
- 1563 *alpina* L. ?
- 1564 *Clavennae* L. 1879
- 1565 *moschata* Wulf. 1882
- 1566 *atrata* L. 1881
- 1567 *Millefolium* L. 1886
- a. *rosea salina*
- b. *sordide alba, subochroleuca*
- c. *minima alpestris rosea*
- d. *magna alpina rosea*
- e. *alpina fusco marginata rosea*
- f. *alpina fusco marginata alba*
- g. *cartilagineo-acuminata*
= *A. scabra* Host.
- 1568 *setacea* W.K. 1887
- a. *salina humilis fragrantissima*
- b. *alpina macrocephala*
= *A. odorata* Wulf.
- 1569 *lanata* Spr.
var. a. *rosea subalpina*
= *A. magna* Bmg. 1885

- 1570 *magna* *Wild.*
 a. *rubriflora*
 b. *ochroleuca*
- 1571 *tanacetifolia* *All.*
 a. *purpurea*
 b. *rachis latissima dentataque*
 = *A. distans* *W. Bmg.* 1884
- 1572 *crithmifolia* *W.K.*
 a. *late dissecta villosiuscula*
 an spec. diversa constant?
 1573 *nobilis* *L.* 1883
 = *A. ochroleuca* *Rchb.*
399. *Gymnocline* *Cass.*
 1574 *macrophylla* *Bl. et Fig.*
 = *Pyrethrum macrophyllum* *Bmg.* 1815
400. *Tripleurospermum* *CHS*
 1575 *inodorum* *C.H.S.* 1818
401. *Maruta* *Cass.*
 1576 *foetida* *Cass.* 1888
402. *Anthemis* *L.*
 1577 *tinctoria* *L.* 1894
 1578 *Triumfetti* *All.*
 = *A. caucasica* *Hornem.*
 = *A. tinctoria* var. a. *Bg.* 1894
 1579 *austriaca* *Jacq.* 1893
 1580 *arvensis* *L.* 1892
 a. *pubescens*
 b. *glabrescens*
 c. *roseo-radiata*
- 1581 *nobilis* *L.* 1891
 1582 *alpina* *L. non Bmg.?*
 1583 *tenuifolia* *Schur*
 = *A. alpina* *Bmg.* 1889
 a. *simplex monocephala*
 b. *ramosa polycephala*
 c. *pilosa minima polaris*
- 1584 *montana* *L.?*
 1585 *spec. incerta variiformis*
 = *A. graveolens* *Schur*
 = *Pyrethr. alpinum* *Bg.* 1813
 affinis *A. montanae* *L.* sed diversa
- a. *glabra macroanthodiata*
 = *A. Kitaibelii* *Spr.?*
 b. *pubescens macroanthodiata* = *A. carpatica* *W.?*
 c. *humilis piloso-pubescens*
 = *A. saxatilis* *Bmg.* 1890
 d. *piloso-pubescens microanthodiata* = *A. montana* *L.*
 e. *eradiata minima polaris*
403. *Matricaria* *L.*
 1586 *Chamomilla* *L.* 1805
 a. *receptaculo conico, arvensis* = *M. Chamomilla* *L.*
 b. *receptaculo cylindrico, salina, cephalis globosis minimis* = *M. salina* *mihi*
404. *Chrysanthemum* *L.*
 1587 *Leucanthemum* *L.* 1807
 a. *simplex, elata alpina*
 = *C. atratum* *Gaud.*
 b. *ramosa lyratifolia*
 c. *pumila piloso incana*
Bmg. 1807
- 1588 *atratum* (*D.C.*) *Bg.* 1806
 1589 *montanum* *L.* 1809
 a. *magna, foliis basi angustatis*
 b. *humilis obtusifolia*
 = *C. heterophyllum* *W.*
Bmg. 1808
- 1590 *rotundifolium* *W.K.* 1810
ramosa, simplex, et aequalifolia
- 1591 *coronopifolium* *Vill.* 1812
 1592 *alpinum* *L.*
 a. *tomentoso-hirta humilisque* = *Pyrethrum minimum* *Vill. et Bmg.* 1814
- 1593 *Parthenium* *Pers.* 1817
 1594 *corymbosum* *L.* 1816
 1595 *uliginosum* *W.K.*
 1596 *segetum* *L.* 1811
405. *Pinardia* *Cass.*
 1597 *coronaria* *Lessing.*

- 406. *Doronicum L.* Bmg.**
 1598 *Pardalianches L.* 1873
 1599 *scorpioides W.* 1874
 1600 *cordifolium Sternb.*
 1601 *austriacum Jacq.* 1876
 a. *subglabra subcorymbos:*
 b. *subglabra montana*
 c. *pubescens ramosa sub-*
 alpina = D. subalpinum mihi
 1602 *plantagineum L.* 1875
407. *Aronicum Neck.*
 1603 *Clusii Koch.* 1870
 1604 *glaciale Rchb.* 1871
 1605 *scorpioides Koch.*
 a. *magna, subglabra, auric-*
 ulata, fol. radical. cordat.
 = *Arnica scorpioides Bg.* 1869
 b. *fol. caulinis auriculatis*
 = *Doronicum Jacquini Tsch.*
 c. *fol. rad. vix cordatis,*
 caulinis auriculatis.
 = *Aronicum latifolium Rchb.*
 d. *humilis pubescens cor-*
 difolia = A. cordatum mihi
408. *Arnica L.*
 1606 *montana L.* 1868
 a. *alpina var. a. Bmg.*
409. *Cineraria L.*
 1607 *crispa Jacq.* 1849
 1608 *rivularis W.K.*
 1609 *longifolia Jacq.?* 1848
 a. *sulphurea Bmg.?* 1848
 1610 *angustata Schur*
 = *C. longifolia Bmg.* 1848
 1611 *transsilvanica Schur*
 1612 *alpestris Hoppe* 1847
 1613 *Clusiana Host.*
 1614 *aurantiaca Hoppe* 1846
 a. *humilis densiflora arach-*
 noidea = C. capitata Koch
 1615 *spathulaefolia Gmel.*
 1616 *campestris Retz.* 1845
 1617 *papposa Rchb.*
 1618 *palustris L.* 1844
410. *Ligularia Cass.* Bmg.
 1619 *sibirica Cass.* 1843
411. *Senecillis Gärtn.*
 1620 *glauca Gärtn.*
412. *Senecio L.*
 1621 *vulgaris L.* 1819
 a. *radiata*
 b. *glaberrima*
 1622 *viscosus L.* 1820
 a. *subalpina glutinosa*
 1623 *sylvaticus L.* 1821
 a. *subalpina glabra*
 = *S. lividus Nolt.*
 1624 *squalidus L.*
 a. *robusta sylvatica*
 1625 *vernalis W.K.* 1822
 1626 *rupestris W.K.* 1823
 1627 *carpaticus Herb.*
 = *S. monocephalus mihi*
 = *S. abrotanifolius Bg.* 1825
 1628 *abrotanifolius L.*
 1629 *tenuifolius Jacq.!*
 1630 *erucaefolius Link.!*
 = *S. tenuifolius Bmg.* 1826
 1631 *erraticus Bertol.* 1828
 = *S. barbareaefolius Krock.*
 1632 *aquaticus Huds.*
 1633 *auronitens Schur*
 = *S. Jacobaea Bmg.* 1827
 1634 *Jacobaea L.*
 1635 *liratifolius Rchb.?*
 1636 *cordatus Koch.*
 = *Cineraria cordifolia Gou-*
 an Bmg. 1850
 1637 *subalpinus Koch.*
 = *Cineraria alpina Bg.* 1851
 1638 *carniolicus W.*
 1639 *incanus L.* 1824
 1640 *glaberrimus Roch.*
 = *S. Doronicum Bmg.* 1834
 1641 *Doronicum L.?*
 1642 *Doria L.*
 1643 *umbrosus W.K.*
 = *Doria Bmg* 1833

- 1644 transsilvanicus *Schur*
aff. *S. macrophylli* *M.B.*
- 1645 saracenicus *L.*
- 1646 nemorensis *L.* 1830
- 1647 Jacquinianus *Rchb.*
- 1648 ovatus *W.* 1831
= *S. saracenicus* *Bmg.* 1832
= *S. Fuchsii* *Gmel.*
- 1649 octoglossus *D.C.*
= *S. saracenicus* *Bmg.* 1332
- 1650 paludosus *L.* 1829
413. *Calendula* *L.*
- 1651 arvensis *L.* 1900
- 1652 officinalis *L.* 1910
414. *Lapsana* *L.*
- 1653 communis *L.* 1698
a. pubescens
415. *Aposeris* *Neck.*
- 1654 foetida *Neck.* 1697
416. *Arnosensis* *Gärtn.*
- 1655 pusilla *Gärt.* 1696
417. *Cichorium* *L.*
- 1656 Intybus *L.* 1703
- 1657 Endivia *L.*
418. *Thrinicia* *Roth.*
- 1658 hirta *Roth* 1628
419. *Leontodon* *L.*
- 1659 autumnalis *L.* 1637
a. alpina simplex nigrohirta
b. alpina ramosa nigrohirta
= *Apargia Taraxaci* *Sm.*
c. alpina ramosa subglabra
d. pinnatifida montana
= *L. autumnalis* v. *β.* *Bg.* 1637
e. paludosa ramosissima
f. pratensis succulenta
= *A. pratensis* *Lk.*
- 1660 *Taraxaci* *Loisl* 1638
- 1661 pyrenaicus *Gouan.*
a. humilis squamata aurea
= (*L.*) *Aparg. alpina* *Bg.* 1632
b. squamata incrassata
crocea = (*L.*) *Aparg. crocea* *W*
c. squamata subintegerima
= (*L.*) *Apargia aurantiaca*
Kit. Bmg. 1630
d. pinnatifida runcinatave
aurea = *Picris saxatilis* *All.*
e. magna ramosa aurea
= *Apargia Gouani* *Schleich*
d. repens, magna, aurantiaca, media inter *L. pyrenaicum* et caucasicum
an *L. Villarsii* *Loisl. Rchb.*
- 1662 caucasicus m. nec. *Rch.*
= *Apargia caucasica* *M.B.*
- 1663 hastilis *L.* 1636
a. longifol. montan. umbros.
b. brevifolia alpina
- 1664 hyoserioides *Wehw.*
- 1665 hispidus *L.* 1634
a. alpina brevifolia
= *S. caucasicus* *Rchb.*
b. alpina longifolia magna
c. aprica humil. scaberrima
= *Apargia hispida* *Host.*
- 1666 asper *Rchb.* 1635
- 1667 incanus *Schrank.* 1633
420. *Picris* *L.*
- 1668 hieracioides *L.* 1625
a. umbellata
- 1669 crepoides *Sauter*
421. *Tragopogon* *L.*
- 1670 major *Jacq.* 1614
- 1671 pratensis *L.* 1612
- 1672 orientalis *L.*
- 1673 undulatus *Jacq.* 1613
- 1674 porrifolius *L.*
422. *Scorzonera* *L.*
- 1675 austriaca *W.* 1615
a. latifolia
b. longissime acuminata
c. angustifolia
= *Sc. angustifolia* *Rchb.*
d. humilis circinalis
- 1676 humilis *L.* 1616
a. valde areonoso-villosa
= *Sc. lanuginosa* *Bmg.* 1617

- b. *angustifolia* *Bmg.* 427. *Taraxacum* *Juss.*
 c. *latifolia* 1689 *serotinum* *Poir.* 1627
 d. *brevifolia denticulata* 1690 *officinale* *Wigg.* 1626
 1677 *angustifolia* *L.* non a. *glaberrima purpurascens*
Rchb. 1622 1691 *palustre* *D.C.* 1629
 1678 *parviflora* *Jacq.* 1619 1692 *laevigatum* *D.C.*
 1679 *hispanica* *L.* 1618 1693 *glaucescens* *M.B.*
 a. *latifolia genuina* 1694 *caucasicum* (*M.B.*)
 b. *elongata* = *nigricans* *Kit.*
 c. *angustifolia graminifol.* 428. *Chondrilla* *L.*
 = *S. hispanica* *L.* var. a. 1695 *junceae* *L.* 1691
Bmg. 1618 1696 *latifolia* *M.B.*
 1680 *rosea* *W.K.* 1620 1697 *prenanthoides* *Vill.?*
 a. *simplex* 429. *Prenanthes* *L.*
 b. *ramosa* 1698 *purpurea* *L.* 1693
 c. *latifolia* a. *grosse dentata, obtusa,*
 1681 *purpurea* *L.* 1621 *stricta* = *P. Wolffiana* *mihi*
 423. *Podospermum* *D.C.* 430. *Lactuca* *L.*
 1682 *Jacquinianum* *Koch* 1699 *sativa* *L.* 1686
 = *Scorzonera octangula-* 1700 *angustana* *All.* 1688
ris *W.* 1623 1701 *virosa* *L.* 1687
 a. *areonoso-lanata* 1702 *Scariola* *L.*
 1683 *laciniatum* *D.C.* = *S. sylvestris* *Bmg.* 1685
 = *Sc. laciniata* *L.* *Bmg* 1624 1703 *saligna* *L.* 1690
 a. *salina tenuisecta* 1704 *quercina* *L.* 1684
 b. *simplicifolia salina* a. *latiloba*
 = *P. angustissimum* *mihi* = *L. stricta* *W.K.*
 424. *Galasia* *Cass.* 1705 *sagittata* *W.K.* 1689
 1684 *villosa* *Cass.* 1622 a. *grossius dentata*
 425. *Hypochaeris* *L.* 431. *Cyanoseris* (*Koch*)
 1685 *glabra* *L.* 1706 *perennis* (*L.*)
 1686 *radicata* *L.* 1702 432. *Phoenixopus* *Rchb.*
 a. *simplicifolia* 1707 *vimineus* *Rchb.* 1694
 b. *alpina humilis divaricata* 433. *Mycelis* *Cass.*
 an *Balbisii* *Lois.* 1708 *muralis* *Rchb.* 1692
 426. *Achyrophorus* *C.H.S.* 434. *Sonchus* *L.*
 1687 *maculatus* (*Koch.*) 1700 1709 *oleraceus* *L.* 1682
 a. *simplex integrifolia* = *S. oleraceus* a. *laevis* *Bg.*
 b. *ramosa maculata* a. *triangularis*
 c. *simplex obtusifolia* b. *lacera*
 1688 *uniflorus* (*Vill.*) 1699 1710 *tenerrimus* *L.?*
 a. *latifolia maculata* 1711 *asper* *Vill.*
 b. *immaculata latifolia* = *S. oleraceus* β . *rigidus*
 c. *gracilis angustifolia* *Bmg.* 1682
 d. *albofimbriata angustifol.* a. *integrifolia*
 e. *fuscofimbriata latifolia* b. *lacera*

- c. horrida gigantea 9'
 1712 arvensis *L.* 1681
 a. eglandulosa glabra
 = *S. maritimus L.?*
 b. pedunculis tantum glandulosis = *S. intermedius Brk.*
 c. integrifolia eglandulosaque
 d. salina repens magna
 e. glandulosa simplicifolia
 f. glandulosa, lacera, arvensis
 1713 palustris *L.* 1680
435. *Mulgedium Less.*
 1714 alpinum *Less.* 1683
436. *Endoptera D.C.*
 1715 *Dioscoridis D.C.* 1679
437. *Tolpis Gärt.*
 1716 barbata *Gärt.*
438. *Barkhausia D.C.*
 1717 foetida *D.C.* 1672
 1718 rhoeadifolia (*M.B.*)?
 1719 alpina *Link* 1670
 1720 hispida *Link* 1674
 1721 setosa *D.C.*
 a. humilis alpina glabra
439. *Crepis L.*
 1722 sibirica *L.*
 1723 grandiflora *W.* 1668
 a. simplex monocephala
 b. magna corymbosa
 c. breviuspedicellata villosissima
 d. multifolia erecta
 1724 alpestris *Rchb.* 1639
 1725 blattarioides *Vill.*
 1726 rigida *W.K.* 1671
 1727 nicaeensis *Balb.*
 1728 lodomeriensis *Bess.*
 1729 biennis *L.*
 a. pinnatifida glabriuscula
 = *C. biennis v. bannatica Roch*
 b. pinnatifida muriculata
 = *C. biennis Bmg.* 1676
 1730 agrestis *W.K.* 1677
 1731 virens *Vill.* 1678
 a. pinnatifida glaberrima
 1732 tectorum *L.* 1675
 a. segetalis magna, *Baumg.*
 var. a. 1675
 1733 pulchra *L.*
 = *Prenanth. viscosa Bg.* 1695
440. *Soyeria Monn.*
 1734 montana *Monn.*
 = *Hierac. montanum Jq.* 1654
 1735 hyoseridifolia *Koch.*
441. *Geracium Rchb.*
 1736 chondrilloides *Rchb.* 1650
 1737 paludosum *Rchb.* 1673
 a. alpina nigricans
 1738 succisaefolium *Rchb.?*
 = *Hieracium molle Jacq.*
 1739 eroaticum *Rchb.*
 = *Hieracium molle Bg.* 1656
 1740 praemorsum *Rchb.* 1647
 1741 aureum *Rchb.*
 = *Apargia aurea Bmg.* 1631
442. *Hieracium L.*
 1742 *Pilosella L.*
 a. alpina minima eflagellis
 b. microcephala citrina
 c. microcephala variegata
 d. alpestris aurantiaca
 e. vix pilosa subfarinacea
 f. pilosa viridisque
 g. dicephala humilis
 h. crassipes degenerata
 i. procurrans flagelliflora
 k. subeulescens aprica
 l. citrina pallida semiglobosa
 m. laxa subbifurca
 1743 stoloniflorum *W.K.*
 = *H. stoloniferum Bg. v. β* 1642
 a. subcaulifera unifolia
 b. scapigera albo-pilosa
 c. fusco et valde pilosa
 1744 bifurcum *M.B.*
 a. subalpina eflagellis
 b. subnuda

- c. subcymosa angustata
d. humilis microcephala
conica
= *H. collinum Besser.* 1643
e. concolor laxe pilosa longissime flagellaris
= *H. flagellare Fröhl.?*
f. latifolia dentata
1745 furcatum *Hoppe.*
a. alpestris eflagellis
1746 Auricula *L.*
a. alpina eflagellis parvis.
b. lutosae flagellis grandis.
c. alpina breviss. flagellata
d. glauca 2-3 cephalis,
albo-pilosa
= *H. Auricula L.*
= *H. dubium Bmg.* 1644
e. polycephala nigrosetosa
= *H. dubium Sm.*
= *H. auricula Bmg.* 1645
f. obtusifol. furcato-ramosa
g. elata subcymosa
= *H. radiocaulis Tsch.*
1747 praealtum *Koch.*
a. eflagellis setosa, viridis
= *H. florentinum Bmg.* 1648
b. eflagellis glauca, tenuis pilosa
c. flagelliflora glauca subglabra
= *H. Bauhini Schult.*
d. elata hispida cymosa
= *H. cymosum (L.) Bg.* 1646
e. fol. longissimis acutissimis
= *H. longifolium mihi*
d. setosa densiflora stricta
= *H. setosum mihi*
e. pseudo-pratensis
= *H. floribundum Wimm.*
1748 pratense *Tausch.*
a. eflagellis latifolia
b. flagellaris angustifolia
c. humilis collina
1749 Nestleri *Vill.*
a. glandulifera, pilis nigris
albisque mixtis
= *H. Vaillantii Tausch.*
1750 aurantiacum *L.* 1649
a. pallidiflora 3-4 cephalis
alpina
an *H. Hinterhuberi Sch. Bip.*
b. valde nigro-pilosa polycephala montana, scapigeris albo-lanatis repens
= *H. fuscum Vill.?*
d. flagellif. mollis sylvatica
= *H. aurantiaco-pratense m.*
e. citrina, elata, flagellaris
= *H. pratensis-aurantiacum m.*
f. uniflor. alpin. *Bg.* v. a 1649
1751 echioides *W.K.* 1664
forma adpressae-hispida
1752 piloselloides *Vill.*
a. caule aphylo apice ramos.
= *H. piloselloides*
b. latifol., infra med. ramos.
= *H. Fussianum Schur*
= *H. saxatile Bg.* p. p. 1655
1753 staticae-folium *All.*
integerrima, sinuato-dentataque
1754 porrifolium *L.*
a. angustissima integerrima
b. linearis-oblonga denticul.
1755 glaucum *All.* non *Koch.*
1756 saxatile *Jacq.* 1655
1757 spec. incerta ex herb.
Baumgarteni foliis pilosis,
anthod. glaberrim. nigr. aff.
H. glauci et saxatilis Jacq.
= *leiocephalum mihi*
1758 Cserecianum *Bmg.* 1640
1759 Schraderi *Schleich.*
1760 villosum *Jacq.* 1662
a. simplex
= *H. simplex DC. Bg.* a 1662
b. 2-3-4 cephalis
c. latifol. cordata 4 cephalis
= *H. Baumgartenianum mihi*

