



Fl 49.4
Dec 4.5
1800

Arnold Arboretum Library



THE GIFT OF

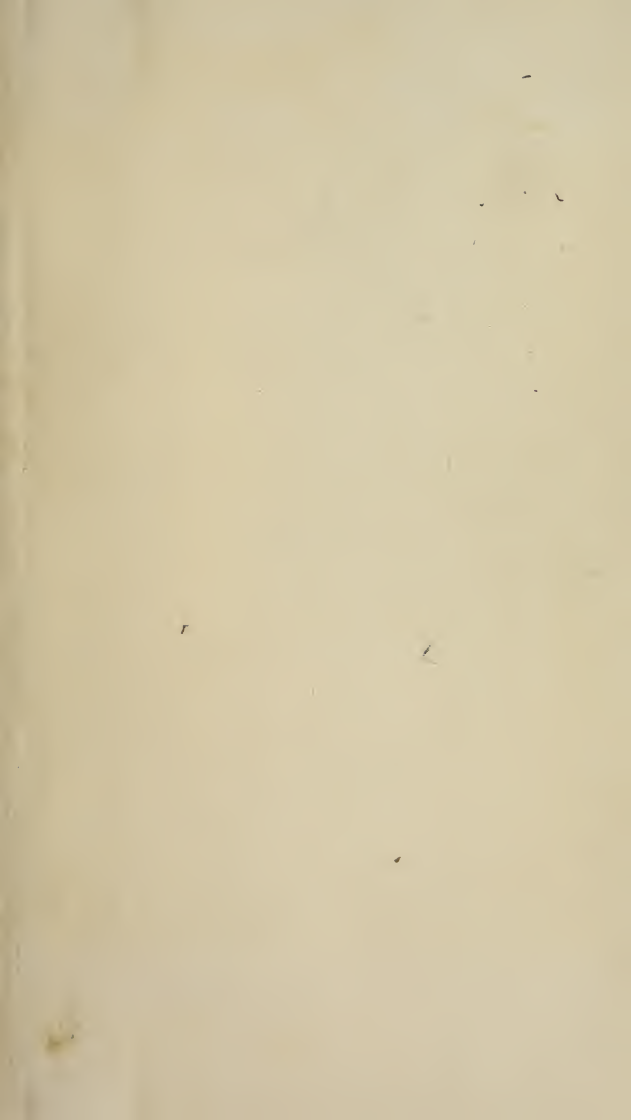
FRANCIS SKINNER
OF DEDHAM

IN MEMORY OF

FRANCIS SKINNER

(H. C. 1862)

Received *November 24, 1931.*



11/19/31

4

CATALOGUS
 PLANTARUM
 IN
 HELVETIA
 CIS-ET TRANSALPINA
 SPONTE NASCENTIUM

quas in continuis fere itineribus in usum
 Botanophilorum collegit et summo
 studio collatione cum celeberrimo-
 rum Auctorum descriptionibus
 et iconibus facta,
 rite redegit,

J. C. SCHLEICHER

St. Decretis

BEX, 1800

In Pago Lemano in Helvetia.

1800

HERBARIUM
 HABSBURG
 UNIVERSITY

HERBARIUM
 HABSBURG
 UNIVERSITY

40084
Nov. 24, 1931

2932, 1808

NOVEMBER 24, 1931

10

ATTEST

SECRETARY

...

...

...

...

...

...



...

- 1029***** ACER Pseudoplatanus L.
 1029***** — campestre L.
 106 ACHILLEA tomentosa L.
 107 — — — Millefolium L.
 108 — — — tanacetifolia All.
 109 — — — nobilis L.
 110 — — — helvetica Willd.
 111 — — — atrata L.
 112 — — — moschata Jacq.
 113 — — — nana L.
 114 — — — Clavennae L.
 115 — — — macrophylla L.
 116 — — — alpina L.
 117 — — — Ptarmica L.
 1197 ACONITUM Napellus L.
 1198 — — — Cammarum L.
 1200 — — — lycoctonum L.
 1700 ACROSTICHUM ilvense L.
 1714 — — — — septentrionale L.
 1715 — — — — Marantae L.
 1076 ACTAEA spicata L.
 1713 ADJANTHUM CAPILLUS Vener. L.
 1157 ADONIS vernalis L.
 1158 — — aestivalis L.
 1005 ADOXA moschatellina L.
 759 AEGOPODIUM Podagraria L.
 1029*** AESCULUS Hippocastanum L.
 761 AETHUSA Meum L.
 765 — — — Cynapium L.
 991 AGRIMONIA Eupatoria L.