- d. *glabrescens, dicephala, flexuosa*
 = *H. flexuosum W.K.*
 1761 *lanatum W.K.* 1663
 1762 *amplexicaule L.* 2252
 a. *valde lanata et incisa*
 1763 *Halleri Vill.* 1652
 1764 *nigricans W.* 1653
anvar.simplex antecedentis?
 1765 *alpinum L.* 1641
 a. *pygmaea frigida*
 b. *pumil. glandulifer. alpina*
 = *H. pumilum Hoppe*
 c. *fol. rad. obtusis vel acute glabris*
 1766 *albidum Vill.* 1661
 1767 *vulgatum Fries.*
 a. *paucifolia, fol. latis dent.*
 = *H. Lachenalii Gmel.*
 b. *mollis, foliis longis acuminatis*
 = *H. sylvaticum Gouan* 1658
 c. *alpina multifoliata internodiis approximatis*
 = *H. angustifolium Gmel.*
 1768 *ramosum W.K.* 1659
 1769 *palleescens W.K.*
 1770 *Schmidtii Tausch.*
 1771 *lasiophyllum Koch.*
 a. *pallida angustifolia aurea*
 = *H. pseudo-lasiophyllum m.*
 b. *humilis scapigera pustul.*
 = *H. pustulatum mihi*
 1772 *bifidum Kit.?*
 a. *simplex*
 1773 *incisum Hoppe*
 1774 *Jacquini Vill.*
 = *H. humile Jaq.* 1651
 1775 *murorum L.* 1657
 a. *unifolia genuina*
 b. *scapigera sylvatica*
 c. *grandiflorum Bg. a* 1657
 1776 *rotundatum Kit.*
 a. *humilis scapigera*
 b. *elata mollis villosissima*
- c. *magna, folia obsc. virid.*
 = *H. umbrosum mihi*
 1777 *eriphyllum Schur*
 a. *pleiophylla alpina*
 = *H. pleiophyllum mihi*
 b. *polyphylla sylvatica*
 c. *eriphora altissima subarctica* = *H. eriocaule mihi*
 1778 *prenanthoides Vill* 1666
 1779 *foliosum W.K.* 1667
 1780 *racemosum W.K.*
 1781 *sabaudum L.* 1665
 1782 *rigidum Hartm.*
 1783 *boreale Fries.*
 = *H. silvatic. Bmg. p.p.* 1658
 a. *humilis sylvatica*
 1784 *umbellatum L.* 1669
 a. *alpin. subumbellat. humil.*
 = *H. subumbellatum mihi*
 b. *alpina monocephala*
 c. *subracemosa collina*
 d. *umbellata glabra*
 e. *umbellata scabra pubesc.*
 f. *umbellata collina scabra*
 g. *longifolia sparsiflora*
 h. *angustifol. argute dentat.*
 = *H. umbellato-sylvestrem*
- LXXV. *Ambrosiaceae Link.*
 443. *Xanthium L.*
 1785 *strumarium L.*
 a. *rostris divergentibus*
 1786 *spinosu L.*
- LXXVI. *Campanulaceae Juss.*
 444. *Jasione L.*
 1787 *montana L.* 394
 445. *Phyteuma (L.)*
 1788 *pauciflorum L.* 321
 a. *obtusifolia et latifolia*
 b. *nana gelida*
 1789 *globularifolium Sternb.*
 1790 *hemisphaericum L.* 323
 a. *angustifolia integerrima*

- = *P. graminifolium Sieb.*
 b. *ciliata spatulacfolia elata*
 = *P. transsylvanicum Schur*
 1791 *humile Schleich?*
 1792 *Sieberi Spreng?*
 1793 *Scheuchzeri All.* 322
 1794 *Charmelii Vill.*
 a. *albiflora gracilis*
 1795 *orbiculare L.* 324
 1796 *Michelii Bertol.*
 1797 *fistulosum Rchb.*
 1798 *nigrum Smidt.* 325
 1799 *Halleri All.* 326
 1800 *spicatum L.*
 1801 *tetramerium Schur.*
 = *Ph. spicatum Bmg.* 327
 a. *albiflora*
 446. *Trachanthelium (Kttl.) m.*
 1802 *canescens (WK) m.* 328
 447. *Physoplexis (Endl.) mihi*
 1803 *comosa (L.) mihi*
 448. *Campanula L.*
 1804 *Zoisii Wulf?*
 1805 *pulla L.* 296
 1806 *excisa Schleich?*
 1807 *caespitosa Scop.*
 1808 *pusilla Haenke.* 298
 a. *cuneiflora heterophylla*
 = *C. minutissima mihi*
 b. *integerrima reflexa*
 = *C. reflexa mihi*
 1809 *carnica Schiede.*
 1810 *Scheuchzeri Vill.*
 a. *hirta multiflora*
 = *C. valdensis All.*
 b. *glabra angustifol. multifl.*
 = *C. linifolia Haenke.*
 c. *hirta uniflora latifolia*
 = *uniflora Vill.*
 d. *glabra grandiflora monan-
 antha* = *C. monantha mihi*
 1811 *rotundifolia L.* 297
 a. *tenuifolia et dentata*
 b. *angustissima integerrim.*
 = *C. tenuifolia Bmg.* 299
 = *C. tenuifolia Hoffm.*
 c. *hirta, lati- et diversifolia*
 = *C. Pseudo-valdensis mihi*
 d. *alpina latifolia serrata*
 = *C. linifolia D. Fl.*
 e. *alpina latifol. integerrima*
 = *C. Baumgarteni Beck.*
 1812 *Hostii Bmg.*
 a. *alp. argute serrata, brevi-
 folia, piloso-hirta pani-
 culata* = *C. Bielzii mihi*
 = *C. rhomboidalis mihi olim*
 b. *alpina racemosa glabri-
 uscula argute-serrata,
 acuminata*
 = *C. lanceolata mihi*
 1813 *Rapunculus L.* 302
 1814 *persicifolia L.* 303
 a. *leiocarpa multiflora*
 b. *leiocarpa uniflora*
 c. *leiocarpa alpin. micranth*
 d. *dasycarpa multiflora*
 e. *dasycarp. unil. macranth.*
 = *C. persicifol. var β Bg.* 303
 1815 *patula L.* 301
 a. *multicaulis parviflora*
 b. *alpina uniflora minima*
 c. *sylvatica flaccida*
 = *C. neglecta R. et S.*
 1816 *Steveni M. B.?*
 1817 *Rochelii Sc ur.*
 = *patula β pauciflora Roch.*
 = *C. Steveni Transsylvanic.*
 1818 *Wanneri Roch.*
 = *C. heterophylla Bg.* 2245
 1819 *carpatica L.* 300
 1820 *dasycarpa Kit.*
 = *C. carpatica Fuss.*
 a. *suberecta ramosa multifl.*
 1821 *multiflora W.K.*
 1822 *Cervicaria L.* 311
 1823 *thyrsoida L.*
 1824 *transsylvanica Schur*
 = *C. thyrsoida Bmg.* 312
 = *C. lingulata mihi olim*

- 1825 *glomerata* L. Bg. 310
 1826 *speciosa* Hornem.
 1827 *capitata* Sims?
 1828 *rapunculoides* L. 307
 a. *simplex unilateralis*
 b. *ramosa ramis unilateral.*
 = *C. trachelioides* Rchb.
 = *trachelioides* M.B.
 1829 *bononiensis* L. 308
 a. *multiflora paniculata*
 = *ruthenica* M.B.
 1830 *latifolia* L. 305
 1831 *Trachelium* L. 309
 a. *dasycarpa ped. unifloris*
 = *C. urticaefolia* Schm. 306
 b. *simplex alpina cordifolia*
 c. *triflora mollis, folia iis urticae dioicae vere similia*
 = *C. urticaefolia* Wallr.
 449. *Marianthemum* Schrank
 1832 *alpinum* (L.)
 = *Camp. alpina* L. 315
 a. *lac. calycis longissimis*
 b. *acaulis, uniflora frigida*
 1833 *barbatum* (L.) 314
 1834 *Medium* (L.)
 = *Camp. Medium* L. 313
 1835 *lingulatum* (W.K.)
 1836 *spathulatum* (W.K.) 317
 1837 *sibiricum* (L.) 316
 450. *Edraianthus* Alph. D.C.
 1838 *Kitaibelii* Alph. D.C.
 = *C. graminifolia* W.K. 318
 1839 *tenuifolius* Alph. D.C.?
 = *C. tenuifolius* W.K.
 451. *Adenophora* Fisch.
 1840 *suaveolens* Meyer.
 = *A. liliflora* Mihi
 = *Camp. lilifolia* (L.) 304
 a. *ovalifolia grosse serata*
 b. *lanceolata-ovalis*
 c. *humilis angustifolia*
 = *C. stylosa* Lerchf. non Lm.
 452. *Specularia* Heister.
 1841 *Speculum* D.C.
 = *Camp. Speculum* L. 319
 1842 *hybrida* D.C.
 = *Camp. hybrida* L. 320
 LXXVII. *Vaccineae* D.C.
 453. *Vaccinium* L.
 1843 *Myrtillus* L. 681
 a. *minima frigida alpina*
 b. *leucocarpa*
 1844 *uliginosum* L. 682
 a. *minima frigida alpina*
 1845 *Vitis idaea* L. 683
 a. *minima frigida alpina*
 454. *Oxycoccus* Pers.
 1846 *palustris* Pers. 684
 LXXVIII. *Ericineae* Desv.
 455. *Bruckenthalia* Rchb.
 1847 *spiculifolia* Rchb.
 = *Menziesia Bruckenthalii* Bg. cum var. *albiflora* 688
 456. *Erica* L.
 1848 *Tetralix* L. 686
 1849 *cinerea* L.
 1850 *herbacea* L. 687
 457. *Calluna* Salisb.
 1851 *vulgaris* Salisb. 685
 a. *albiflora*
 458. *Andromeda* L.
 1852 *polifolia* L. 839
 459. *Arctostaphylos* Adans.
 1853 *officinalis* Wimm. 741
 1854 *alpina* Spr. 740
 LXXIX. *Rhododendreae*
 De Cand.
 460. *Azalea* L.
 1855 *procumbens* L. 291
 461. *Rhododendron* L.
 1856 *ferrugineum* L. 736
 1857 *myrtifolium* Schtt Kot.
 1858 *hirsutum* L. 737
 462. *Rhodothamnus* Rchb.
 1859 *Chamaecistus* Rchb. 738
 463. *Ledum* L.
 1860 *palustre* L.

- LXXX. Pyrolaceae Lindl.**
- 464. Pyrola L.**
 1861 rotundifolia L.
 1862 media Sw. 731
 1863 minor L. 732
 a. maxima rosea
 = *P. rosea Engl. bot.*
 1864 secunda L. 733
 a. alpina minor rotundifolia
- 465. Monesis Salisb.**
 1865 grandiflora Salisb. 735
 a. alpina caulescens
 = *M. brevicaulis mihi*
- 466. Chimophila Pursch.**
 1866 umbellata Nutt. 734
- LXXXI. Monotropaeae Nutt.**
- 467. Monotropa L.**
 1867 Hypopitys Wallr. 742
 1868 Hypophegia Wallr.
- LXXXII. Ligustreae.**
- 468. Ligustrum L.** 14
 1869 vulgare L.
- LXXXIII. Fraxineae.**
- 469. Fraxinus L.**
 1870 excelsior L. 81
 1871 oxyphylla M.B.?
- 470. Ornus Pers.**
 1872 europaea Pers. 82
- LXXXIV. Syringeae.**
- 471. Syringa L.**
 1873 vulgaris L. 15
 a. albilora
 1874 chinensis L.
 1875 persica L.
 a. lobata
 1876 Josikaea Jacq.
- LXXXV. Asclepiadeae R. Br.**
- 472. Cynanchum R. Br.**
 1877 Vincetoxicum R.Br. 743
- 473. Asclepias L.**
 1878 syriaca L.
- LXXXVI. Apocyneae R.Br.**
- 474. Vinca L.**
 1879 minor L. 358
 1880 major L. 359
 1881 herbacea W.K. 360
 a. angustifolia
 b. latifolia
 c. verticillatim ternata
- LXXXVII. Gentianeae Jss.**
- 475. Gentiana L.**
 1882 lutea L. 403
 1883 purpurea L. 404
 1884 punctata L. 406
 a. impunctata
 1885 pannonica Scop. 405
 1886 cruciata L. 408
 a. alpina carnosae
 b. pygmaea uniflora gelida
 = *G. depressa mihi*
 aff. *G. phlogifoliae S. et K.*
 sed *gracilior unifloraque*
 1887 phlogifolia Schott. Kot.
 1888 asclepiadea L. 407
 1889 Pneumonathe L. 409
 1890 pneumonantheoides Schr.
 1891 frigida Haenke
 a. uniflora-triflora
 1892 ciliata L. 419
 1893 acaulis L. 410
 a. angustifolia
 1894 excisa Presl.
 a. straminea
 b. minima cacuminum
 = *G. alpina Vill.*
 1895 pumila Jacq. 415
 1896 bavarica L. 413
 1897 brachyphylla Vill.
 1898 verna L. 411
 a. elongata Bmg. var. ? 411
 1899 angulosa M. B.
 1900 utriculosa L. 412

- 1901 *nivalis* L. Bmg. 414
 a. *uniflora* var. β Bmg.
 b. *erecta ramosissima*
 c. *prostrata pauciflora*
 1902 *campestris* L. 418
 1903 *germanica* W.? 416
 1904 *Amarella* L. 417
 1905 *uliginosa* W.
 1906 *flava* Mayer.
 1907 *obtusifolia* W.
 a. *pyramidalis* Nees-ab E.
 b. *latifolia polyantha*
 c. *alpina depauperata*
 d. *alpina minima uniflora*
 1908 *nana* Wulf.
 1909 *tenella* Rottb.
 476. *Lomatogonium* A. Br.
 1910 *carinthiacum* A. Br.
 477. *Cicendia* Adans.
 1911 *Filiformis* Rchb. 174
 478. *Erithraea* Rich.
 1912 *Centaureum* L. 356
 a. *albiflora*
 b. *alpina humilis simplex*
 = E. *capitata* R. A. S.
 1913 *linariaefolia* Pers. Kch.
 = *Chironia uliginosa* W. K.
 1914 *variabilis* mihi
 a. *ramosissima acutiflora*
 = E. *ramosissima* Pers.
 b. *simplex uni-pauciflora*
 = E. *pulchella* Fries.
 c. *floribus ad faucem contractis* = E. Gerardi Bg. 357
 d. *ramosissima obtusiflora*
 e. *ramosissima crenatiflora*
 f. *ramosissima emarginata*
 = E. *emarginata* W. K.
 g. *angustifolia sparsiflora*
 = E. *sparsiflora* mihi
 h. *albiflora*
 479. *Swertia* L.
 1915 *perennis* L. 401
 = Sw. *turfosa* Bmg.
- 1916 *alpestris* Bmg. Bmg.
 mcd. inter Sw. per. et punct.
 1917 *punctata* Bmg. 402
 480. *Chlora* L.
 1918 *perfoliata* L. 680
 LXXXVIII. *Menyantheae*.
 481. *Menyanthes* L.
 1919 *trifoliata* L. 281
 482. *Limnanthemum* Gml.
 1920 *nymphoides* Lk.
 LXXXIX. *Polemoniaceae*.
 Lindl.
 483. *Polemonium* L.
 1921 *caeruleum* L. 295
 a. *albiflora*
 LXXXX. *Convolvulaceae*.
 484. *Convolvulus* L.
 1922 *sepium* L. 293
 1923 *sylvaticus* W. K. 294
 1924 *arvensis* L. 292
 a. *hirtella arenosa riparia*
 1925 *Cantabrica* L.
 1926 *tricolor* L. *efferatus*
 485. *Ipomaea* L.
 1927 *purpurea* Roth.
 a. *albiflora efferata*.
 LXXXXI. *Cuscutineae* Lk.
 468. *Cuscuta* L.
 1828 *europaea* L. 202
 a. *Urticae*
 b. *Salicis*
 c. *Humuli*
 d. *Scabiosae*.
 1929 *Epithymum* L. 203
 a. *Euphorbiae*
 b. *Cytisi*
 c. *Plantaginis*
 d. *Teucrii*
 e. *Galii*
 f. *Dorycnemi*

- g. Scabiosae leucanthae
 h. Scabiosae transsilv.
 i. Scabiosae corniculatae
 k. Genistae.
 1930 *Epilinum Wallr.*
- LXXXVII. Boragineae**
Desv.
487. *Heliotropium L.*
 1931 *europaeum L.* 226
488. *Asperugo L.*
 1932 *procumbens L.* 253
489. *Echinosperrnum Sw.*
 1933 *Lappula Lehm.* 232
 a. *immersa et divaricata*
 = *E. squarrosum Rchb.*
 b. *alpina gracilis hisp. div.*
ram. aff. Myosotis squar-
rosae M. B.
 1934 *deflexum Lehm.*
490. *Cynoglossum L.*
 1935 *officinale L.* 240
 1936 *montanum Lam.*
 = *C. sylvaticum Bmg.* 241
491. *Omphalodes Tourn.*
 1937 *verna Much.* 242
 1938 *scorpioides Lehm.*
 1939 *linifolia Much. efferata*
492. *Borago L.*
 1940 *officinalis L.* 252
493. *Anchusa L.*
 1941 *officinalis L.* 236
 a. *mollis, longius pilosa*
 b. *verruco so-asperrima*
 c. *ochroleuca*
 = *A. ochroleuca Bg. p.p.* 237
 d. *angustifolia mollisque*
 = *A. angustifolia D.C.* 238
 1942 *leptophylla R. et S.*
 1943 *ochroleuca M. B.* 237
 an var. *antecedentis*
 1944 *Barrelieri Bess.* 239
494. *Nonnea Medic.*
 1945 *nigricans D.C.*
 = *Lycopsis vesicaria Bg.* 255
- 1946 *pulla D.C.* **Bmg.** 254
495. *Lycopsis L.*
 1947 *arvensis L.* 256
496. *Symphytum L.*
 1948 *officinale L.* 247
 a. *albiflora stylo exserto*
 = *S. bohemicum Schmidt*
Bmg. var. 247
 b. *calyce patento-reflexo*
 = *S. patens Siebth.*
 1949 *tuberosum L.* 248
 1950 *cordatum W. K.* 249
 1951 *bulbosum Schimp.?*
497. *Onosma L.*
 1952 *echioides L.*
 1953 *arenarium W. K.*
 = *O. echioides Bmg.* 251
 1954 *stellatum W. K.*
 a. *ramosa paniculata*
 b. *simplicissima mollis*
 = *O. taurica M. B.*
 c. *asperima angustifolia*
 = *O. angustifolium Lehm.*
498. *Cerinthe L.*
 1955 *alpina Kit.*
 1956 *aspera Roth. (244)* 251
 1957 *minor L.* 250
 a. *emarginata*
 b. *verrucoso-ciliata*
 c. *quinquemaculata*
 = *C. maculata M. B.*
 d. *immaculata.*
499. *Echium L.*
 1958 *vulgare L.* 258
 a. *albiflora*
 b. *brevistaminea parviflora*
 = *E. Wierzbickii Rchb.*
 1959 *rubrum Jacq.* 257
 1960 *italicum L.* 259
 1961 *violaceum L.* 260
500. *Pulmonaria L.*
 1962 *officinalis L.* 245
 a. *albiflora*
 1963 *saccharata Mill.*
 a. *alba parviflora*

- 1964 *transsilvanica* Schur.
 an *P. rubra* Schott-Kotsch.?
 = *P. saccharata* Fuss.
 1965 *mollis* Wolff. 246
 a. *albiflora*
 b. *lanceolata*
 = *P. media* Host.
 1966 *angustifolia* L.
 1967 *media* Rchb.
 = *angustifolia* Bmg. 244
 1968 *azurea* Bess.
 = *P. Clusii* Bmg. 243
501. *Rhytispermum* Lk.
 1969 *arvense* Lk. 234
502. *Lithospermum* L.
 1970 *officinale* L. 233
 1971 *purpureo-caeruleum* L. 235
503. *Eritrichum* Schrad.
 1972 *nanum* Schrad. 227
 1973 *Hacquetii* Koch.
504. *Myosotis* L.
 { 1974 *palustris* With. 229
 1975 *strigulosa* Rchb.
 a. *alpina decumbeus*
 b. *alpina albiflora scabra*
 c. *nemorosa latifolia*
 d. *limosa linguaeformis*
 1976 *repens* Don. Rchb.
 1977 *laxiflora* Rchb.
 1978 *caespitosa* Schultz.
 a. *hispidula angustata*
 = *M. lingulata* R. S.
 1979 *sylvatica* Hoffm. 231
 a. *grandiflora alpina*
 b. *parviflora lucorum*
 c. *albiflora grandifolia*
 1980 *suaveolens* Kit.
 a. *mutabilis*
 1981 *sparsiflora* Mikan. 230
 1982 *intermedia* Lk.
 = *M. arvensis* Bmg. 229
 1983 *aspera* Schur.
 1984 *hispidula* Schlechtend.
- a. *lacteo-flavo-coelestina*
 1985 *stricta* Link.
 a. *multicaulis*
 1986 *versicolor* Pers.
- LXXXIII. *Solanaceae* Juss.
505. *Lycium* L.
 1987 *europaeum* L.
 1988 *barbarum* L.
506. *Solanum* L.
 1989 *villosum* Lam. Bg.? 355
 1990 *flavum* Kit.
 1991 *miniatum*
 a. *muralis microcarpa*
 1992 *humile* Bernh.
 1993 *chlorocarpum* Spenn.
 1994 *nigrum* L.
 a. *pteroaulon* Rchb.
 b. *villosa*
 c. *glabra macrocarpa*
 = *S. vulgatum* Bmg. 354
 1995 *Dulcamara* L. 353
 a. *simplicifolia exauriculata*
 b. *alpin. parvifol. auriculata*
 1996 *tuberosum* L.
507. *Physalis* L.
 1997 *Alkekengi* L. 352
508. *Lycopersicum* Tournef.
 1998 *esculentum* Mill.
509. *Capsicum* L.
 1999 *annuum* L.
510. *Atropa* L.
 2000 *Belladonna* L. 351
 a. *florib. cylindrac. roseis,*
caule altiss. 9-12 ped.
511. *Mandragora* Mill.
 2001 *officinalis* Mill.
512. *Scopolina* Schult.
 2002 *atropioides* Schult. 348
513. *Hyoscyamus* L.
 2003 *niger* L.
 2004 *agrestis* Kit. } 346
 2005 *pallidus* Kit. }
 2006 *albus* L. 347

- 514. *Nicotiana L.* Bmq.**
 2007 *Tabacum L.* 349
 2008 *latissima Mill.*
 2009 *rustica L.* 350
515. *Datura L.*
 2010 *Tatula L.*
 2011 *Stramonium L.* 345
516. *Nicandra Gärtn.*
 2012 *physaloides Gärtn.*
- LXXXIV. Verbasceae**
Bartl.
- 517. *Verbascum L.***
 2013 *Thapsus L.* 334
 2014 *thapsiforme Schrad.*
 2015 *cuspidatum Schrad.* 335
 2016 *montanum Schrad.* 338
 2017 *phlomoides L.* 337
 2018 *australe Schrad.*
 2019 *nemorosum Schrad.* 336
 2020 *sinuatum L.*
 2021 *banaticum Schrad.*
 2022 *speciosum Schrad.*
 2023 *nigrum L.* 342
 2024 *Alopecurus Thuill.*
 2025 *lanatum Schrad.*
 2026 *leiostachyon Grieseb.?*
 2027 *Lychnites L.* 339
 2028 *album Mill. Bmq.* 341
 2029 *pulverulentum Vill* 340
 var. *calyce floccoso-toment.*
 = *V. floccosum W. K.*
 2030 *orientale M. B.*
 2031 *austriacum Schrad.*
 2032 *phoeniceum L.* 343
 a. *albiflora*
 2033 *rubiginosum W. K.*
 2034 *Blattaria L.* 244
- LXXXV. Scrophularieae.**
- 518. *Scrophularia L.***
 2035 *vernalis L.* 1270
 2036 *peregrina L.*
- 2037 *nodosa L.* 1266
 a. *cordata*
 b. *basi rotundata*
 c. *tuberosa*
 2038 *ternata Schur*
 = *Ehrharti Koch.*
 = *Sc. aquatica Koch.*
 2039 *Balbisii Hornem.*
 = *S. aquatica L. Bmq.* 1267
 2040 *glandulosa W. K.* 1268
 a. *albiflora*
 b. *alpina-subalpinaque*
 = *Sc. glandulosa W. K.*
 c. *ruderalis grosse dentata*
 = *S. glandulosa Bmq.* 1268
 2041 *laciniata W. K.* 1269
 a. *simplex purpureocaulis*
 b. *multicaulis glaberrima*
 = *Sc. lucida M. B.*
 c. *ramosissima pubescens*
 = *S. rupestris Bmq.*
 d. *Thordensis glanduloso-*
pubesc. aff. S. chrysan-
themifoliae M. B.
- LXXXVI. Antirrhineae**
Juss.
- 519. *Gratiola L.***
 2042 *officinalis L.*
- 520. *Digitalis L.***
 2043 *purpurea L.*
 2044 *grandiflora Lam.*
 a. *acutiloba succulenta*
 = *D. grandiflora Rchb.*
 = *D. ambigua Bmq.* 1271
 b. *obtusiloba*
 = *D. ochroleuca Rchb.*
 2045 *lutea L.* 1272
 2046 *lanata W. K.* 1274
 2047 *ferruginea L.* 1273
 2048 *laevigata W. K.*
- 521. *Antirrhinum L.***
 2049 *majus L.* 1261
 2050 *Orontium L.* 1262

522. *Linaria Tournef*

- 2051 alpina *Mill.* 1256
 2052 arvensis *Desf.* 1255
 a. maxima multiflora ram.
 b. minima simplex
 c. viscoso-glandulosa
 2053 speciosa *Jacq. efferata!*
 2054 genistaefolia *Mill.* 1259
 a. lanceolata rigida
 = *L. genistaefolia genuina*
 b. angustifolia gracilis
 = *L. genistaefolia* β *M. B.*
 c. latifolia glaucaque
 = *L. genistaefolia* γ *M. B.*
 2055 pyramidata *Tournef*
 = *L. nervosa Bmg.*
 a. foliis latissimis cordatis
 = *L. chloraefolia Rehb.*
 2056 transsilvanica *Schur*
 2057 dalmatica *Mill.* 1258
 2058 italica *Trev.*
 2059 vulgaris *Mill.* 1260
 a. pedicellis glanduloso-pi-
 losis = *A. glandulosum Lej*
 b. eglandulosa, grandiflora
 = *Linaria vulgaris Auctor*
 c. glabra pallida grandiflora,
 fol. latior. evid. trinerv.
 valde aff. *A. ma-crouri*
M. B. sed calyces glabri
 an *L. Biebersteinii Bess.?*

2060 minor *Desf.* 1257

523. *Cymbalaria Mill*

- 2061 muralis *Fl. Witt.* 1263
 2062 l. latine *Bmg.* 1264
 2063 spuria *Bmg.* 1265
 2064 commutata (*Bernh.*)?

524. *Paederota L.*

2065 Bonarota *L.* 55

525. *Lindernia L.*

2066 pyxidaria *All.* 1275

526. *Limosella L.*

- 2067 aquatica *L.* 1276
 a. eflagel. caulifera 2^u alta.

LXXXXVII. *Veroniceae.*527. *Veronica L.*

- 2068 scutellata *L.* 35
 2069 Beccabunga *L.* 33
 a. longibracteata integerrima
 = *V. limosa Lej.*
 2070 Anagallis *L.* 34
 a. integerrima
 b. crenato-dentata
 c. serrata parviflora stricta
 glandulosa
 = *V. anagalloides Juss.?*
 d. eadem forma fol. ternatis
 2071 urticaefolia *L.* 44
 2072 Chamaedryl *L.* 42
 a. caule un lique piloso, pi-
 lis in lineis binis oppos.
 densioribus
 = *V. pilosa W. Bmg.* 40
 b. albiflora
 2073 montana *L.* 41
 2074 officinalis *L.* 24
 a. alpina minor rotundifolia
 = *V. Tournefortii Schm.*
 b. montana acutifolia laxi-
 flora longius pedunculata
 petiolataque aff. *V. pe-*
duncularis M. B. officina-
lis L. et Frölichianä Rehb
 = *V. dryadis Schur*
 2075 aphylla *L.* 31
 a. cacuminorum uniflora
 b. rosulitis sterilib. praedit.
 = *V. depauperata Bmg.* β 31
 2076 prostrata *L.* 38
 a. albiflora, carnea, purpu-
 rocaulis
 2077 Tencrium *L.* 36
 2078 austriaca *L.*
 = *V. Jacquini Schott.*
 2079 multifida *L.*
 = *V. Jacquini Bmg.* 43
 2080 dentata *Schm.* 39

- 2081 *latifolia L.* *Bmg.* 37
 a. *albiflora*
 b. *altissima latifolia*
 c. *humilis parvifolia*
 = *V. Teucrium Bmg.* 36
 d. *serrata foliisque ternatis*
- 2082 *spuria L.* 16
- 2083 *foliosa W. K.* 19
- 2084 *longifolia L.*
 a. *fol. basi rotundatis*
 = *V. maritima Schrad*
 b. *fol. basi subcordatis*
 = *V. longifolia Auctor* 18
 c. *angustifolia basi cuneata*
 = *V. transsilvanica mihi*
- 2085 *media Schrad nec Bg.* 18
- 2086 *Bachofenii Heuffel*
 a. *fol. lato-cordat. breve acut.* = *V. Bachofenii genuin.*
 b. *fol. angust. sensim angustatis* = *V. media Bmg.?*
- 2087 *spicata L.*
 a. *vix petiolata ovatifolia*
 = *V. hybrida L. Bmg.* 23
 b. *cuneata petiolata, ovalilanceolata*
 = *V. spicata Auctor.* 21
 c. *eadem forma sed albotomenosa*
 = *V. incana W. K. non L.*
 d. *polystachya arguteserrata*
 = *V. neglecta Vahl. Bg.* 20
- 2088 *orchidea Crntz* 22
 a. *foliis angustioribus*
 b. *latifolia elata pubescens*
 = *V. hybrida M. B.*
 c. *simplex, spica longissim.*
 d. *polystachya*
 e. *crassifolia subglabra*
 = *V. crassifolia Wrzb. Kit.*
- 2089 *fruticulosa L.* 26
- 2090 *saxatilis Jacq.* 27
- 2091 *Baumgartenii R. et S.*
 a. *simpliciascula subcorymbosa* = *V. petraea Bg.* 28
- b. *multicaulis, racemis lateralibus*
 = *V. petraea Stev. M. B.*
- 2092 *alpina L.* 29
 a. *pumila dentata*
 = *V. pumila All.*
 b. *elatus integerrima*
 = *V. integrifolia Bmg.* 30
 c. *elata, stricta, integerrima*
 = *V. integrifolia Schrank*
- 2093 *bellidioides L.* 32
- 2094 *serpyllifolia L.* 25
 a. *fol. infimis minoribus*
 = *V. serpyllifolia genuina*
 b. *alpina hirta carnosa*
 c. *eadem forma sed major grandifolia, sylvatica*
 = *V. neglecta Schm.*
 d. *alpina, subglabra, pauciflora, foliis majoribus*
 = *V. tenella All.?*
 e. *eadem forma, floribus caeruleis, simplicibus*
 = *V. nivalis mihi*
 aff. *V. gentianoides Vahl.*
 f. *multicaulis, racemo longissimo, fol. subrotundis petiolatis crenatis*
 = *V. Wolffiana mihi*
- 2095 *acinifolia L.* 53
- 2096 *arvensis L.* 47
 a. *arvensis ramosissima latifolia*
 b. *pratensis simplex gracilisque*
 = *V. acinifolia Bmg. p. p.?*
 = *V. romana Bmg.* 52
- 2097 *peregrina L.* 54
- 2098 *triphyllus L.* 50
- 2099 *praecox All.* 45
- 2100 *agrestis L.* 46
- 2101 *verna L.* 51
- 2102 *polita Fries.*
- 2103 *opaca Fries*
- 2104 *Buxbaumii Tenor.*
- 2105 *filiformis Sm.* 49

- 2106 *hederaefolia* L. 48
 a. *maxima albiflora*
 = *cymbalariaefolia* Schm.
 2107 *Cymbalaria* Rodard.?
 = *V. cymbalariaefol.* Bg. β . 48
- LXXXIX. *Orobanchaeae*
 Juss.
528. *Orobanche* L.
 2108 *cruenta* Bertol.
 2109 *pallidiflora* Wim. et Gr.
 2110 *Epithymum* D.C.
 = *O. elatior* Bmg. 1278
 2111 *Galii* Duby.
 2112 *rubens* Wallr.
 2113 *lutea* Bmg. 1277
 2114 *Scabiosae* Koch.
 2115 *caryophyllacea* Sm. 1279
 2116 *medicaginis* Dub.
 2117 *laxiflora* Rchb.
 2118 *minor* Sutt.
529. *Phelipea* (Walp.)
 2119 *caerulea* (Vill) 1280
 2120 *arenaria* (Borkh.)
 2121 *ramosa* (L.) 1281
530. *Lathraea* L.
 2122 *squamaria* L. 1244
- C. *Rhinanthaceae* D.C.
531. *Tozzia* L.
 2123 *alpina* L. 1245
532. *Melampyrum* L.
 2124 *cristatum* L. 1237
 a. *purpurea*
 b. *flava*
 c. *viridis*
 d. *majus* var a. Bmg. 1237
 2125 *arvense* L. 1238
 a. *bracteifloribusque luteis*
 = *M. Pseudo-barbatum* mihi
 2126 *barbatum* W.K. 1239
 2127 *nemorosum* L. 1240
 a. *concolor* i.e. *bract. viridib.*
 2128 *pratense* L. 1241
 2129 *sylvaticum* L.
- a. *subalpina, dentata* Bg.
 = *M. dentatum* mihi
 = *M. sylvaticum* Bmg. 1242
 b. *alpina humilis edentata*
 = *M. alpestre* Presl?
- 2130 *saxosum* Bmg. 1243
533. *Pedicularis* L.
 2131 *Jacquini* Koch.
 2132 *rostrata* L. 1254
 2133 *asplenifolia* Flrke. 1248
 2134 *tuberosa* L.
 2135 *incarnata* Jacq. 1252
 2136 *rosea* Wulf.
 2137 *versicolor* Wahl.
 2138 *recutita* L. 1251
 2139 *comosa* L.
 2140 *spec. nova in certa pra-*
tensis affinis
P. Friederici Augusti Tomm.
 = *P. pratensis* mihi
 2141 *foliosa* L.
 2142 *palustris* L. 1246
 2143 *sylvatica* L. 1247
 2144 *verticillata* L.
 in multis formis posthac rite
 definiendis
 2145 *Sceptrum Carolinum* L.
534. *Rhinanthus* L.
 2146 *minor* Ehrh. 1229
 a. *elata caule nigro lineato*
 = *R. minor fallax* Wimm.
 2147 *angustifolius* Gmel.
 2148 *alpinus* Baumg. 1231
 2149 *major* Ehrh.
 2150 *glaber* Bmg Lam. 1228
 2151 *hirsutus* Lam. Bg. 1230
535. *Bartsia* L.
 2152 *alpina* L.
536. *Euphrasia* (L.) Koch.
 2153 *officinalis* L.
 2154 *Rostkoviana* Hayne
 2155 *stricta* Host.
 2156 *micrantha* Rchb.
 2157 *minima* Schleich.
 2158 *salisburgensis* Funk.

- = *E. alpina* *Db. Bmg.* 1235
 2159 *E. rubra* *Bmg. No.* 1234
 mihi adhuc dubia! et = *O-*
odontites rubra esse videtur?
537. *Odontites* *Dub.*
 2160 *rubra* *N. ab E.* 1232
 2161 *serotina* *Rchb.*
 2162 *lutea* *Rchb.* 1236
- Cl. Labiatae *Juss.*
538. *Ocimum* *L.*
 2163 *basilicum* *L. efferatum!*
539. *Lavendula* *L.*
 2164 *vera* *Db. colitur!*
540. *Mentha* *L.*
 2165 *rotundifolia* *L.* a. 1168
 2166 *sylvestris* *L.* 1164
 2167 *gratissima* *Wigg.* 1166
 2168 *nemorosa* *W.* b. 1165
 2169 *canescens* *Roth.*
 2170 *balsamea* *W.*
 2171 *viridis* *L.*
 2172 *laevigata* *W.* c. 1167
 2173 *piperita* *L.*
 a. *glabra offic.* d.
 = *M. glabrata* *Vahl*
 2174 *crispata* *Schrad* e. 1169
 2175 *crispa* *L.*
 2176 *aquatica* *L.* 1171
 2177 *hirsuta* *L.* f. 1170
 2178 *citrata* *Ehrh.*
 2179 *sativa* *L.*
 2180 *rubra* *Sm.* g. 1172
 2181 *gentilis* *L.*
 a. *riparia* *Bmg.* h. 1173
 2182 *arvensis* *L.* 1174
 2183 *agrestis* *Sole.*
 2184 *palustris* *Mnch.*
 2185 *austriaca* *Jacq.* i. 1176
 2186 *acutifolia* *Rub.*
 2187 *verticillata* *Hff.* 1175
 2188 *carniolica* *Host.*
541. *Pulegium* *Mill.*
 2189 *vulgare* *Mill.* 1117
542. *Lycopus* *L.*
 2190 *europaeus* *L.* 61
 2191 *exaltatus* *L. fil.* 62
543. *Salvia* *L.*
 2192 *officinalis* *L.* 63
 2193 *glutinosa* *L.* 70
 2194 *Aethiopsis* *L.*
 2195 *Scleara* *L.* 71
 2196 *austriaca* *Jacq.* 67
 2197 *transsilvanica* *Schur*
 = *S. nemorosa* *Bmg.* 65
 2198 *variegata* *W. K.*
 2199 *pratensis* *L.* 66
 a. *albiflora* *Bmg.*
 b. *coccinea* *Bmg.*
 c. *roscia* *Bmg.*
 d. *grandiflora* *Bmg.*
 e. *laciniata cordifolia*
 f. *cordifol. integra crenata*
 2200 *Verbenaca* *L.* {
 2201 *clandestina* *L.* } 68
 2202 *pendula* *Vahl.* 73
 2203 *nutans* *W. K.* 72
 a. *parviflora, caule foliato*
 2204 *verticillata* *L.* 69
 a. *albiflora, florib. exiguis*
 b. *cordifolia amethystina*
 c. *floribus numerosis parvis*
calycibus viridibus flori-
bis variegatis
 2205 *sylvestris* *L.* 64
 a. *magis villosa bracteis*
coloratis = S. nemorosa L.
 b. *ramosissima bract. brevi-*
oribus = S. elata Host.
 c. *gracilis albiflora*
544. *Origanum* *L.*
 2206 *vulgare* *L.* 1207
 a. *albiflora*
 b. *floribus laxe capitatis*
 = *O. vulgare genuinum*
 c. *megastachya prismatica*
subglabra
 = *O. megastachyum Link.*
 d. *prismatica pilosa colorata*

- = *O. heracleotica* *Rechb. n. L.*
 e. pilosa, staminib. exsertis
 rep. = *O. thymiflorum* *Rechb.*
545. *Majorana Mueh. (Koch)*
 2207 *hortensis Mueh.*
546. *Thymus L.*
 2208 *vulgaris L.*
 2209 *transsilvanicus Schur*
 a. *albiflora*
 2210 *montanus W. K.* 1213
 a. *albiflora*
 2211 *Chamaedrys Fries.*
 a. *citriodora Bmg. α* 1208
 2212 *Serpyllum Auctor* 1208
 a. *subnudum Bmg. β* 1208
 2213 *panicum All.*
 2214 *alpicolus Schur*
 a. *diffusa*, fol. angustiorib.
 b. *foliis ovalib. acutiusculis*
 c. *foliis subrotundis obtusis*
 2215 *lanuginosus Schkh.* 1209
 a. *villosissima angustifol.*
 = *Th. hirsutus M. B.*
547. *Satureja L.*
 2216 *hortensis L.* 1157
 a. *latifolia et grandiflora*
548. *Cuspidocarpus N. ab E.*
 2217 *rupestris N. ab E.*
 = *S. rupestris Wulff.* 1156
549. *Calamintha Mönch.*
 2218 *alba Re. b.*
 2219 *Nepeta Clairv.* 1217
 2220 *officinalis Mueh.* 1216
 2221 *grandiflora Mönch*
 2222 *umbrosa Rechb.*
 = *Melissa intermed. Bg.* 1215
550. *Micromeria Benth*
 2223 *Pulegium Benth*
 = *Melissa Pulegium Roch.*
551. *Acinus Mönch*
 2224 *thymoides Mönch.* 1210
 a. *villosissima*
 = *A villosus Pers.*
 2225 *alpinus Mönch.* 1212
 a. *subglabra acutifolia*
 b. *villosa rotundifolia*
 2226 *patavinus Pers.*
 2227 *graveolens Link*
 = *Th. graveolens M. B.* 1211
552. *Clinopodium L.*
 2228 *vulgare L.* 1206
 a. *alpina rigida humilis*
553. *Melissa L.*
 2229 *officinalis L.* 1214
554. *Hyssopus L.*
 2230 *officinalis L.* 1158
555. *Nepeta L.*
 2231 *Cataria* 1159
 2232 *ucrainica L.*
 2233 *pannonica Jacq.* 1160
 2234 *nuda L.* 1161
 a. *amethystina*, fol. angustioribus = *N. violacea Vill.*
556. *Glechoma L.*
 2235 *hederacea L.* 1178
 a. *minor vernalis, glabriusc.*
 b. *parviflora rosea montana*
 2236 *heterophylla Opitz.*
 = *G. hirsuta Bmg. β* 1178
 2237 *hirsuta W. K.*
 a. *maxima lamifolia*
 = *G. lamifolia mibi*
557. *Dracocephalum L.*
 2238 *Moldavica L.*
 var. *albiflora et violacea*
 2239 *austriacum L.* 1218
558. *Melittis L.*
 2240 *Melissophyllum L.*
 num Bmg. 1219
 a. *albiflora, calyce trilobo*
 = *M. Melissophyllum genui-*
 b. *bicolor, cal. evidenter*
 quadrilobato
 = *M. grandiflora Sm. β* 1219
559. *Lamium L.*
 2241 *amplexicaule L.* 1184
 a. *vernalis imperfecta*
 = *L. amplexicaule clandestinum Rechb.*
 2242 *purpureum L.* 1183
 a. *albiflora*
 2243 *incisum Wild.*

- 2244 *maculatum* L. 1181
 a. *immaculata hirsuta*
 b. *immaculata subglabra*
 = *L. laevigatum* Bmg. 1180
 c. *alpina hirsutissima immac.*
 d. *alpina laevigata immac.*
 2245 *album* L. 1182
560. *Orvala* (L.) Benth.
 2246 *lamioides* D C. 1179
561. *Galeobdolon* Huds.
 2247 *luteum* Huds. 1190
562. *Galeopsis* L.
 2248 *Ladanum* L.
 a. *latifolia mihi* 1185
 b. *angustifol. Ehr. var* 1185
 c. *parviflora Lam.* 1186
 2249 *Tetrahit* 1187
 2250 *bifida* . önnq.
 a. *albiflora*
 b. *subalpina maxima moll.*
 2251 *acuminata* Rchb.
 2252 *pubescens* Bess.
 2253 *ochroleuca* Lam. 1188
 2254 *versicolor* Curt. 1189
 a. *parviflora umbrosa*
 b. *subalpin. viscoso-hirsuta*
parviflora, bracteis violaceis = *G. subalpina mihi*
563. *Stachys* L.
 2255 *germanica* L. 1196
 2256 *biennis* Roth?
 2257 *alpina* L. 1195
 2258 *sylvatica* L. 1193
 2259 *palustris* L. 1194
 a. *agrestis molle pubescens*
 = *St. segetum* Hagen.
 2260 *arvensis* L. 1199
 2261 *annua* L. 1198
 2262 *recta* L. 1197
564. *Betonica* L.
 2263 *officinalis* L. 1191
 a. *stricta* Ait
 b. *hirta* Leyss.
 2264 *Alopecurus* L. 1192
565. *Sideritis* L.
 2265 *montana* L. 1163
566. *Marrubium* L. Bmg.
 2266 *peregrinum* L
 2267 *pannicum* Rchb. } 1201
 2268 *vulgare* L. 1202
567. *Ballota* L.
 2269 *nigra* L. 1200
 2270 *foetida* Lam.
568. *Leonurus* L.
 2271 *Cardiaca* L. 1203
 a. *maxima villosa*
569. *Chaiturus* Host.
 2272 *Marrubiastrum* Rch. 1204
570. *Phlomis* L.
 2273 *tuberosa* L. 1205
571. *Scutellaria* L.
 2274 *peregrina* W. K. 1223
 2275 *galericulata* L. 1220
 2276 *hastaeifolia* 1221
 2277 *minor* L. 1222
572. *Prunella* L.
 2278 *vulgaris* L. 1224
 a. *alpina villosa exsertiflora*
 = *P. alpina mihi*
 b. *carnea* Bmg. 1224
 c. *collina parviflora*
 = *P. parviflora* Poir.
 2279 *grandiflora* Jacq. 1225
 a. *pinnatifida*
 2280 *intermedia* Schur
violacea et purpurea Bmg.
 a. *canescens macrostachys*
 an *P. laciniata* Bg. Nr. 1226?
 2281 *alba* Pall. 1226
 a. *ochroleuca*, b. *nivea* Bg.
573. *Ajuga* L.
 2282 *reptans* L. 1147
 a. *albiflora*
 b. *radix repens exstolonosa?*
 = *A. repens* Host. Bmg.
 c. *exstolonosa latifolia*
 = *A. latifolia* Host.?
 = *A. pyramidalis* Bmg. 114.
 d. *carnosa, latifolia, fol. rad. maximis, stolonib. reptant. crassis, infloresc. pyramidalis*

- =A. Pseudo-pyramidalis m.
 2283 pyramidalis *L.*
 2284 genevensis *L.*
 a. alpina humilis villosa, fol.
 radicalibus majoribus
 =A. alpina *L. Bmg.* 1146
 b. fol. rad. angustioribus
 =A. genevensis *L. gen.* 1145
 c. alpina albiflora
 d. montana coccinea
 e. montana rosea
 f. bracteis coelestinis floribus
 roseis.
 g. latifolia, fol. longissime
 petiolatis
 =A. foliosa *Schleich?*
 574. Phleboanthe *Tsch.*
 2285 Laxmanni *N. ab E.* 1150
 575. Chamaepitys *Tournef*
 2286 arvensis mihi = *Ajuga*
 Chamaepitys Schreb. 1148
 576. Teucrium *L.*
 2287 montanum *L.* 1154
 a. latifolia incano-toment.
 = *T. montanum gen.*
 b. angustifolia, fol. marg. re-
 vol. = *T. supinum Jacq.* 1155
 c. prostrata, villosissima et
 ramosissima
 = *T. prostratum mihi*
 2288 Chamaedrys *L.* 1153
 2289 Botrys *L.* 1149
 2290 Scordium 1152
 577. Scorodonia *Adans.*
 2291 heteromalla *N. ab E.* 1151
- CII. Verbenaceae Juss.**
578. Verbena *L.*
 2292 officinalis *L.* 1162
- CIII. Acanthaceae Juss.**
579. Acanthus *L.*
 2293 mollis *L.* }
 2294 spinosus *L.* }[?]
- CIV. Lentibulariae Rich.**
580. Pinguicula *L.*
 2295 flavescens *Flörk.* 59
 2296 vulgaris *L.* 57
 2297 leptoceras *Rchb.*
 = *P. alpina Bmg.* 58
 581. Utricularia *L.*
 2298 vulgaris *L.* 60
 2299 intermedia *Hayne.*
 2300 minor *L.*
- CV. Primulaceae Vent.**
582. Trientalis *L.*
 2301 europaea *L.*
 583. Lysimachia *L.*
 2302 vulgaris *L.* 283
 a. longissime stolonosa
 = *L. paludosa Bmg.* 284
 b. oppositifolia
 2303. punctata *L.* 286
 a. glabriuscula
 b. villosissima
 = *L. villosa Schm.*
 c. verticillatim paniculata
 = *L. verticillata M. B.*
 584. Ephemeron *Dad.*
 2304 nemorosum *D. C.* 287
 2305 Numularia (*L.*) 288
 585. Naumburgia *Mönch.*
 2306 thyrsoflora *N. ab E.* 285
 586. Anagallis *L.*
 2307 arvensis *L.*
 a. floribus carnis
 = *A. carnea Schrank*
 b. phoeniceis
 = *A. phoenicea Lam.* 289
 2308 caerulea *Schreb.* 290
 a. succulenta, 3-5 verti-
 cillata = *A. verticillata All.*
 = *A. Monelli Rchb.*
 587. Centunculus *L.*
 2309 minimus *L.* 187
 588. Androsace *L.*
 2310 villosa *L.* 264

- 2311 *Chamaejasme Host.* 265
 a. *pygmaea gelid. brevicaul.*
 2312 *obtusifolia All.* 266
 2313 *lactea L.* 267
 a. *subglabra*
 b. *longissime pedunculata*
uniflora = A. longiseta mihi
 2314 *elongata L.* 262
 2315 *septentrionalis L.* 263?
 2316 *maxima L.* 261
589. *Primula L.*
 2317 *farinosa L.* 271
 2318 *longiflora All.* 272
 2319 *acaulis Jacq.* 270
 2320 *elatior Jacq.* 269?
 2321 *spec. subarctica sulphurea proxima valde P. elatioris Jacq. sed diversa = P. subarctica mihi*
 2322 *officinalis Jacq.* 268
 a. *subuniflora, flor. parvis*
 b. *subglabra nemorum*
 c. *villosula pratensis*
 d. *niveo-tomentos. montan. = P. suaveolens Bertol.*
 2323 *Auricula L.* 273
 2324 *spectabilis Tratt.*
 a. *dentato-crenata an P. integrifolia Tsch.?*
 2325 *integrifolia L.* 275
 2326 *minima L.* 274
 a. *biflora viscidula*
590. *Hottonia L.*
 2327 *palustris L.* 282
 a. *parviflora*
591. *Cortusa L.*
 2328 *Matthioli L.* 276
592. *Soldanella L.*
 2329 *montana W.* 277
 2330 *alpina L.* 278
 = *S. Clusii Sm.*
 2331 *pusilla Bmg.* 279
593. *Cylamen L.*
 2332 *europaeum L.* 280
 a. *obtusissima emarginata = C. coum (Rchb.) Mill.?*
594. *Glaux L.* *Bmg.*
 2333 *maritima L.* 896
- CVI *Globulariaceae D. C.*
 595. *Globalaria L.*
 2334 *vulgaris L.*
 2335 *cordifolia L.*
- CVII. *Plumbagineae Juss.*
 596. *Statice L.*
 2336 *tatarica L.* 572
 2337 *scoparia Poll.*
 2338 *Limonium L.?*
 a. *fol. latis emarginatis*
 b. *fol. recurvato-mucronat. = St. Limonium Rchb.*
 c. *fol. recte-mucronatis = St. Pseudo-Limon. Rchb. Bmg. 571*
597. *Armeria W. D. C.*
 2339 *alpina W.* 570
 a. *fol. angustissimis longis*
 2340 *vulgaris W.* 569
 a. *elat., fol. sicc. unineruiis*
 b. *humilis, foliis siccatis nerviis 3-7*
 c. *caule pubesc., fol. glabris = A. pubescens Deth.*
- CVIII. *Plantagineae Juss.*
 598. *Plantago L.*
 2341 *cucullata Lam.*
 a. *serotina brev. petiolata*
 2342 *major L.* 175
 a. *subarctica glabra, sub-cucullata*
 b. *alpina minima*
 c. *salina succulenta*
 d. *ruderalis gigant. ebract.*
 e. *pratensis bracteata et macrophylla, vaginis basi villosis*
 2343 *uliginosa Baumg.* 178
 a. *minima, tubera horizontal.*
 b. *mediocr. tub. descendent.*

- c. magna, limosa, petiolata,
rad. praemorsa, spica
cylindrica.
- 2344 *Tabernemontana* *Bg.* 176
- 2345 *media* *L.* 177
- a. alpina minima
- b. salina, fol. longissime-
petiolatis obtusissimis
an species distincta?
- 2346 *altissima* *L.*
- 2347 *elata* *Schur*
media inter *P. lanceolatam*
et *altissimam*
- 2348 *lanceolata* *L.* 179
- a. magna, macrophylla
- b. magna, polystachys
- c. magna, longifol. v. β *Bg.*
- d. hungarica *W. K.*
- e. decumbens *Rchb.*
- f. multicaulis pilosa
- g. minima, collina, villosa
- h. pumila capitata
= *P. lanc.* var *pusilla* *Bg.* γ
- i. microcephala subalpina
- 2349 *sericea* *W. K.* 180
- 2350 *montana* *L.*
- 2351 *alpina* *L.* 183
- 2352 *serpentina* *Lam.*
= *P. Wulffeni* *Bmg.* 182
- 2353 *subulata* *L.?*
- 2354 *maritima* *L.*
- a. integerrima glabra
= *P. Wulffeni* *Wild.* non *Bmg.*
- b. remote dentata
= *R. dentata* *Roth.*
- c. strigoso-piloso integerr.
= *P. serpentina* *Rchb.?*
- = *P. maritima* *Bmg.* 181
- d. pubescens bidentata
= *P. bidentata* *Muretti*
- e. granifolia
599. *Psyllium* *Tournef*
- 2355 *pumilum* (*L.*) 186
- 2356 *Cynops* (*L.*)
- 2357 *arenarium* (*W. K.*) 185
= *P. Psyllium* *L.* 184
- CIX. *Amaranthaceae* *Juss.*
600. *Amaranthus* *L.*
- 2358 *Blitum* *L.* 566
- 2359 *adscendens* *Rchb.*
- 2360 *sylvestris* *Desf.?*
- 2361 *retroflexus* *L.*
= *A. viridis* *Bmg.* 567
- 2362 *hypochondriacus* *L. effer.*
- 2363 *spicatus* *Lam. efferatus.*
- CX. *Phytolaccae* *R. Br.*
601. *Phytolacca* *L.*
- 2364 *decandra* *L.*
a. albiflora et leucocarpa.
- CXI. *Chenopodeae* *Vent.*
602. *Salicornia* *L.*
- 2365 *herbacea* *L.* 1
603. *Schoberia* *C. A. M.*
- 2366 *maritima* *C. A. M.* 434
- 2367 *salsa* *C. A. M.?*
- 2368 *spec. incerta* *transsilyv.*
= *Sch. salinaria* *mili*
604. *Halimocnemis*
- 2369 *Volvax* *C. A. M.* 437
= *Salsola lanata* *Bmg.*
605. *Salsola* *L.*
- 2370 *Kali* *L.* 436
- 2371 *Tragus* *L.* an spec.?
- 2372 *Soda* *L.?* *Bmg. Herb.*
606. *Polycnemum* *L.*
- 2373 *arvense* *L.* 115
a. pumila
- 2374 *majus* *A. Br.?*
607. *Kochia* *Roth.*
- 2375 *Scoparia* *Schrad.* 433
- 2376 *arenaria* *Roth*
- 2377 *prostrata* *Schrad.* 435
608. *Suaeda* *Rchb.*
- 2378 *cinerea* (*W. K.*)
609. *Chenopodium* *L.*
- 2379 *hybridum* *L.* 428
- 2380 *urbicum* *L.* 423
- 2381 *melanospermum* *Wallr.*
- 2382 *murale* *L.* 425

- 2383 album *L.* 426
 2384 viride *L.* 427
 2385 opulifolium *Schrad*
 2386 ficifolium *Smth.*
 2387 ambrosioides *L.*
 2388 acutifolium *Kit.*
 2389 polyspermum *L.* 432
 a. obtusifolia
 b. salin. carnos. microphyll.
 = Ch. Polyspermi- *Botrys m.*
 2390 olidum *Sm.* 431
 2391 Botrys *L.* 429
- 610. Orthospermum C. A. M.**
 2392 Bonus Henricus (*L.*) 422
 2393 rubrum (*L.*) 424
 2394 crassifolium (*Schrad.*)
 2395 glaucum (*L.*) 430
- 611. Blitum L.**
 2396 capitatum *L.*
 2397 virgatum *L.*
- 612. Beta L.**
 2398 vulgaris *L.* 438
 2399 hortensis *Mill.*
 2400 rapacea
- 513. Camphorosma L.**
 2401 ovata *W. K.*
- 614. Spinacea L.**
 2402 inermis *Mönch*
 2403 spinosa *Mönch*
- 615. Halimus Wallr.**
 2404 portulacoides *Wallr.*
- 616. Atriplex L.**
 2405 hortensis *L.* 440
 2406 tatarica *L.* 446
 a. oblongifolia *W. K.*
 2407 acuminata *W. K.*
 a. subintegerrima valvulis
 acutioribus pallide virid.
 = *A. nitens Rehent.* 443
 2408 patula *L.* 441
 a. fol. sup. lanceolato-linearibus = *A. angustifolia Sm.*
 b. angustifolia lepidota
 c. angustifol. valvul. muricat.
- d. angustifol. microsperma
 e. salina, incana, variifolia
 = *A. salina Wallr.?*
 f. integerrima macrosperma
 g. gigantea, vinealis, incana
 h. gracilis, graminicolor,
 valvulis muricatis
 = *A. erecta Sm.*
 i. agrestis humil. angustifol.
 k. nemorosa fol. subopposit.
 = *A. subopposita Milhi*
 2409 latifolia *Wahl.*
 2410 mucronata *Bmg.* 444?
 an *A. microsperma W. K.*
 2411 hastata *L.* 442
 2412 transilvanica *Schur*
 affinis *A. latifoliae Wahl.*
 2413 laciniata *L.* 415
 a. ruderalis maxima
 b. salina parvifolia
 2414 albicans *Bess.* 439
 2415 littoralis *L.* 447
 a. robusta, glomerulis approximatatis = *A. marina L.*
- CXII. Polygoneae Juss.**
- 617. Rumex L.**
 2416 maritimus *L.*
 2417 palustris *Smith*
 = *R. maritimus Bmg.* 650
 2418 conglomeratus *Murr.*
 2419 sanguineus *L.* 646
 2420 Nemolapathum *Rchb* 649
 2421 pulcher *L.* 653
 a. foliis rad. cordatis
 = *R. divaricatus L.*
 2422 obtusifolius *L.* 652
 a. alpina radice carnosae
 2423 acutus *L.* 651
 2424 pratensis *M. et K.*
 2425 crispus *L.* 648
 a. foliis haud crispis.
 2426 lingulatus *Schur*
 affinis *R. crispi. L.*
 2427 domesticus *Hartm.*

- 2428 *Patientia L.* *Bmg.*
 2429 *Hydrolapath. Huds.* 647
 2430 *aquaticus L.* 651
 2431 *maximus Schreb.*
 2432 *alpinus L.* 656
618. *Acetosa Tournef*
 2433 *Acetosella (L.)* 658
 2434 *pratensis mihi*
 = *R. Acetosa L.* 657
 2435 *scutata (L.)*
 2436 *arifolia (All.)*
619. *Oxyria Hill.*
 2437 *digyna Campd.* 655
620. *Polygonum L.*
 2438 *viviparum L.* 702
 2439 *laxiflorum Schur*
 2440 *Bistorta L.* 701
 2441 *amphibium L.* 703
 a. *natans brevifolia*
 b. *limosa vel coenosa,*
caulibus basi radicanibus
 c. *terrestris vel agrestis,*
caulibus basi erectis, foliis
iis Salicis fragilis similibus
 = *P. salicifolium mihi*
 2442 *lapathifolium L.*
 a. *tomentoso-incana*
 = *P. incanum Schmidt* 706
 b. *gracillima incano-tom.*
 c. *geniculis valde incrassat.*
 = *P. nodosum Pers.*
 d. *floribus viridulis*
 = *P. lapathifolium genuin.*
 e. *floribus purpureis, caule*
purpureo maculato
 = *P. Persicario-lapathifo-*
lium mihi
 f. *riparia, decumbens,*
albiflora, brevispicata
 = *P. decumbens mihi*
 2443 *Persicaria L.* 705
 a. *ciliata, subtus stellula-*
to-hirta
 b. *glaberrima purpureoflora*
 c. *viridiflora*
 d. *decumb. parva purpurca*
 = *P. Persicario-Hydro-piper*
 2444 *Hydropiper L.* 704
 a. *depressa acutifolia sub-*
ciliata, flor. viridibus vel
roseis
 b. *oblongifolia valde nodo-*
sa, flor. densis virid.
 c. *radicans, fol. obongo-*
lanceolatis, floribus laxis
axillaribusque,
 = *P. obtusifolium mihi*
 d. *oleracea, maxima, lati-*
folia, fol. ciliatis, spicis
filiformibus longissimis
 = *P. laxifloro-Hydro-piper m.*
 2445 *laxiflorum Weihe*
 2446 *minus Huds.*
 = *P. angustifolium Roth* 707
 2447 *orientale L. efferatum*
 2448 *aviculare L.* 708
 = *Avicularia vulgaris mihi*
 a. *angustifolia*
 = *P. graminifolium Wierzb.*
 b. *humifusa ovalifolia*
 an *P. littorale Link?*
 c. *magna suberecta latifol.*
 = *P. av. β erectum Roth.* 708
 2449 *Bellardi All.*
 = *P. Kitaibelianum Sad?*
 2450 *arenarium W. K.* 709
 2451 *Convolvulus L.* 712
 2452 *dumetorum L.* 713
 2453 *alpinum L.* 710
 = *Aconogonum alpinum mihi*
 2454 *Fagopyrum L.* 711
 = *Fagopyrum esculentum m.*
CXIII. Thymeleae Juss.
621. Daphne L.
 2455 *Mesereum L.* 689
 2456 *Laureola L.* 691
 2457 *alpina L.* 690
 2458 *Cneorum L.* 692
 = *Thymelaea cneorum Bmg.*
622. Passerina L.
 2459 *annua Wickstr.* 693

CXIV. Santalaceae R. Br.

623. Thesium L.
 2460 ebracteatum Hayne 399
 2461 alpinum L. 400
 2462 tenuifolium Sauter
 2463 humile Vahl.
 2464 ramosum Hayne 398
 2465 linophyllum Rchb. 397
 a. fulvipes Griesel.
 b. collina, gracilis, flavo vi-
 rens = Th. intermedium Schr.
 2466 montanum Ehrh.?
 2467 humifusum D.C.

CXV. Eleagneae R. Br.

624. Eleagnus L.
 2468 angustifolia L.
 a. latifolia subinermis.

CXVI. Aristolochiaeae Jus.

625. Asarum L.
 2469 europaeum L. 887
 626. Aristolochia L.
 2470 rotunda L.?
 2471 pallida W.K.
 = A. rotunda Bmg. 1945
 2472 Clematitis L. 1946
 = A. longa Lerchenfeld.

CXVII. Empetreae Nutt.

627. Empetrum L.
 2473 nigrum L. 130

CXVIII. Euphorbiaceae
Juss.

628. Euphorbia L.
 2474 Chamaesyce L.
 a. villosa
 = E. canescens L. 897
 2475 helioscopia L. 910
 a. maxima, oleracea.
 2476 platyphylla L. 911
 a. glaberrima elata.
 b. pilosa vel pubescens
 = E. lanuginosa Thuill.
 c. lineis sanguineis picta

- = E. litterata Jacq.
 2477 micrantha M.B.
 2478 stricta L.
 a. pilosa, fol. reflexis.
 2479 dulcis Jacq. 905
 2480 angulata Jacq. 906
 2481 carniolica Jacq. 907
 a. fol. medio latioribus
 = E. ambigua W.K.
 2482 verrucosa Lam. 912
 2483 lingulata Heuff.
 2484 epithymoides L. 903
 2485 fragifera Jan.?
 2486 palustris L. 917
 2487 multiformis Schur.
 = E. pilosa L. cum variet.:
 a. fol. glabris fructib. ver-
 ruculosus pilosiusculisq.
 = E. procera Rchb.
 b. fol. glabris basi corda-
 tis, capsulis pilosis
 = E. distincta mihi
 c. fol. subtus capsulisque
 pilosis = E. mollis. Gml.
 d. caule glabro, foliis u-
 trinque capsulisq. pilosis
 = E. pilosa L.
 e. caule, foliis capsulisque
 villosis-pilosis
 = E. villosa W.K. 904
 f. fol. pilosis capsul. glabr.
 = E. procera M.B.
 d. caule foliis capsulis gla-
 berrimis laevibus cap-
 sulisque costatis
 = E. costata mihi
 2488 Peplus L. 898
 2489 exigua L. 900
 a. foliis acutis
 = E. exigua Jacq.
 b. foliis retusis mucronatis
 = E. retusa Car.
 c. foliis cruciformibus trun-
 catis mucronatisque
 = E. diffusa Jacq. 902

- 2490 *segetalis* *L. Bmg.*? 909
 2491 *obscura* *Lois.*
 2492 *falcata* *L.* 899
 2493 *Lathyris* *L.* 901
 2494 *saxatilis* *Jacq.* 908
 2495 *virgata* *W.K.a.Bmg* 909
 2496 *Tommasiniana* *Bertol?*
 2497 *Esula* *L.* 914
 a. ramis sterilibus praedit.
 = *E. Esula genuina*
 b. ramis sterilib. destituta,
 inflorescentia subracem.
 = *E. racemosa* *Tsch.*
 c. ramis sterilib. vix ullis,
 fol. latioribus obtusiorib.
 an *E. tristis* *Bess. M.B.?*
 d. infloresc. racemosa, caule
 inferne foliisque hirsut.
 = *E. hirsuta* *mih*
 e. fol. elongatis parce pilos.
 caul. 2' infloresc. *E. Esulae*
 = *E. salicifolia angustifolia*
 = *E. salicif. angustata* *Roch*
 2498 *salicifolia* *Hst.n.Kt.* 919
 a. fol. medio latioribus
 = *E. salicifolio-Esula*
 b. fol. basi latioribus
 = *E. salicifolia* *Host.*
 c. fol. antice latioribus ob-
 tusis, emarginatis glabris
 = *E. obtusifolia* *mih*
 2499 *incana* *Schur*
 affin. *E. salicifolia* *W. K.*
 sed diversa et insignis
 a. subglabra serotina.
 2500 *Cyparissias* *L.* 916
 a. involucellis purpureis
 = *E. Cyp. picta* *mih*
 b. angustissima, pallida
 = *E. pinifolia* *Lam.*
 c. fol. iis *E. Esulae* similia
 ovali-lineararia, ramis steri-
 lilibus vix ullis.
 = *E. Pseudo-Esula* *mih*
 2501 *Gerardiana* *L.* 915
 2502 *nicaeensis* *All.* 920
 2503 *pannonica* *Host.*
 2504 *lucida* *W.K.* 918
 2505 *Pseudo-lucida* *Schur*
 2506 *transsilvanica* *Schur*
 a. fol. latissimis subrotund.
 2507 *amygdaloides* *L.*
 a. fructibus glabris umbella
 quinquefida
 = *E. amygdaloides* *Bg.* 921
 b. fructibus verrucosis um-
 bella multifida
 = *E. sylvatica* *Bmg.* 915
 c. fol. elongatis acutis sub-
 glabris, ramis annotinis
 sterilib. nullis, planta are-
 nosa collina
 = *E. amygd. collina* *mih*
 629. *Mercurialis* *L.*
 2508 *perennis* *L.* 725
 a. alpina gracilis paucifolia
 2509 *ovata* *Hoppe*
 = *M. livida* *Bmg.* 2248
 2510 *annua* *L.* 724
 630. *Buxus* *L.*
 2511 *sempervirens* *L.*
 cum var. *arborescens* *L.*
 CXIX. *Urticeae*
 631. *Urtica* *L.*
 2512 *urens* *L.* 199
 2513 *dioica* *L.* 200
 a. alpina, fol. cordatis den-
 tibus antrorsum curvatis
 b. longissime acuminata
 glabrata, fol. ovatis
 an spec. propria faginea?
 2514 *pilulifera* *L.*
 CXX. *Cannabinae*
 632. *Parietaria* *L.*
 2515 *officinalis* *W.* 192
 2516 *diffusa* *M. K.*
 633. *Cannabis* *L.*
 2517 *sativa* *L.* 451

634. *Humulus L.*
 2518 *Lupulus L.* 452
- CXXI. *Artocarpeae D.C.*
635. *Ficus L.*
 2519 *Carica L.* hinc inde colit.
- CXXII. *Moraceae Endl.*
636. *Morus L.*
 2520 *alba L.* } M. com- 208
 2521 *nigra L.* } munis 210
 2522 *rubra L.* } mihi 209
 2523 *mauritanica Jacq.*
- CXXIII. *Ulmaceae Mirb.*
637. *Ulmus L.*
 2524 *campestris (L.) Sm.*
 2525 *minor Mill.*
 2526 *nuda Ehrh.* 448
 2527 *montana Sm. Host.*
 2528 *major Sm.*
 2529 *suberosa Ehrh.?* 449
 2530 *leucosperma mihi*
 2531 *effusa W.* 450
- CXXIV. *Juglandaceae.*
638. *Juglans L.*
 2532 *regia L.* 1137
- CXXV. *Platanaceae Lestib.*
639. *Platanus L.*
 2533 *occidentalis L.*
 2534 *acerifolius L.*
- CXXV. *Celtideae Dub.*
640. *Celtis L.*
 2535 *australis L.* colitur!
- CXXVI. *Cupuliferae Rich.*
641. *Fagus L.*
 2536 *sylvatica L.* 1139
642. *Castanea Tournef.*
 2537 *vulgaris Lam.* 1138

643. *Quercus L.*
 2538 *sessiliflora Sm.* 1232
 a. *fruticosa polyantha foliis elongatis.*
 b. *velutina, foliis subtus cupulisque pubescentibus*
 = *Q. Robur* β *lanuginosa Rich.*
 c. *folia glabra nervis aureis*
 = *Q. aurea Kit. Wierzb.*
 2539 *conglomerata Pers.*
 2540 *polycarpa Schur.?*
 2541 *conferta Kit.?*
 2542 *pubescens Wild.* 1134
 2543 *Esculus L.*
 2544 *Cerris L.*
 a. *lobis folior. brevib. simplic. = Q. austriaca Bmg.* 1135
 b. *lobis folior. longuisculis dentato-lobatis*
 = *Q. Cerris Bmg.* 1136
 2546 *pedunculata Ehrh.* 1133
 a. *glaucophylla*
 b. *chartacea*
 c. *microcarpa*
 d. *macrocarpa*
 e. *tubulosa*
 f. *foliis discoloribus*
 g. *fol. concoloribus*
 h. *fol. valde lobatis* } rite observandae et definendae
 2547 *Thomasii Tenore?*
644. *Corylus L.*
 2549 *Avellana L.* 1141
 2549 *tubulosa W.* 1142
 2550 *Colurna W.*
645. *Carpinus L.*
 2551 *Betulus L.* 1140
 2552 *intermedia Wierzb.*
 2553 *Carpinizza Host.*
 2554 *duinensis Scop.*
- CXXVII. *Betulineae Rich.*
646. *Betula L.*
 2556 *alba L.* 204
 a. *montana fruticosa*
 = *B. aurea Borck.*

- b. subalpina, arbuscula, fol. subtus ramulisque glandulosus, foliis basi truncatis subcordatisve
 = *B. transsilvanica* mihi
 c. turfosa parum pubescens
 = *B. turfosa* *Schleich.*
 d. ramis verrucosis foliisque laciniato-dentatis, glutinosus.
 = *B. verrucosa* *Ehrh.*
 2557 pendula *Schkh.* 205
 2558 intermedia *Thomas.*
 2559 oycoviensis *Bess.*
 2560 carpathica *Wild.*
 2561 pubescens *Ehrh.*
 2562 odorata *Rebent.*
647. Alnobetula (Koch)
 2563 viridis (*DC.*)
 = *Alnus viridis* *DC.*
 = *Alnus incana* *Bmg.* p. parte
648. Alnus L.
 2564 incana *DC.* *Bmg.* p. p. 207
 2565 hybrida *A.Br.*
 2565 β glutinosa *L.* 206
CXXVIII. Salicineae Rich.
649. Salix L.
 2566 herbacea *L.* 93
 a. petiolis, nervis primariis pendunculisque pilosis
 = *Salix nivalis* mihi
 2567 reticulata *L.* 95
 a. magis minusve pilosa
 2568 retusa *L.*
 2569 Kitabeliana *W.*
 2570 Myrsinites *L.* 90
 a. leiocarpa
 b. macrophylla
 2571 Jacquiniana *Wild.*
 2572 arbuscula *L.* 91
 2573 bicolor *Ehrh.?*
 2574 depressa *L.*
 a. livida *Wahlenb.*
 b. cinerascens *Wahl.*
 c. villosissima mihi } serio de-
 finendae
- 2575 glabra *Scop.*
 a. foliis junioribus pilosis
 2576 Lapponum *L.*
 = *S. limosa* *Wahlb.* 98
 2577 nigricans *Smith.*
 2578 silesiaca *W.*
 a. foliis glaberrimis
 2579 grandifolia *Sering.*
 2580 capraea *L.* 103
 a. ramis vitellinis
 b. parvifolia
 2581 aurita *L.*
 2582 cinerea *L.* 97
 = *S. acuminata* *Bmg.* 99
 2583 aquatica *Sm.*
 2584 holosericea *W.*
 2585 purpurea *L.*
 a. fol. supr. oppositis, ramis longissimis flavis
 = *S. Helix* *L.* 92
 b. fol. omnib. alternantibus antice latioribus, ramis purpureis
 = *S. purpurea* *L.*
 = *S. monandra* *Hoffm.* 83
 c. amentis majoribus, foliis mediis latioribus serratis
 = *S. Lambertiana* *Smith.*
 2586 rubra *Huds.*
 2587 angustifolia *Wulfen.*
 = *S. incubacea* *L. W.?* 100
 2588 repens *L.*
 a. fol. utrinque subglabris
 = *S. fusca* *W. Bmg.* 96
 b. fol. subtus sericeis
 = *S. depressa* *Hoffm. Bg.* 102
 2589 rosmarinifolia *L.* 101
 2590 arenaria *L.?*
 2591 incana *Schrk.*
 = *S. viminalis* *Bmg.* p. p.
 2592 viminalis *L.* 104
 2593 acuminata *Sm.*
 2594 amygdalina *L.*
 a. discolor, fol. subtus glaucus
 = *S. triandra* *L.* 84

- b. concolor, fol. utrinque
viridia
= *S. amygdalina* L. 86
c. semperflor. vel serotina
d. microcarpa, arbuscula
e. pedic. amentor. foliatis
= *S. alopecuroides* Tsch.
f. humilis, basi radicans,
fol. concolorib. ped. foliat.
= *S. radicans* mihi
g. androgyna semperflor.
= *S. Hoppeana* W.
2595 undulata Ehrh.
2596 alba L. 105
a. ramis vitellinis vere.
= *S. vitellina* L. 85
b. fruticosa fol. glabratis,
siccate nigro-plumbeis
= *S. caerulea* Sm.
2597 Russeliana Smith.
2598 fragilis L. 88
a. ramis fusco-rubris, gem-
mis atris, fol. inf. obovatis
obtusissimis
= *S. decipiens* Bmg. 89
2599 Meyeriana W?
2600 pentandra L. 87
2601 babylonica L. colitur
650. Populus L.
2602 alba L. 720
2603 hybrida M.B.
= *P. alba* Bmg. pro parte!
2604 canescens Sm. β . 720
2605 balsamifera L. colitur
2606 monilifera Ait.
2607 nigra L. 722
2608 pyramidalis Rosier.
2609 repanda Bmg. 723
2610 tremula L. 721
- CXXIX. Taxineae Rich.**
- 651. Taxus L.**
2611 baccata L. 1454
- CXXX. Cupressineae Rich**
- 652. Juniperus L.**
2612 nana Wild v. β . Bg. 1455
2613 intermedia Schur
2614 communis L. 1455
2615 Sabina L. } co- 1456
2616 virginiana L. } litur
- 653. Cupressus L.**
2617 sempervirens L. colitur
- 654. Tuja L.**
3618 occidentalis L. } colun-
2619 orientalis L. } tur
- CXXXI. Abietineae Rich.**
- 655. Pinus L.**
2620 sylvestris L. 1446
a. alpestris brevifolia
2621 Mughus Scop. 1447
2622 Pumilio Haenké? 1448
2623 uliginosa Neum.?
2624 uncinata Ramond.
2625 Laricio Poiret.
= *P. nigra* Lk.
2626 Cembra L. 1450
2627 Strobis L. colitur
- 656. Larix Tournef.**
2628 europaea D.C. 1451
- 657. Picea Link.**
2629 excelsa Link. 1453
2630 subarctica mihi
- 658. Abies Link.**
2631 pectinata D.C. 1452
= *P. Picea* L.
- CXXXII. Hydrocharideae D. C.**
- 659. Hydrocharis L.**
2632 Morsus ranae L. 727
- 660. Stratiotes L.**
2633 aloides L. 1143
- CXXXIII. Alismaceae C. Rich.**
- 661. Alisma L.**
2634 Plantago L. 665

- a. subcordata
 b. longifolia
 2635 natans *L.* 666
 2636 parnassifolia *L.*?
662. *Sagittaria L.*
 2637 sagittifolia *L.* 1131
 a. heterophylla
CXXXIV. Butomeae Rich.
663. *Butomus L.*
 2638 umbellatus *L.* 726
CXXXV. Juncagineae Rich.
664. *Scheuchzeria L.*
 2639 palustris *L.*
665. *Triglochin L.*
 2640 maritimum *L.* 660
 a. sexangulare salina
 2641 palustre *L.* 659
 a. gracillima pauciflora sal.
CXXXVI. Potameae Juss.
666. *Polamogeton L.*
 2642 natans *L.* 214
 2543 fluitans *Roth.* 215?
 2644 gramineus *L.*
 a. fol. lineari-lanceolatis
 = *P. gramineus Bmg.* 224
 b. fol. subemersa elliptica
 = *P. heterophyllus Bg.* 216
 2645 lucens *L.*
 2646 corniculatus *Presl.* p. p.
 = *P. lucens Bmg.* p. p. 219
 2647 praelongus *Wulf.*
 = *P. lucens Bmg.* 219
 2648 perfoliatus *L.* 217
 2649 crispus *L.* 220
 a. planifolia
 2650 compressus *L.* 221
 2651 zosterifolius *Schum.*
 2652 obtusifolius *M. et K.*
 2653 acutifolius *Lk.*
 2654 pusillus *L.* 225
 2655 tenuissimus *Rchb.*
 = *P. gracilis Fries.*
 2656 pectinatus *L.* 222
 2657 marinus *L.*
 a. pedunculis fol. breviorib.
 = *P. fasciculatus Wolfg.*
 b. pedunculis longissimis,
 foliis multo longioribus
 = *P. filiformis Pers.*
 2658 densus *L.* 218
 a. fol. e basi ovata sensim
 angustatis, parvis
 = *P. lancifolium D. Fl.*
 b. angustissima, linearifol.
 = *P. setaceus Bmg.* 223
667. *Zannichellia L.*
 2659 palustris *L.* 23
 2660 major *Bönnig*
 2661 pedunculata *Fries.*
668. *Ruppia L.*
 2662 obliqua *Schur*
 aff. *R. rostellatae Koch.* sed
 diversa fructib. oblique
 affixis.
CXXXVII. Najadeae Link.
669. *Najas L.*
 2663 major *Roth*
679. *Caulinia W.*
 2664 fragilis *W.*
CXXXVIII. Lemnaceae Lnk.
671. *Lemna L.*
 2665 trisulca *L.* 77
 = *Staurogeton trisulcus*
(Rchb.) m.
 2666 polyrrhiza *L.* { Lemnae 80
 2667 minor *L.* } vera 78
 2668 gibba *L.* 79
 = *Telmatophace gibba*
Schleid.
 2669 arrhiza *L.*
 = *Telmatophace arrhiza*
(Schleid.) m.
 2670 orbicularis *Kit.*
 = *Telmatophace orbicularis m.*?

CXXXIX. Aroideae Brown.

- 672. Arum L.**
 2671 maculatum L. 7
 2672 intermedium Schur
 2673 alpinum Schott-Kot?
673. Calla L.
 2674 palustris L. 8

CXL. Orontiaceae.

- 674. Acorus L.**
 2675 Calamus L. 2215

CXLI. Typhaceae.

- 675. Typha L.**
 2676 latifolia L. 2119
 2677 angustifolia L. 2120
 2678 gracilis?

CXLII. Sparganoideae.

- 676. Sparganium L.**
 2679 natans L. 2123
 2680 simplex Huds 2122
 2681 ramosum Huds 2121

CXLIII. Orchideae Juss.

- 677. Orchis L.**
 2682 fusca Jacq. 1912
 = O. purpurea Huds.?
 a. albiflora, vel pallide flava
 = O. moravica Jacq.
 2683 hybrida Bungh.?
 = O. fusca β stenoloba Cass.
 2684 militaris L. 1911
 = O. Rivini Gouan.?
 2685 variegata All. 1910
 = O. tridentata Scop.
 2686 ustulata L. 1909
 2687 coriophora L. 1905
 2688 globosa L. 1903
 a. albiflora
 b. alpina gracilis.
 2689 Morio L. 1909
 a. albiflora, rosea,
 b. laxiflora, alpina

- = O. Morio-laxiflora
 2690 pallens 1913
 2691 mascula L. 1907
 a. subalpina, longe acuminata = O. speciosa Host.
 b. albiflora
 c. perigonis obtusiusculis
 = O. obtusiflora mihi
 2692 laxiflora Lam.
 2693 palustris Jacq. 1908
 2694 Heuffeliana mihi
 = O. elegans Heuff.
 an var. O. palustris Jacq.?
 2695 sambucina L. 1916
 a. floribus roseis vel purpureis = O. incarnata W. 1917
 2696 papilionacea L.
 2697 incarnata L.
 a. longebract., subcomosa
 b. fol. brevioribus obtusis
 c. fol. latis medio latioribus
 d. bracteis herbaceis longissimis = O. elatior Afz.
 e. fol. linearilanceolatis
 = O. angustifolia Rchb.
 f. Pseudo-sambucina
 g. fol. linearibus conduplicatis recurvis, bracteis longissimis, inflorescentia laxiflora, turfosa
 = O. Traunsteineri Sauter?
 an O. angustifolia Rchb. fil.
 2698 latifolia L. 1915
 a. alpina gracilis, fol. angustis, vix maculatis
 = O. cruenta Retz. Roch.
 = O. rivularis Heuff.
 b. valde maculata, latifolia
 = O. foliosa Lindl.
 d. condensata fol. latissimis sub-immaculatis
 = O. aristata Fisch.?
 2699 maculata L. 1918
 a. alpina, floribus niveis immaculatis

- b. alpina, gracilis, flor. albis
vel purpureo-maculatis
- c. alpina, robusta, fol. brevibus latisque conduplicatis, florib. sordide albis purpureo pictis.
- d. bracteis intermed. ovarium aequantibus, florib. pupureis fusco maculatis
= *O. maculata* *L. genuina*
- e. bracteis longioribus ante anthes. comum formantib.
= *O. comosa* *mihi*
- f. bracteis inf. floribus triplo longioribus, fol. inf. acuminatis
- g. bracteis longissimis, calcare ovarium aequante, fol. infimis ovatis obtusis
= *O. obtusifolia* *mihi*
an *O. saccigera* *Brogn.*
- h. turfosa angustifol., folia conduplicata subreversa, inflorescentia cordensata subovata, florib. splendentibus
= *O. recurva* *Nyl.?*—
- i. gracilis, fol. angustis, super. lineari-subulatis, inflorescentia densiflora, oblonga, bracteis infimis flore brevioribus, floribus niveis, labello latissimo antice tricrenato, crenis mediis brevissimis emarginatis, calcare ovario dimidio brevior.
- = *O. transilvanica* *Schur.*
678. *Anacamptis* *Rich.*
2700 *pyramidalis* *Rich.* 1904
679. *Gymnadenia* *Rich.*
2701 *odoratissima* *Rich.* 1919
= *G. suaveolens* *Rchb.*
a. alba, rosea, purpureaque.
2702 *conopsea* *R. Br.* 1920
- a. albiflora et angustifolia
= *G. ornithis* *Rich.*
- b. latifolia, robusta, densiflora calcare brevior
= *G. comigera* *Rchb.*
680. *Leucorchis* *E. Meyer*
2703 *albida* *E. Meyer.*
= *Orchis albida* *Bmg.* 1923
a. alpina, gracilis, pauciflora, flores pallide rosei
an. *G. Friwaldii* *Hampe?*
681. *Himantoglossum* *Spr.*
2704 *hircinum* *Spr.* } 1914
2705 *cuprinum* *Spr.* }
682. *Coeloglossum* *Hartm.*
2706 *viride* *Hartm.* 1921
a. longissime bracteata
= *C. Vaillantii* *Jus.*
b. alpina gracilis pauciflor., caul. bifolio, florib. roseis
= *C. alpinum* *mihi*
- c. alpina, robusta, succulenta, multiflora, caule 3—4 folio, bracteis flore parum longioribus, florib. pupureis, labio bifido
= *C. purpureum* *mihi*
683. *Platanthera* *Rich.*
2707 *bifolia* *Rich.* 1902
= *P. solstitialis* *Bönnggh.*
2708 *obtusata* *Lindl.?*
turfosa, robusta, succulenta
= *P. chlorantha* (*mibi*) *olim.*
2709 *montana* *Rchb.* *fil.*
= *P. chlorantha* *Custor.* *Rch.*
684. *Nigritella* *Rich.*
2710 *angustifolia* *Rich.* 1922
= *N. nigra* *Rchb.* *fil.*
685. *Ophrys* *L.*
2711 *mucifera* *Huds.* 1926
2712 *Arachnites* *Rich.* 1927
2713 *aranifera* *Huds.*
2714 *apifera* *Huds.*
686. *Chamaeorchis* *Rich.*
2715 *alpina* *Rich.* 1925

687. *Herminium R. Br.*
2716 *Monorchis R. Br.*
688. *Epipogium Rich.*
2717 *Gmelini Rich.* 1943
689. *Limodorum Tournef.*
2718 *abortivum Sw.*
690. *Cephalanthera Rich.*
2719 *pallens Rich.* 1933
= *Epipactis pallens W.Bg.*
= *C. Leucophyllum Rchb. fil.*
2720 *ochroleuca Rchb.*
= *Epipactis ochroleuca Bg.*
1934
= *C. grandiflora Bab.?*
2721 *ensifolia Rich.* 1935
= *C. Xiphophyllum Rchb. fil.*
2722 *rubra Rich.* 1936
691. *Epipactis Rich.*
2723 *latifolia All.* 1930
2724 *viridiflora Rchb.*
2725 *purpurata Sm.*
2726 *intermedia mihi*
2727 *microphylla Sw.*
2728 *rubiginosa Gaud.*
= *E. atrorubens Schult.* 1931
2729 *palustris Crntz.* 1932
= *E. longifolia Rchb. fil.*
692. *Listera R. Br.*
2730 *ovata R. Br.* 1938
a. *folia latiora quam longa.*
2731 *cordata L.* 1939
a. *bracteata, bractea ovata flore duplo majora.*
693. *Neottia L.*
2732 *Nidus avis L.* 1937
694. *Goodyera R. Br.*
2733 *repens R. Br.* 1929
695. *Spiranthes Rich.*
2734 *autumnalis Rich.* 1928
a. *pauciflora.*
696. *Corallorrhiza Holl.*
2735 *innata R. Br.* 1942
697. *Sturmia Reich.*
2736 *Loeselii Reich.* 1941
698. *Malaxis Sw.*
2737 *paludosa Sw.*
2738 *monophyllus Sw.* 1940
699. *Cypripedium L.*
2739 *Calceoles L.*
- CXLIV. *Irideae Juss.*
700. *Crocus L.*
2740 *vernus L.?*
2741 *bannaticus Heuff.*
= *C. Heuffelianus Herb.?*
2742 *veluchensis Herb.*
an forma alpina antecedentis? = *C. vernus Bmg.* 117
a. *concolor,*
b. *versicolor,*
c. *albiflora.*
701. *Crociris*
2743 *iridiflora (Heuff.?)* 116
= *C. speciosa (Host.) non M. B.*
= *Crocus bizantinus Ker.*
= *C. iridiflorus Heuff.*
702. *Gladiolus L.*
2744 *communis L.?*
2745 *imbricatus L.*
= *G. neglectus Lerchf.*
= *G. communis Bmg.* 118
703. *Iris L.*
2746 *pumila L.* 119
a. *albiflora sed raro*
2747 *Clusiana Tausch.*
a. *atropurpurea brevicaulis*
b. *lutea, subacaulis uniflora*
= *I. transsilvanica mihi:*
affin. Irid. tristis Rchb.!,
sed-floribus minoribus
= *Iris lutescens mihi olim.*
2748 *tristis Rchb.?*
forma biflora!
2749 *arenaria W. K.*
2750 *nudicaulis Lam.*
an. *I. germanica Bmg.*
2751 *hungarica W. K.*
2752 *Fieberi Seidl.*

spec.
denuo
inquir-
ren-
dac!

- 2753 *variegata* Lam. 120
 2754 *sambucina* L. 122
 2755 *squalens* L. 121
 2756 *lurida* Soland?
 2757 *germanica* L.? 123
 an. I. *nudicaulis* Lam.
 2758 *florentina* L.
 2759 *cucullata* mihi
 Incerta sp. in pomariis non
 raro cum I. *germanica* L.
 aff. I. *germanicae* et palli-
 dae florib. suaveolentib.,
 longe pedunc., liliaceis cer-
 nuis, laciniis perigonii e-
 rectis, cucullato-conivent.
 2760 *pallida* Lam.
 2761 *Pseudacorus* L. 124
 2762 *spuria* L.? 126
 = I. *subbarbata* Joo.
 Specimina transsilvanic. non
 imberbia sed linea glan-
 dulosa nonata sunt!
 2763 *sibirica* L. 127
 a. *salina*, parviflora, flori-
 bus sordide flavis.
 2764 *graminea* L. 125
 2765 *humilis* M. B.?
 = I. *graminea* Bg. pro part.
CXLV. Narcissineae Rchb.
 704. *Narcissus* L.
 2766 *poeticus* L.
 2767 *radiiflorus* Salisb.
 = N. *poeticus* Bmg. p. p. 589
 2768 *Pseudonarcissus* L.
 plerumque floribus plenis.
 705. *Leucojum* L.
 2769 *vernum* L. 591
 in hortis plerumque 1-3 flor.
 706. *Galanthus* L.
 2770 *nivalis* L. 590
CXLVI. Asparageae Juss.
 707. *Asparagus* L.
 2771 *officinalis* L. 644
 2772 *tenuifolius* Lam.
 2773 *collinus* Schur.?
 708. *Streptopus* Mich.
 2774 *amplexifolius* D. C. 638
 709. *Polygonatum* Tournef.
 2775 *anceps* Mönch. 641
 2776 *multiflorum* Mönch. 642
 2777 *latifolium* Red. 643
 2778 *verticillatum* Mönch. 640
 710. *Convallaria* L.
 2779 *majalis* L. 639
 711. *Majanthemum* Wigg.
 2780 *bifolium* D. C. 197
 712. *Ruscus* L.
 2781 *aculeatus* L.
CXLVII. Parideae.
 713. *Paris* L.
 2782 *quadrifolia* L. 714
 a. *quinquefolia*, octandra,
 perigonium 8 partitum
 b. *quinquefolia*, octandra,
 perigonium 10 partitum
CXLVIII. Dioscoreae R.Br.
 714. *Tamus* L.
 2783 *communis* L. 645
CXLIX. Tulipeae.
 715. *Tulipa* L.
 2784 *sylvestris* L. 635
 a. *biflora*, hexandra, octo-
 phylla
 b. *octophylla*, octandra
 2785 *Oculus solis* St. Amm.
 colitur.
 2786 *Gesneriana* L. colitur
 a. *flaviflora*, odorata, peri-
 gonia acuta barbataque
 b. *citrina* inodora imberbis.
 716. *Fritillaria* L.
 2787 *montana* Hoppe
 2788 *Meleagris* L. 634
 717. *Lilium* L.
 2789 *candidum* L. 630

- 2790 *bulbiferum L.* 631
 a. *bulbulis destitutis densifolia an L. croceum Chaix.*
 2791 *pyrenaicum Goun.* 632
 2792 *Martagon L.* 633
 a. *alpina, floribus fuscis nigromaculatis, foliis angustioribus*
718. *Lloydia Salisb.*
 2793 *serotina Salisb.* 614
 a. *biflora, flore infimo in fecundo.*
 CL. *Asphodeleae.*
719. *Erythronium L.*
 2794 *Dens canis L.* 629
 a. *floribus niveis*
 b. *capsula tetragona quadrilocularis.*
720. *Asphodelina Rchb.*
 2795 *lutea Rchb.*
721. *Anthericum L.*
 2796 *Liliago L.* 626
 2797 *ramosum L.* 625
 a. *infloresc. racemosa*
722. *Ornithogalum L.*
 2798 *narbonense L.* 620
 2799 *stachyoides Schult.*
 2800 *pyrenaicum L.* 619
 2801 *comosum L.* 621
 2802 *umbellatum L.* 622
 2803 *tenuifolium Juss.*
 2804 *refractum Kit.?*
723. *Albucea Rchb.*
 2805 *nutans Rchb.* 623
724. *Gagea Salisb.*
 2806 *stenopetala Rchb.*
 = *Ornith. Heynii Bmg.* 616
 a. *grandiflora humilis*
 = *G. Schreberi Rchb.*
 2807 *pratensis Koch.*
 a. *simplex, uniflora, gracilis*
 = *G. simplex Becker*
 2808 *minima L.*
 a. *fol. radicalibus binis*
 2809 *spathacea Schult.*
 2810 *Liotardi Sternb.?*
 2811 *pusilla Schult.* 618
 2812 *arvensis Schult.* 617
 a. *fol. rad. solitarium*
 = *G. hybrida mihi*
 aff. *G. pusillae sed robusta*
 b. *bulbulifera, bulbuli minutissimi in axilla bractee infimimae loco floris.*
 2813 *lutea Schult.* 615
 a. *viridis, gracillima*
 b. *pratensis, maxima, fol. maximis glauco-pruinosis apice contractis callosisq.*
 = *G. transilvanica mihi*
 c. *uniflora, pedunculis longissimis solitariis nudis radicalibus*
 2814 *bohemica Schult.*
725. *Scilla L.*
 2715 *Kladnii Schur*
 2816 *incerta, alpina nivalis affinis Scillae bifoliae sed gracilis, biflora, fol. linearibus, bracteis minimis coloratis*
 = *Scilla alpina mihi*
 2817 *amoena L.?*
 2818 *bifolia L.* 624
 a. *tri- ad quadrifolia*
 b. *albiflora.*
726. *Alium Reichb.*
 2819 *moschatum L.?*
 2820 *tenuifolium Schur*
 aff. *A. saxatilis M. B.?*
 2821 *ochroleucum W. K.* 611
 2822 *stramineum Schur*
 an *A. flavescens Bess.*
 = *A. ammophilum Heuff.*
 = *A. senescens Bmg.* 605
 8232 *spec. incerta alpina, pauciflora, florib. carmesinis odoratis, fol. longissimis angustissimis vix ca-*
 10 *

- rinatis, scapo ancipite ple-
rumque longioribus; affine
A. tenuifolii mihi et mon-
tani *Schmidt*
an A. angulosum *L.* verum?
2824 montanum *Schmidt*.
= A. angulosum *Bmg.* 606
= A. senescens *W. et Grab.*
2825 acutangulum *Schrad.*
a. maxima, scapus tortus,
elatus
= A. tortuosum mihi
an A. danubiale *Spr.?*
2826 Moly *L.* 610
2827 ursinum *L.* 608
2828 Victorialis *L.* 593
2829 atropurpureum *W.K.* 607
2830 Schoenoprasum *L.* 612
2831 sibiricum *W.* 613
727. Codonoprasum *Rchb.*
2832 oleraceum *L.* 603
a. latifolia viridiflora
b. angustifolia rosea
2833 pulchellum *Don.*
2834 carinatum *L.* 597
2835 pallens *L.* 600
2836 paniculatum *L.* 601
2837 fuscum *W.K.*
2838 flavum *L.* 599
728. Porrum *Rchb. Tournef.*
2839 sativum (*L.*) *Rchb.* 594
2840 Scorodoprasum (*L.*) 595
2841 arenarium (*Gaud.*) 596
2842 descendens (*L.*)?
2843 vineale (*L.*) 602
2844 rotundum (*L.*)
2845 sphaerocephal. (*L.*) 598
2846 commune (*Bauh.*) 592
2847 Ceba (*L.*) 609
2848 ascalonicum (*L.*) 604
2849 fistulosum (*L.*)
CLI. Hemerocallideae
R. Br.
729. Hemerocallis *L.*
2850 flava *L.* 636
2851 fulva *L.* 637
730. Muscari *Tournef.*
2852 comosum *Mill.* 627
2853 racemosum *Mill.* 628
2854 botryoides *Mill.?*
a. fol. 2-3, planis, antice
lterioribus erectis, scapo
brevioribus, florib. parvis
ovatis laxe spicatis
= M. transsilvanicum *Schur*
2855 moschatum *Dsf.* colitur!
731. Agraphis *Lk.*
2856 cernua *Lk.* colitur.
CLII. Colchicaceae *D.C.*
732. Bulbocodium *L.*
2857 edentatum *Schur.*
var. di-trigyna
an *Merendera caucasica*
M. B.?
733. Colchicum *L.*
2858 autumnale *L.* 662
2859 multiflorum *Schur.*
affin. *C. latifolii Sm.* sed
perig. phylla latiora et
inaequalia.
734. Veratrum *L.*
2860 album *L.* 663
2861 Lobelianum *Bernh.*
2862 nigrum *L.* 664
735. Tofieldia *Huds.*
2863 calyculata *Wahlb.* 661
a. alpina minima
CLIII. Juncaceae *Bartl.*
736. Juncus *L. (D.C.)*
2864 capitatus *Weigel*
2865 triglumis *L.* 2233
2866 Jacquini *L.* 2232
2867 trifidus *L.* 2230
a. uniflora gelida
2868 Hostii *Tsch.*
2869 bufonius *L.* 2237
a. alpina tenerrima
b. capillaris *Rchb.*
c. pygmaea collina.

- 2870 *supinus Mnch.* 2236
 a. *decumbens, radicans, prolifera,*
 = *J. uliginosus Rth. Bg.* 2235
- 2871 *Gerardi Lois.*
- 2872 *compressus Jacq.* 2234
 a. *alpina*
 b. *salina, atrata pauciflora*
- 2873 *squarrosus L.* 2131
- 2874 *alpinus Vill.*
 a. *magna, turfosa planitiei*
 = *J. fuscoater Schreb.*
- 2875 *obtusiflorus Ehrh.* 2239
- 2876 *lamprocarpus Ehr.* 2241
 a. *alpina humilis*
 b. *macrocephala*
- 2877 *acutiflorus Ehrh.* 2240
 a. *macrocephala sylvatica*
 = *J. multiflorus Rach.*
- 2878 *melananthus Rchb.*
- 2879 *conglomeratus L.* 2226
- 2880 *effusus L.* 2227
- 2881 *diffusus Hoppe*
- 2882 *glaucus Ehrh.* 2228
- 2883 *filiformis L.* 2229
- 2884 *spec. alpina gelida,*
affin. J. arctici W. et stigii L. sed gracillima
 = *J. transsilvanicus Schur.*
- 737. Tenageia Rchb.**
 2885 *Vailantii Rchb.*
 = *J. Tenageia Ehrh.* 2238
- 738. Luzula D. C.**
 2886 *pilosa W.* 2222
 = *vernalis D. C. (Bmg.)* 2223
- 2887 *maxima D. C.* 2221
- 2888 *glabrata Hoppe.*
 = *L. intermedia Bmg.* 2220
- 2889 *parviflora Desv.*
- 2890 *spadicea D. C.* 2218
- 2891 *albida D. C.* 2217
 a. *montana fusca expansa*
 b. *montana rubella contract.*
 c. *alpina, cuprina pilosa*
 = *L. rubella Hoppe*
- d. *alpina, cuprina, parum pilosa*
 = *L. albida β cuprina Roch.*
 an species propria distincta?
 e. *albida, montana, radice repenti*
- 2892 *nivea D. C.* 2216
- 2893 *campestris D. C.* 2224
 a. *campestris arenaria*
 b. *pratensis*
 c. *sylvatica praecox*
 d. *nemorosa scrotina*
 = *L. nemorosa Bmg.* 2219
- 2894 *multiflora Lejeun.*
 a. *pallescens Hoppe*
 b. *alpina congesta*
 c. *alpina frigida capitata*
- 2895 *sudetica W.*
 a. *congesta, subspiciformis, subalpina*
- 2896 *spicata D. C.* 2225
 a. *frigida pallida*
 b. *rupestris glomerata*
- CLIV. Cyperaceae**
- 739. Cyperus L.**
 2897 *fuscus L.*
 a. *glumis viride marginatis*
 = *C. virescens Hoffm.*
 b. *salina, spiculis elongatis angustissime viride marginatis*
- 2898 *glomeratus L.*
- 740. Pycurus P. B.**
 2899 *flavescens (P. B.)*
 2900 *pannonicus (P. B.)*
- 741. Schoenus L.**
 2901 *nigricans L.*
- 742. Chaetospora P. E.**
 2902 *ferruginea P. B.*
- 743. Rhynchospora Vahl.**
 2903 *alba Vahl.*
 2904 *fusca R. et S.*
- 744. Cladium R. Br.**
 2905 *Mariscus R. Br.*

- 745. Heleocharis R. Br.**
 2906 palustris R. Br.
 a. aquatilis, elata macrostachys.
 b. limosa,
 c. agrestis, rigida
 d. salina, tenuis flavo-virens, basi purpurea
 2907 multicaulis *Smith.*
 2908 uniglumis *Link*
 2909 ovata R. Br.
 a. elata, multicaulis.
 2910 atropurpurea *Koch*
 2911 carniolica *Koch.*
- 746. Limnochloa Rchb.**
 2912 Baethryon *Rchb.*
 2913 acicularis *Rchb.*
- 747. Isolepis R. Br.**
 2914 setacea R. Br.
 2915 supina R. Br.
- 748. Dichostylis Rchb.**
 2916 fluitans *Rchb.*
- 749. Heleogiton Lestib.**
 2917 glaucum *Rchb.*
 a. salina, gracilis pauciflora
 2918 Rothii *Hopp.*
 2919 triquetrum *Rchb.*
- 750. Scirpus (L.)**
 2920 lacustris L.
 a. minor
 2921 maritimus L.
 a. compacta
 b. humilior
 c. macrostachys
 d. salina
 e. tuberosa
 f. subumbellata
 2922 sylvaticus L.
 2923 radicans *Schkh.*
- 751. Blysmus Panz**
 2924 compressus *Panz.*
- 752. Holoschoenus L.**
 2925 filiformis *Rchb.*
 2926 australis *Rchb.*
- 753. Eriophorum L.**
 2927 gracile *Koch.*
 2928 angustifolium *Roth.*
 a. alpina macrostachys
 = *E. alpicolum* mihi
 2929 latifolium *Hoppe*
 2930 Scheuchzeri *Hoppe*
 2931 vaginatum L.
- 754. Trichophorum Pers.**
 2932 alpinum (L.) *Pers*
 2933 caespitosum (L.) mihi
 = *Scirpus caespitosus* L.
- 755. Schelhameria Much.**
 2934 cyperoides *Rchb.*
- CLV. Caricineae.
- 756. Psyllophora Ehrh.**
 2935 dioica (L.) 2124
 2936 Davalliana (Sm.) 2125
 2937 pulicaris (L.) 2126
 2938 obtusata (*Liljeb.*) 2128
 2939 pauciflora *Liljeb.* 2129
 2940 pyrenaica (*Dgl.*)
 = *Dornera alpina Heuff.*
 a. bracteis foliaceis instruct.
- 757. Vignea Rchb.**
 2941 incurva (*Lighf.*)
 2942 stenophylla (*Wahlb.*) 2167
 2943 curvula (*All.*)
 a. pygmaea frigida pauciflor.
 2944 mucronata (*All.*)
 2945 Grypus (*Schkh.*)?
 2946 stellulata (*Gaud.*) 2145
 a. alpina humilis multicaulis
 2947 lagopina (*Wahlbg.*)?
 2948 divisa (*Huds.*) 2131
 2949 rivularis (*Schkh.*) 2132
 aff. *Caric. divisae Huds.*
 2950 canescens (L.) 2144
 2951 Persoonii (*Stieb.*)
 2952 brizoides (L.) 2143
 2953 Schreberi (*Schkh.*) 2142
 2954 pseudoarenaria *Rchb.*
 = *Carex arenaria Bmg.*? p.p.
 2955 arenaria (L.) 2129
 2956 intermedia (*Good.*) 2130
 2957 repens (*Bell*)

- 2958 leporina (L.) 2141
 a. pallens, umbrosa, spiculis angustatis.
 = C. argyroglochis Horn.
 b. alpina, bracteata, fusca
 c. alpina, macrostachys, fusca.
 d. alpina, macrostachys pallida
- 2959 remota (L.) 2146
 a. tenuis, spiculis paucifloris
 b. repens Britt. rad. repentis
- 2960 muricata (L.) 2135
 a. spiculae bracteatae, gluma viridi, umbrosa laxa
 = C. nemorosa Lumnitz
 = C. virens Lam. 2134
 b. altissima, sylvatica
 = V. altissima mihi
- 2961 vulpina (L.) 2133
 a. umbrosa, laxa, spiculis remotis longius bracteatis
 = C. nemorosa Rebenl.
- 2962 elongata (L.) 2147
 a. alpina, laxa, pauciflora
 = C. Gebhardi W.
- 2963 divula (Good.) 2136
- 2964 guestphalica (Bungh.)
- 2965 teretiuncula (Schkh.)
- 2966 paradoxa (W.) 2138
- 2967 paniculata (L.) 2139
758. Carex (L.) Rchb.
- 2968 rigida Good. 2149
- 2969 dacica Heuff.
 proxima antecessoris!
- 2970 vulgaris Fries.
 = C. caespitosa Good. 2150
 a. stolonifera Hoppe
 b. strictissima homalacarpa
- 2971 pacifica Drej.
 = C. caespitosa L.
 a. subalpina, simpliciuscula, gracilis, affinis C. rigidae Good.
 b. turfosa, multicaulis, re-
- pens an C. turfosa Fries?
- 2972 stricta Good. 2151
 a. spiculis masculis numerosis, fol. latis mollibus, vaginis purpureis
 an Carex prolixa Fries?
- 2973 acuta L. 2152
 a. rufa, leptoschachys
 b. Mönchiana Wendlr.
- 2974 Buxbaumii Wahlbg.
- 2975 atrata L. 2148
 a. humilis gelida, microstachys
 b. altissima, macrostachys
 c. rhyzogyna latifolia
- 2976 aterrima Hopp.?
- 2977 nigra All.?
- 2978 limosa L. 2177
- 2979 alba Scop. 2165
- 2980 ornithopoda W. 2162
- 2981 digitata L. 2163
- 2982 capillaris L. 2166
- 2983 tenuis Host.?
- 2984 sempervirens Vill.
 = C. ferruginea Schkh. 2174
 = C. varia Host.
- 2985 erecta DC.?
 an var. antecedentis?
- 2986 ferruginea Scop.
 = C. Mielichhoferi Schkh.
- 2987 spadicea DC.?
 an var. C. ferrugineae Scop.?
- 2988 frigida All.
 = C. spadicea Bmq. 2175
- 2989 fuliginosa Schkh. 2176
- 2990 firma Host. 2164
- 2991 strigosa Huds.
- 2992 sylvatica Huds. 2180
- 2993 pendula Good. 2172
 a. androgyna et spic. fem. ramosis.
- 2994 pilosa Scop. 2173
- 2995 brevicollis DC.
- 2996 panicea L. 2179
 a. rhizogyna

- 2997 *pallescens* L. 2178
 a. *alpina*, *humilis*
- 2998 *undulata* Kz.
- 2999 *fulva* Good. 2169
- 3000 *Hornschuchiana* Hopp.
- 3001 *distans* L. 2170
 a. *hybrida?* *luteola*, *turfosa*
 = *C. flavescens* Host. Bmg.
- 3002 *Michelii* Host. 2168
- 3003 *hordeistichos* Vill. 2188
- 3004 *hirta* L. 2187
 a. *foliis vaginisque glabris*
 = *C. hirtaeformis* Pers.
 b. *spicis fem. basi ramosis*
- 3005 *supina* Wahlbg. 2160
- 3006 *pilulifera* L. 2159
- 3007 *montana* L. 2157
 a. *glumae emarginatae*
 = *C. emarginata* Schkh.
- 3008 *gynobasis* Vill. 2158
- 3009 *transsilvanica* Schur.
 Fructibus non trigemis nervosis ut in *C. alpestri*, sed turbinatis, pubescentibus, tenuissime lineatis; spicis fem. radicalibus longissime pedunculatis.
- 3010 *ericetorum* Poll. 2156
 a. *subalpina*, *suberecta*, *glumae eciliatae*
 = *C. membranacea* Hoppe
- 3011 *tomentosa* L. 2155
 a. *altissima*, *spicis femineis apice masculis*,
 an *C. thuringiaca* Schkh.?
- 3012 *polyrrhiza* Wallroth.
 a. *caespitosa*, *rad. fibrosa*
 = *C. longifolia* Hst.
 b. *radice stolonifera*
 = *C. umbrosa* Host.
- 3013 *praecox* Jacq.
 a. *umbrosa*, *macrostachys*, *foliis latissimis*, *radice repenti*
 = *C. umbrosa* Bmg. 2167
- b. *tenuifolia*, *glauca*, *spiculis pallidioribus gracilibusque*
 = *C. mollis* Host.
- c. *spicula mascula remota deflexa*
 = *C. reflexa* Hoppe
- d. *unisexuality, spic. mascula crassa solitaria*, *spicae femineae nullae*
- 3014 *nitida* Host.
- 3015 *humilis* Leyss. 2161
- 3016 *nutans* Host., 2171
 a. *maxima*, *paludosa*, *spicis masculis 2—4 atrofusis*, *femineis 2 valde distantibus longissime bracteatis*; *fructibus luteis*, *ventricosis*, *rostro bicuspidato*, *sulcatis*, *gluma duplo longioribus*. Affinis *C. evolutae* Host., sed *fructibus glabris*
 = *C. sulcata* Schur.
 b. *longissime pedunculata*
 c. *spicis fem. basi ramosis*.
- 3017 *filiformis* L.
- 3018 *paludosa* Good. 2183
- 3019 *Kochiana* D. C.
- 3020 *riparia* Curtis 2184
 a. *spic. fem. basi ramosis*
 b. *glumis longissime cuspidatis*.
 c. *maxima*, *basi purpurea*, *folia interiora vaginis reticulato-fissis*, *spicis brevibus crassis*, *superne androgynis*.
 = *C. ripario-paludosa* mihi
- 3021 *glauca* Scop. 2182
 a. *erythrostachys* Hoppe
 b. *aggregata*
 c. *leptostachys*
 d. *laxiflora*
 e. *androgyna*

- c. *arenaria, microstachys*
 = *C. thuringiaca Wild.?*
 3022 *Oederi Ehrh.*
 3023 *lepidocarpa Tsch.*
 a. *pygmaea depressa*
 b. *humillima depauperata*
 3024 *flava L.* 2153
 = *patula Host.*
 3025 *Pseudo-Cyperus L.* 2183
 3026 *vesicaria L.* 2185
 3027 *ampullacea Good.* 2186
- CLVI. Gramineae Juss.**
- 759. Zea L.**
 3028 *Mays L.*
 cum variet. numerosis e. g.
 a. *americana Bmg.* 2118
 b. *humilis ramosissima,*
 c. *praecox*
 d. *leucosperma*
 e. *perlata*
 f. *microsperma*
 g. *macrosperma*
 h. *symetrica linearis*
 i. *chinensis.*
- 760. Andropogon L.**
 3029 *Ischaemum L.* 2107
- 761. Pollinia Spr.**
 3030 *Gryllus Rchb. Spr.* 2106
- 762. Sorghum Pers.**
 3031 *vulgare Pers.*
 3032 *sacharatum Pers.*
- 763. Tragus Desf**
 3033 *racemosus Desf.* 1994
- 764. Setaria P. B.**
 = *Pennisetum Bmg.*
 3034 *verticillata P. B.* 2108
 a. *vivipara*
 3035 *viridis P. B.* 2109
 a. *rubicunda, gracilis, laeviuscula*
 = *P. Weinmanni R. et S.*
 3036 *glauca P. B.* 2110
- 3037 *germanica (P. B.) 2111*
 a. *atrato-fusca*
 3038 *italica P. B.*
765. Panicum L.
 3039 *Miliaceum L.* 2113
 a. *atrosperma.*
- 766. Echinochloa P. B.**
 3040 *Crus Galli P. B.* 2112
 a. *pygmaea arenaria*
 b. *mutica*
 c. *aristata*
 d. *laxiflora*
 e. *ramosissima*
 f. *maxima otagrina*
 g. *vivipara*
- 767. Digitaria Scop.**
 3041 *sanguinalis Rchb.* 1968
 a. *glabra vel vix pilosa*
 b. *valde pilosa*
 c. *viridis vel sanguinea colorata*
 d. *gigantea, radicans, spicis numerosis 15—20 longissimis*
 3042 *humifusa Pers.* 1969
 a. *spicis 2—6 alternantibus*
 3043 *ciliaris Rchb.*
- 768. Phalaris L.**
 3044 *canariensis L.* 1958
- 769. Baldingera Fl. Wett.**
 3045 *arundinacea Rchb.* 1959
 a. *hortensis picta*
- 770. Hierochloa Gmel.**
 3046 *odorata Wahlenb.*
 3047 *australis R. et S.* 2117
- 771. Anthoxanthum L.**
 3048 *adoratum L.* 1947
 a. *alpina spiciformis flavescens*
 b. *alpina villosa*
 = *A. villosum Lois.*
- 772. Alopecurus L.**
 3049 *pratensis L.* 1954
 a. *pallide-virens*

- b. nigricans
 = *A. nigrescens* *Fuss* *Hrn.*
 3050 nigricans *Hornem?*
 3051 agrestis *L.* 1955
 3052 fulvus *Sm.*
 2053 geniculatus *L.* 1956
 3054 bulbosus *L.* 1957
 3055 laguriformis *Schur.*
773. Colobachne *P. B.*
 3056 Gerardi *Link.*
 = *Phleum capitatum* *Scop.*
774. Phleum *L.*
 3057 pratense *L.* 1961
 a. caulis basi nodis 1—2
 superim positus instructus
 = *P. nodosum* *L.* 1962
 3058 alpinum *L.* 1963
 a. flavescens
 b. nigricans cylindrica
 c. nigricans, humil. capitata
 = *P. capitatum* *Fuss* non
Scop.
775. Chilochoa *P. B.*
 3059 arenaria *P. B.* 1960
 3060 Böhmeri *Wib.* 1964
 3061 aspera *Rchb.?*
 3062 Michelii *Reichb.* 1965
 a. vivipara
 3063 cuspidata *Rchb.*
776. Chamagrostis *Borkh.*
 3064 minima *Borkh.* 1950
777. Crypsis *Ait.*
 3065 schoenoides *Lam.* 1966
 3066 alopecuroides *Schrad.*
778. Antitragus *Gaert.*
 3067 aculeatus 1967
779. Cynodon *Rchd.*
 3068 Dactylon *Pers.* 1970
 a. riparia, arenosa, pyg-
 maea.
780. Leersia *Soland.*
 3069 oryzoides *Sw.* 1949
781. Agrostis *L.*
 3070 stolonifera *L.*
- a. flosculis compressis a-
 ristatis
 = *A. compressa* *Bmg.* 1977
 b. latifolia, mutica, colorata
 c. glauca, polyphylla, co-
 arctata
 = *A. coarctata* *Hoffm.*
 d. parviflora, purpurea, e-
 recta
 = *A. varia* *Host.* 1976
 e. gigantea, pallide virens
 = *A. gigantea* *Gaud.*
 f. flavescens vel pallide vi-
 rens
 = *A. alba* *L.* 1980
 g. viridis, laxa, sylvatica
 = *A. sylvatica* *Bmg.* 1975
 3071 limosa *Schur*
 altissima, 2—3 ped. stricta,
 vix repens, panicula con-
 tracta, ramulis piloso-
 scabris flosculis fusco-
 flavis callo insidentibus,
 pedicellis antice sensim
 incrassatis, ligula pro-
 tracta
 3072 vulgaris *With.*
 a. vinealis *Schr. Bmg.* 1974
 b. stolonifera *Poll.?*
 c. collina
 = *A. tenella* *Hoffm.*
 d. sylvatica viridis parvifl.
 = *A. sylvatica* *Poll.*
 f. pumila *L.* 1981
 g. alpina, rupestris, pur-
 purea, humilis caespitosa
 h. hispida *Wild.* 1979
782. Trichodium *Mönch.*
 3073 alpinum (*L.*) mihi
 = *T. rupestre* *Bmg.* 1953
 a. pallida
 = *Avena aurata* *All.*
 3074 rupestre *Schrad.*
 = *T. alpinum* *Bmg.* 1952

- a. pallida vel straminea
ramis scabris trifloris
= *Agrostis setacea* Vill.
= *Avena setacea* Bmg 2081
3075 rubrum (L.) mihi
= *Agrostis rubra* L.?
3076 transsilvanicum Schur
foliis latis scabris, radice
angustioribus, panicula
expansa, ramis sca-
bris, flosculis violaceo-
cuprinis, glumella infra
medium arista geniculata
glumella sua longiore
instructa; planta uligi-
nosa 2—3 pedalis flos-
culis iis T. alpini simi-
libus
3077 caninum Schrad. 1951
a. latifolia mutica
= *A. hybrida* Gaud. Bmg.
1951
b. tenerrima parviflora, a-
rista longissima exserta
instructa
= *T. tenerrimum* mihi
c. arista brevi vix exserta
d. pallida mutica
e. straminea aristulata.
783. *Apera* P. B.
3078 interrupta P. B. 1973
3079 Spica venti P. B. 1972
a. radice repenti
b. purpurascens laxiflora.
784. *Calamogrostis* Roth. p.p.
3080 alpina Host. 1990
3081 lanceolata Roth. 1986
a. pallide vires et laxa
= *C. Gaudiniana* Rehb.
b. culmis ramosis, radice
repenti
= *C. ramosa* Host. 1984
3082 littorea D. C.
a. panicula laxa, glumella
apice aristata, denticu-
lataque
= *C. laxa* Host.
b. subalpina, glauca, flos-
culis pallidis,
= *Arundo glauca* M. B.
3083 Halleriana D. C.
= *C. varia* Host. Bmg. 1983
= *C. Pseudo-phragmitis*
Bmg. 1985
a. panicula nutans, arista
glumella brevior
= *C. nutans* Saut.
3084 Epigeios Roth. 1982
a. glauca, angustifolia, ri-
paria glumella brevis-
sima
= *C. Hübneriana* et glauca
Rehb.
785. *Deyeuxia* P. B.
3085 stricta P. B. 1987
3086 montana Host.
3087 sylvatica P. B. 1988
a. pallida, stricta, turfosa
b. virescens, sylvatica,
fagantina
c. alpina pallida tenuiflora
d. abiegna, pyramidalis,
variegata
= *C. pyramidalis* Host.
786. *Psamma* P. B.
3088 arenaria R. S. 1991
787. *Milium* L.
3089 effusum L. 1971
a. altissima latifolia viridis
= *M. effusum* β elatius
b. subalpina, conferta, pe-
dicellis glumis que mar-
gine scabris, ligul. herba-
cea maxima oblique trun-
cata albo membranacea
= *M. confertum* Mill.?
788. *Piptatherum* P. B.
3090 paradoxum P. B.

789. *Stipa* L.
 3091 pennata L. 1992
 3092 capillata L.
 = *St. juncea* Bmg. 1993
790. *Lasiagrostis* Link.
 3093 Calamagrostis Lk. 1989
 = Calamagrostis speciosa Host.
791. *Phragmites* Trin.
 3094 communis Trin. 2991
 a. uniflora
 b. biflora
 c. 4—6-flora
 d. montana gracilis
 e. pratensis valde repens et ramosa
792. *Sesleria* Ard.
 3095 tenella Host.?
 3096 spec. incerta alpina, fol. angustissimis plano-triagonis glabris basi conduplicatis, vaginis in fila denique solutis, spica sub capitata, spiculis bifloris coelestinis quinquearistatis, arista dorsali glumam suam subaequantem. Affinis *Sesleriae tenellae* Host.
 = *S. gracilis* mihi
 a. vivipara,
 3097 tenuifolia Schrad.
 3098 Bielzii Schur
 aff. quidem *S. rigidae* Heuff.
 attamen mihi valde diversa videtur
 3099 rigida Heuff.
 3100 coerulea Ard. 2013
 3101 Heufferiana Schur
 affin. paululum *S. coeruleae* Ard. sed valde diversa; caespitosa 2',—3 ped. culmo basi bifol., folia angustiora rigidiora acuta curvata, spica ovalis vel parum cylindrica, spiculis bifloris, flosculis pubescentibus, triaristatis, coelestinis, glumis aequalibus hyalinis, ex ovato basi sensim longissime-acuminatis
 a. var. insignis: polidactylis inflorescentiae spicis tribus dense congestis, subcapitata.
793. *Oreochloa* Link.
 3102 disticha Lk. 2014
794. *Koeleria* Pers.
 3103 glauca D. C.?
 3104 dactyloides Rochel.
 an forma maxima praecedentis
 3105 cristata 2002
 a. violacea gracilis montana
 b. pallida, flavescens, umbrosa
 c. maxima, interrupte-spiciformis vel lobata, spiculis bifloris, glumis scabris ciliatisque
 = *K. interrupta* mihi
 an *K. pyramidalis* Lam.?
 d. collina vivipara lucida.
795. *Deschampsia* P. B.
 3106 caespitosa P. B. 1996
 a. triflora, alpina, colorata
 b. grandiflora alpina mutica
 c. colorata, humilis, alpina, brevifolia, flosculo tertio masculino, longius pedicellato
 = *Aira alpina* Bmg. 1998
 d. montana colorata
 e. turfosa, colorata, parviflora setifolia, strictissima
 an *Aira setifolia* Bisch.?

- f. *flavescens*, *pratensis*,
altissima
 an *Aira altissima Lam.?*
- 796. *Aira L.***
 3107 *praecox L.* 2001
 3108 *caryophyllea L.* 1999
 3109 *capillaris Host.*
 3110 *elegantissima Schur*
divaricato - paniculata,
pedicellis capillaribus di-
trichotomis, flosculis u-
troque dorso aristatis, fo-
liis convolutis, vaginis
retrosum scabris, ligula
oblonga apice fissa.
 3111 *flexuosa L.* 1997
 = *Avenella flexuosa mihi*
 a. *alpina flosculis saturate-*
cuprinis maximis, pani-
cula contracta
 an *Aira montana L.?*
 = *Avenella cuprina mihi*
 b. *gracilis viridiflora*
 c. *alpina straminea*
- 797. *Corynephorus P. B.***
 3112 *canescens P. B.* 2000
- 798. *Arrhenatherum P. B.***
 3113 *avenaceum P. B.* 2114
 a. *triflora, flosculis binis in-*
firmis basi aristatis, su-
premo sub apice setigera
 b. *pallida, biflora flosculis*
utroquin dorso aristatis
 c. *versicolor, glumis atro-*
violaceis
 d. *caulis basi nodis 1—3*
superimpositis instructus
 = *Holcus bulbosus Schrad.*
- 799. *Holcus L.***
 3114 *lanatus L.* 2116
 3115 *mollis L.* 2115
- 800. *Avena L.***
 3116 *sativa L.* 2077
 a. *mutica*
- b. *aristata*
 c. *flore uno tantum aristato*
 d. *leucosperma*
 e. *atrosperma*
 f. *triflora, flosculis omni-*
bus perfectis
 = *A. trisperma Schübl.*
 3117 *orientalis L.* 2076
 3118 *nuda L.* 2078
 3119 *strigosa Schreb.* 2075
 3120 *sterilis L.*
 3121 *fatua L.* 2074
 3122 *hirsuta Roth.*
 3123 *planiculmis Schrd.* 2083
 3124 *compressa Heuf.*
 3125 *lucida Bertol.?*
 an *varietas glaberrima A.*
pubescentis L.?
 3126 *pubescens L.* 2079
 a. *pallida*
 b. *versicolor*
 c. *subracemosa biflora*
 3127 *pratensis L.* 2089
 a. *inflorescentia racemosa*
 b. *paniculata*
 an *A. bromoides L.?*
 c. *foliis radicalibus planis*
 3128 *Scheuchzeri (Host.)*
All. 2082
 3129 *sempervirens Vill.* 2080
 a. *pallide-virens*
 b. *violacea tineta*
 3130 *tenuis Moench.* 2085
 3131 *flavescens L.* 2086
 3132 *carpatica Host.* 2087
 = *A. varia mihi olim.*
 Valde affinis *A. flavescen-*
tis L., sed flosculis ma-
 joribus variegatis nec
flavescens spiculis
 3—4 floris, aristis sub-
 ciliato, fol. planis cilia-
 tis, ligula oblonga cacu-
 minata pilis nonnullis ci-

- liata, radice repente et stolonifera. Planta alpina 1½—2 pedalis.
- 3133 alpestris *Host.* 2085
- 3134 argentea *Wild.?*
- 3135 distichophylla *Vill.*
- 3136 sesquitertia
= *Trisetaria sesquitertia Bmg.* 2084
- Mihi est planta dubia. Synonymum *Baumgarteni* „*Avena sesquitertia L.*“ ad *A. pubescentum L.* pertinet.
- 3137 subspicata *Clairv.*
= *Triset. airoides Bmg.* 2090
801. *Danthonia D. C.*
- 3138 provincialis *D. C.*
802. *Triodia R. Br.*
- 3139 decumbens *P. B.*
803. *Melica L.*
- 3140 altissima *L.* 2006
- a. interrupta
- 3141 ciliata *L.* 2003
- a. caespitosa, pratensis, foliis vix involutis, scabris, ciliatis, vaginis villosopilosis, spiculis bifloris, flosculo neutro clavato-oblongo, saepe nullo
= *M. transsilvanica mihi*
- 3142 nutans *L.* 2004
- 3143 uniflora *Retz.* 2005
804. *Briza L.*
- 3144 media *L.* 2037
- a. stolonifera
- b. gracilis, spiculis 3—5 floris violaceis, ligula producta obtusa, foliis angustis.
= *B. pauciflora mihi*
805. *Eragrostis P. B.*
- 3145 megastachya *Link.* 2034
= *E. oblonga Bmg.*
- 3146 poaeformis *Link.* 2033
- 3147 pilosa *P. B.* 2032
806. *Poa L.*
- 3148 annua *L.* 2028
- a. triflora, laxa, nemorosa
- b. humilis arenosa vel saxosa
- c. alpestris succulenta multiflora, spiculis 7—9-floris, flosculis apice violaceo-tinctis.
- d. alpina minima, spiculis 2—3-floris pallidis
- 3149 supina *Schrad.*
an var. *Poae annuae L.?*
- 3150 minor *Gaud.*
- 3151 tremula mihi
alpina saxosa gracillima, panicula laxa multiflora nutante, spiculis trifloris cum rudimento quarti floris, ramis paniculae longissimis capillaceis flexuosis, foliis linearibus sensim acuminatis, ligula brevis recte fere truncata et lacera, radice caespitosa
- 3152 laxa *Haenke* 2030
- a. paniculata
- b. racemosa
- c. simplicissima celorata spiculis breviter pedicellatis
= *P. simplex mihi*
- 3153 subtilis mihi
alpina caespitosa gelida minima sub-simplex colorata, spiculis parvis trifloris, flosculis lanceolatis acutis purpureis albo-marginatis, foliis setaceis, ligula brevis obtusa lacera; affinis *Poae la-*

- xac Haenkei* sed multo gracilius.
 a. vivipara, folia latiora
 = *P. subtilis nivalis* mihi
 3154 *pumila* *Host.*
 3155 *brevifolia* *Gaud.*
 a. spiculis maxim. multifloris
 = *P. badensis* *Haenke*
 b. spiculis 5—7-floris, compressis
 = *P. collina* (*Host.*) *Bg.* 2029
 c. vivipara alpina
 3156 *alpina* *L.* 2021
 a. vivipara *L.*
 b. frigida *Gaud.*
 c. calcarea, pallida latifolia
 = *P. subalpin* *amili*
 3157 *media* mihi
 alpina, elata, repens vel caespitosa, affinis *P. alpinae*, distichophyllae et laxae sed diversa habitu peculiari, panicula contracta subnutante ramulis scabris, spiculis quadrifloris compressis, flocculis violaceo-tinctis flavoque marginatis, glumella margine carinaeque pilosa quinquervia, nervis binis obsolete, folia linearia acuta, fasciculorum steriliū angustissima in vagina cum culmo florente, ligula brevis fere triangulariter acuminata
 3158 *cenisia* *All.*
 a. pallida
 = *P. pallens* *Gaud.*
 3159 *bulbosa* *L.* 2022
 a. alpina, humilis
 b. vivipara *L.*
 3160 *concinna* *Gaud.*?
 3161 *compressa* *L.* 2020
 a. humil. caespitosa collina
 b. genuina muralis contracta
 c. flacca, laticaulis, vinealis
 d. expanso-paniculata, latifolia in subalpinis et nemoribus
 = *P. Langeana* *Rchb.*
 3162 *aspera* *Gaud.*
 an var. *P. caesia* *Sm.*?
 3163 *nemoralis* *L.* 2027
 a. firmula,
 b. glauco-glaucantha *Rhb.*
 c. uniflora,
 d. biflora alpina
 e. montana
 = *P. montana* *Gaud.*
 f. rigidula spiculis trifloris
 3164 *angustifolia* *L.*
 a. fertilis *Host.* 2031
 b. effusa *Kit.*
 c. serotina *Gaud.* 2026
 d. palustris *Roth.*
 3165 *sudetica* *Haenke* 2023
 3166 *hybrida* *Gaud.*
 3167 *trivialis* *L.* 2024
 a. humilis
 b. brevifolia
 c. multiflora nigricans
 d. scaberrima
 e. alpina repens
 f. latifolia, radicans, viridis subsimilis *P. hybridae* *Gaud.*
 3168 *pratensis* *L.* 2025
 a. humilis collina
 b. tenuifolia sylvatica
 c. filifolia alpina
 d. planifolia humilis congesta alpina variegata
 e. angustifol. pratensis 2025
 f. latifolia pratensis
 g. latifolia virens triflora

- h. *glaucovirens angustifolia multiflora, spiculis 7—9-floris, flosculis angustissime albo marginatis*
 = *P. Eragrostiformis mihi*
807. *Glyceria R. Br.*
 3169 *aquatica Wahlenb.* 2017
 3170 *fluitans R.Br.* 2036
 3171 *distans Wahlenb.* 2018
 a. *erecta colorata limosa, paniculae ramis erectis, spiculis 5—7-floris, flosculis coloratis acutiusculis*
 = *G. capillaris Wahlenb.*
 b. *glauca muralis 3—5flora*
 c. *depressa, arenosa, foliis rigidis*
 d. *salina maxima flaccida, panicula ampla vix divaricata*
 = *Poa maritima Bg.p.p.* 2019
 3172 *maritima M. K.?*
808. *Catabrosa P. B.*
 3173 *aquatica P.B.* 1995
 a. *latifolia*
 b. *tenella.*
809. *Molinia Schrank.*
 3174 *caerulea Mönch.* 2007
 a. *alpina, panicula brevis*
 3175 *littoralis Host.*
810. *Diplachne P. B.*
 3176 *serotina Lk.* 2058
811. *Sclerochloa P. B.*
 3177 *dura P. B.* 2016
 a. *erecta arenosa.*
812. *Dactylis L.*
 3178 *glomerata L.* 2038
 a. *umbrosa pallida gracilis*
 b. *abbreviata Bernh.*
813. *Cynosurus L.*
 3179 *cristatus L.* 2015
 a. *gracillima, convoluta*
814. *Vulpia Gmel.*
 3180 *Myurus Gmel.* 2050
 a. *gracilis panicula contracta secunda*
 = *V. Pseudo-myurus Rchb.*
 3181 *bromoides Link.* 2049
815. *Festuca L.*
 3182 *Halleri All.*
 a. *gracillima, simplex, pallida*
 = *T. Gaudini Kunth. et aurata Gaud.*
 b. *scabra, culmo superne ramulis flosculisque setuloso scabris*
 = *F. scabra mihi*
 3183 *alpina Gaud.*
 a. *pallescens gracilis*
 b. *foliis longissimis filiformibus*
 = *T. filifolia mihi*
 3184 *violacea Gaud.*
 3185 *valesiaca Schleich.?*
 3186 *ovina L.* 2041
 a. *alpicola humilis glauca*
 b. *sabulosa altissima viridis*
 c. *saxatilis humilis*
 d. *vivipara*
 e. *pratensis, graminicolor*
 f. *sylvatica gracilis mollis*
 3187 *duriuscula L.* 2051
 a. *alpina brevifolia*
 b. *stricta panicula contracta*
 = *T. stricta Host. Bmg.* 2043
 c. *longifolia virescens*
 d. *canescens Host.*
 e. *pannonica Wulfen.*
 f. *dumetorum genuina*
 g. *sylvatica, spiculis culmoque hirsutis multifloris*
 = *T. hirsuta Host.* 2042
 h. *dura Host. Bmg.* 2048
 3188 *glauca Lam.* 2045

- a. *humilis rupestris*
 b. *alpina, foliis crassis curvatis*
 = *T. curvula Gaud.*
 3189 *amethystina Host.* 2044
 a. *mucronata vel aristulata*
 3190 *vaginata W.*
 3191 *tenuifolia Siebth.* 2040
 3192 *pumila Villars.* 2047
 3193 *varia Haenke* 2046
 a. *pallida, humilis rigida*
 an *F. Eския Ram.?*
 b. *flavescens elata*
 = *F. flavescens L. ellard.*
 3194 *pilosa Hall.*
 a. *virescens*
 b. *straminea*
 c. *purpureo-fusca*
 3195 *laxa Host.?*
 3196 *flaccida mihi*
 affinis *F. laxae Host.* sed
gracilior et aristata. Alpina rupestris caespitosa, culmo basiramis plurimis sterilibus instructo, foliis tenuibus retrorsum scabriusculis, ligula brevissima truncata, panicula flacca, ramulis ascendentibus hirtis, inferioribus 2—3-fidis superioribus simplicibus 3-floris, glumae subaequales, flosculis lanceolatis obsolete 5-nervibus aristatis, arista glumellam bidentatam dimidium aequanti, spiculae pallidae, variegatae vel atro-fusci-flavoque variegatae, quandoque pilis minutissimis strigosae.
 3197 *spadicea L. Bmg.* 2056
 3198 *rubra L.* 2053
 a. *flosculis pilis brevibus adpersis*
 = *F. dumetorum L.*
 b. *spiculis argustis elongatisque, plerumq. 5-floris, flosculis coloratissime aristatis coloratis, arista glumellam suam aequante*
 = *F. vulpioides mihi*
 an var. β *F. rubrae Bg.* 2053?
 c. *angustifolia var. α Bmg.*
 d. *alpina rigida pallescens*
 3199 *heterophylla Lam.* 2052
 a. *fol. rad. omnino planis*
 b. *alpina, radice repenti*
 c. *alpina flosc. apice violaceis foliis latioribus*
 = *F. nigricans Schleich.*
 3200 *Drymeja M. K.*
 = *F. sylvatica Host.* 2
 3201 *sylvatica Vill.*
 = *F. latifolia Host.* 2057
 3202 *arundinacea Schrb.* 2053
 = *F. elatior Bmg.*
 a. *alpina, 3-flora*
 3203 *elatior L.* 2054
 = *F. pratensis Bmg.*
 a. *alpina, colorata*
 3204 *gigantea Vill.* 2071
 = *Bromus giganteus Host.*
 3205 *loliacea Huds.* 2059
 816. *Brachypodium P. B.*
 3206 *pinnatum P. B.* 2060
 a. *spiculis longissimis foliisque glabris*
 = *Bromus rupestris Host.*
 b. *caespitosa et stolonifera, spiculis brevibus hirtellis, glumellae ciliatae, fol. glabris, arista glumellam dimidium aequante*
 = *B. caespitosum R. S.?*
 = *B. intermedium mihi*
 3207 *sylvaticum R. S.* 2061

817. *Bromus L.*

- 3208 *secalinus L.* 2062
 a. *spiculis maximis glabris muticis apiculatisve.*
 = *Br. grossus D. Fl.*
 b. *flosculis aristatis, arista glumellam suam dimidium aequanti*
 = *B. divergens Rehb.*
 c. *omnino mutica*
 d. *spiculis fere rhomboideis*
 3209 *commutatus Schrad.*
 3210 *racemosus L.* 2065
 3211 *mollis L.* 2064
 a. *pygmaea monostachys*
 = *B. nanus Weigl.*
 b.—c. *panicula contracta diffusave*
 3212 *patulus M. K.*
 = *B. multiflorus Host.* 2066
 a. *gracilis, panicula cernua unilateralis, spiculis 5—7-floris minoribus*
 = *Br. unilateralis mihi*
 b. *gracilis arenoso-collina; panicula valde pendula, spiculis 5—7-floris oblongo-linearibus, glumellis 5-nervibus, arista longitudine glumellae suae, glumae valde inaequales, infima 3-, suprema 5-nervis, flosculus demum divergentibus*
 = *Br. pendulus mihi*
 3213 *arvensis L.* 2067
 a. *gracilis, rubescens, spicular. axis valde fragilis*
 = *Br. fragilis mihi*
 b. *versicolor, segetalis, maxima*
 c. *diffusa, ramulis longissimis capillaceis, spiculis viridibus, rachis spicularum tenax*

- d. *gracilis, pallida, lucida spiculis 5-floris, glabris usculis puberulisve, glumae valde inaequales, infima 3-, suprema 7-nervia, glumellae latissimae albomarginatae, arista glumam suam aequante, rachis spicarum fragilis*
 = *B. hyalinus mihi*
 3214 *squarrosus L.* 2063
 a. *rubescens - coloratus Bmg. var. as*
 b. *macrostachys, spiculi 19-floris*
 3215 *asper Murr.* 2070
 a. *montana subglabra foliis ciliatis*
 an *Br. laxus Hornem.?*
 3216 *erectus Huds.* 2068
 a. *effusa longifolia laxa*
 = *B. laxus Hornem.?*
 3217 *inermis Leyes.* 2069
 a. *sub apice aristata, arista glumam suam ad dimidiam partem aequante*
 = *B. Pseudo-inermis mihi*
 3218 *sterilis L.* 2072
 a. *spiculis minoribus erectis*
 b. *spiculis maximis erectis*
 c. *purpureo-fusca effusa, spiculis pendulis*
 3219 *tectorum L.* 2073
 a. *panicula secunda*
 b. *panicula effusa, spiculis erectis*
 c. *fusco-purpurea*
 = *B. tectorum var. rubescens Rochel.*
 818. *Triticum L.*
 3220 *turgidum L.*
 a. *spica composita*
 = *T. compositum L.* } 2092
 3221 *vulgare L.*
 a. *aestivum L.* }

- b. *hybernum* L. } L.2092
 c. *villosissima* }
 d. *compactum* Host.
 semina *albida* vel *fusca*
 3222 *durum* Desf.
 = *Tr. villosum* Host.
 3223 *polonicum* L. raro
 3224 *Spelta* L. 2093
 3225 *monocoicum* L. 2094
 3226 *villosum* M. B. 2099
 = *Secale villosum* Host.
 = *Secalidium pilosum* m:
- 819. *Agropyrum* P.B.**
 3227 *juncum* L.
 3228 *rigidum* Schrad.
 a. *glumellis piloso-ciliatis*
 3229 *intermedium* Host. 2097
 a. *pilosa*
 3230 *glaucum* P. B. 2098
 a. *rigidum valde pilosum*
 = *A. barbulatum* mihi
 b. *mutica*
 c. *aristata*
 d. *maxima graminicolor*
 3231 *repens* (L.) P. B. 296
 a. *mutica* Bmg.
 b. *aristata* b. Bmg.
 c. *spica densissima firma*
 = *A. firmum* Pr.
 3232 *caninum* P. B. 2095
 a. *maxima quinqueflora*
 an var. *majus* Bmg. a. 2095
 b. *gracilis triflora* vel *flo-*
scul. tertio saepe mutico
 = *A. Pseudo-caninum* mihi
 3233 *cristatum* P. B.
- 820. *Secale* L.**
 3234 *cereale* 2009
 a. *hyberna*
 b. *aestiva*
 c. *ramosa* = *spica basi*
ramosa
 3235 *fragile* M. B.
 = *S. sylvestre* Host.
- 821. *Elymus* L.**
 3236 *arenarius* L.?
 3237 *europaeus* L. 2039
- 822. *Hordeum* L.**
 3238 *vulgare* L.
 a. *coeleste* Vib. } 2100
 b. *nigrum* W. }
 c. *microsperma* }
 3239 *hexastichon* L. 2101
 3240 *Zeocriton* L. 2103
 3241 *distichon* L. 2102
 3242 *murinum* L. 2104
 3243 *pseudo-murinum* Tapp.
 3244 *secalinum* Schreb. 2105
 3245 *maritimum* With.
- 823. *Lolium* L.**
 3246 *perenne* L. 2010
 a. *tenue* L. Bmg. 2011
 b. *ramosa* var. β . Bmg.
 3247 *italicum* Al. Br.
 3248 *linicola* Sonder.
 3249 *complanatum* Schrad.?
 3250 *temulentum* L. 2012
- 824. *Aegilops* L.**
 3251 *cylindrica* Host.
- 825. *Nardus* L.**
 3252 *stricta* L. 1948
 a. *pygmaea alpina*

Cryptogamae.

CLVII. Characeae Rich.

826. *Nitella* Ag.

3253 *gracilis*

= *Chara gracilis* Sm.

3254 *Braunii*

= *Chara Braunii* Gml.

3255 *flexilis*

= *Ch. flexilis* L.

3256 *tenuissima*

= *Ch. tenuissima* Desv.

3257 *glomerata*

= *Ch. glomerata* Bisch.

827. *Chara* L.

3258 *vulgaris* L.

3259 *papillata* Wallr.

3260 *scoparia* Bauer.

3261 *fragilis* Desv.

3262 *hispida* L.

CLVIII. Equisetaceae D.C.

828. *Equisetum* L.

3263 *arvense* L.

a. *nemorosa* ramis longissimis

b. *fagetina*, laxe vaginata, caulib. fusco-purpureis, vaginis 10-12-dentatis

c. *campestris*, curvato-ascendens, glauco-viridis
= *E. campestre* Wahlbg.

d. *alpestris*, caulibus fructiferis sterilibusque coactaneis in eadem radice

e. *subalpina*, pallide viridis, caulibus valde curvatis, ramis sensim decrescentibus, verticillis approximatis

= *E. arvense alpestre* Wahlbg.

f. *inundata*, vaginis supernae dentibusque fuscis, caulibus erectis, ramis arrectis

= *E. inundatum* Lasch.

3264 *Telmateja* Ehrh.

3265 *sylvaticum* L.

3266 *pratense* Ehrh.

3267 *palustre* L.

a. *monostachya*

b. *macrostachya*

c. *polystachya*, caulibus debilibus prostratis, ramis longissimis spiciferis

= *E. prostratum* Hopp.

d. *polystachya*, ramis a basi ad apicem sensim brevioribus, supremis brevissimis, ramis singulis apice spicigeris, spicis minimis excepta spica magiuscula caul. inivers.

= *E. polystachyon* mihi

3268 *limosum* L.

a. *aquatica*, simplex, ramis destitutis.

= *E. simplex* mihi

b. *paludosum* ramis brevib.

c. *limosum*, ramis verticillorum longissimis, internodii duplo longiorib.

= *E. fluviatile* Wahlbg.

3269 *hiemale* L.

a. *alpestris*, et alpina inter Juniperum nanam in terra humosa, caulibus fistulosis mollibus, dentibus brevissimis rotun-

datis, infimis sensim acuminatis, vaginis laxiusculis late fusco-zonatis, planta flavo-viridis

= *E. fusco-zonatum* mihi
3270 trachyodon *A. Braun.*
3271 variegatum *Schleich.*

a. gracillima multicaulis
= *E. tenue* *Hoppe.*
3272 ramosum *Schleich.*
= *E. pannonicum* *W.*
3273 elongatum *W.*

CLIX. Isoëteae Endl.

829. *Isoëtes* *L.*
3274 lacustris *L.*

CLX. Lycopodiaceae DC.

830. *Lycopodium* *Spring(L)*
3275 *Selago* *L.*

a. subalpina, maxima, ramis foliisque remotioribus recurvis

= *L. recurvum* *Kit.*

3276 inundatum *L.*
3277 annotinum *L.*
3278 alpinum *L.*
3279 clavatum *L.*

a. macrostachya,
b. microstachya calcarea
c. subsessilis, spica solitaria brevissime pedicellata

3280 *Chamaecyparissus* *AB.*

831. *Selaginella* *Spring.*
3281 spinulosa *A. Braun.*
3282 helvetica *Spring.*
3283 denticulata *Spring.*

CLXI. Marsiliaceae Bartl.

832. *Pilularia* *L.*
3284 globulifera *L.*
833. *Marsilia* *L.*
3285 quadrifida *L.*

CLXII. Salviniaceae Brtl.

834. *Salvinia* *Mich.*
3286 natans *Hoffm.*
= *Marsilia natans* *L.*

CLXIII. Ophioglosseae R. Br.

835. *Botrychium* *Sw.*
3287 *Lunaria* *Sw.*
a. frondis sterilis folia lobis integerrimis. In subalpinis calcareis.
b. frondis sterilis lobis incisis multilobatis
c. gracilis, collina; fronde sterili angustiore, fronde fertili brevior.

3288 matricariaefolium *ABr.*
3289 rutaefolium *R.Br.*

836. *Ophioglossum* *L.*
3290 vulgatum *L.*
var. a. gracilis, pusilla; fronde fertili minimo, sterili multo brevior.

CLXIV. Osmundaceae RB.

837. *Osmunda* *L.*
3291 regalis *L.*

CLXV. Polypodiaceae RB.

838. *Ceterach* *C. Bauh.*
3292 officinarum *W.*

839. *Polypodium* *L.*

3293 vulgare *L.*
a. muralis, lobis serratis latissimis
b. acutiloba
c. obtusiloba
d. subtus aureo-flava
(An *Trachytelsen.*)

3294 *Phegopteris* *L.*
a. alpina minima
3295 calcareum *Sm.*

- 3296 *Dryopteris* L.
 a. *alpina minima pallida*
 3297 *alpestre Hoppe*
 840. *Aspidium* R. Br.
 3298 *Lonchitis* Sw.
 3299 *aculeatum* Sw.
 3300 *lobatum* Sw.
 3301 *angulare* Kil.
 3302 *pilosum* mihi
 an var. *alpina parva sequentis* ?
 3303 *Braunii Spenner*
 841. *Polystichum* Roth
 3304 *Thelypteris* Roth
 3305 *Oreopteris* D.C.
 3306 *Filix mas* Roth.
 a. *umbrosa fagetina*, pinis infimis multo minoribus
 b. *subalpina*, *rupicula*, *subglabra*, *coriacea*, *opaca*, *pinulis apice vix dentatis*, *stipite subnudo*.
 3307 *cristatum* Roth
 3308 *spinulosum* D.C.
 a. *turfosa*, *subglabra*, *gracilis*, *ambitus frondis lanceolatus*, *stipite vix paleaceo albo-lucido*.
 = *P. Pseudo-cristatum* m.
 b. *calcareo*, *humilis*, *ambitus frondis late-lanceolatus*, *lobis infimis reflexis brevioribus*
 3309 *dilatatum* Hoffm.
 var. *alpina*, *frondibus abbreviatis dilatatisque*, *ambitu cordato-lanceolato*, *pinulis subaequalibus ovali-lanceolatis*, *stipite subpaleaceo*.
 3310 *rigidum* D.C.
 842. *Athyrium* Roth
 3311 *fontanum* Roth
 3312 *Halleri* Roth
 3313 *Filix femina* Roth
 a. *rhaeticum* Roth
 b. *molle* Roth
 c. *trifidum* Roth
 843. *Asplenium* L.
 3315 *Trichomanes* L.
 331r *viridis* Huds.
 a. *alpina minima*
 3316 *Breyonii* Roth
 3317 *Ruta muraria* L.
 a. *alpina*, *pinulis minimis*.
Planta gracillima, obscure viridis, — an *Asplenium leptophyllum* Schulz
 3318 *septentrionale* Sw.
 3319 *Adiantum nigrum* L.
 844. *Scolopendrum* Sm.
 3320 *officinarum* Sw.
 a. *undulata lobata*
 845. *Blechnum* L.
 3321 *Spicant.* Roth
 = *Struthiopteris germanica* Lmg. non W.
 846. *Pteris* L.
 3322 *aquilina* L.
 847. *Adiantum* L.
 3323 *Capillus veneris* L.
 848. *Allosurus* Bernh.
 3324 *crispus* Bernh.
 849. *Cheilanthes* Sw.
 3325 *odora* W.
 850. *Cystopteris* Bernh.
 3326 *fragilis* Bernh.
 3327 *alpina* Wulf.
 3328 *montana* Link.
 3329 *regia* Presl.
 3330 *fumariaeformis*
 851. *Struthiopteris* W.
 3331 *germanica* W.



ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Verhandlungen und Mitteilungen des Siebenbürgischen Vereins für Naturwissenschaften zu Hermannstadt.](#)
[Fortgesetzt: Mitt.der ArbGem. für Naturwissenschaften Sibiu-Hermannstadt.](#)

Jahr/Year: 1853

Band/Volume: [4](#)

Autor(en)/Author(s): Schur Ferdinand Philipp Johann

Artikel/Article: [Sertum Florae Transsilvaniae 1-94](#)