- 924 AGROSTEMMA flos jovis *L.*
 925 — — — — coronaria *L.*
 926 — — — — Githago *L.*
 1473 AGROSTIS stolonifera *L.*
 1474 — — — pumila *L.*
 1475 — — — capillaris *L.*
 1476 — — — palustris *Huds.*
 1477 — — — alpina *All.*
 1478 — — — rupestris *All.*
 1479 — — — canina *L.*
 1479 β — — —
 1480 — — — spica venti *L.*
 1481 — — — vinealis *Schreb.*
 1521 — — — Calamagrostis *L.*
 1522 — — — arundinacea *L.*
 1482 AIRA caryophyllæa *L.*
 1483 — — canescens *L.*
 1486 — — montana *L.*
 1486 β — — flexuosa *L.*
 1487 — — caespitosa *L.*
 1490 — — subspicata *L.*
 1445 — — vallesiaca *All.*
 1471 — — aquatica *L.*
 282 AJUGA reptans *L.*
 283 — — pyramidalis *L.*
 283 β — — alpina *L.*
 1566 ALCHEMILLA vulgaris *L.*
 1566 δ — — — — hybrida *L.*
 1567 — — — — alpina *L.*
 1568 — — — — pentaphylle *L.*

- 1184 ALISMA *Plantago aquatica L.*
 1220 ALLIUM *sphaerocephalum L.*
 1221 — — — *vineale L.*
 1222 — — — *arenarium L.*
 1224 — — — *carinatum L.*
 1225 — — — *paniculatum L.*
 1226 — — — *Schaenoprasum L.*
 1227 — — — *angulosum L.*
 1227 β — — — *senescens L.*
 1228 — — — *ursinum L.*
 1229 — — — *Victorialis L.*
 1539 ALOPECURUS *pratensis L.*
 1540 — — — — *agrestis L.*
 1541 — — — — *geniculatus L.*
 1073 ALTHAEA *hirsuta L.*
 1074 — — — *officinalis L.*
 491 ALYSSUM *utriculatum L.*
 492 — — — *montanum L.*
 493 — — — *alpestre All.*
 494 — — — *calycinum L.*
 495 — — — *campestre L.*
 1606 AMARANTHUS *Blitum L.*
 625 ANAGALLIS *arvensis L.*
 599 { *ANCHUSA italica Retz.*
 { — — — *angustifolia L.*
 1017 ANDROMEDA *polifolia L.*
 1412 ANDROPOGON *Gryllus L.*
 1414 — — — — *Ischaemum L.*
 619 ANDROSACE *carnea β L.*
 620 — — — — *villosa L.*

- 621 ANDROSACE obtusifolia *All.*
 622 — — — — lactea *L.*
 624 — — — — maxima *L.*
 37 ANDRYALA lanata *L.*
 1146 ANEMONE Pulsatilla *L.*
 1147 — — — — vernalis *L.*
 1148 — — — — Halleri *All.*
 1149 — — — — alpina *L.*
 1149 β — — — — apiifolia *Jacq.*
 1150 — — — — sylvestris *L.*
 1151 — — — — fragifera *Jacq.*
 1153 — — — — ranunculoides *L.*
 1154 — — — — nemorosa *L.*
 1155 — — — — narcissiflora *L.*
 1156 — — — — Hepatica *L.*
 806 ANGELICA sylvestris *L.*
 807 — — — — Archangelica *L.*
 102 ANTHEMIS nobilis *L.*
 103 — — — — arvensis *L.*
 105 — — — — tinctoria *L.*
 1205 ANTHERICUM calyculatum *L.*
 1207 — — — — Liliago *L.*
 1208 — — — — ramosum *L.*
 1209 — — — — serotinum *L.*
 1230 — — — — Liliastrum *L.*
 1491 ANTHOXANTHUM odoratum *L.*
 397 ANTHYLLIS montana *L.*
 398 — — — — Vulneraria *L.*
 398 γ — — — — flore coccineo
 333 ANTIRRHINUM majus *L.*

- 334 ANTIRRHINUM orontium *L.*
 335 — — — — minus *L.*
 336 — — — — Linaria *L.*
 337 — — — — genistifolium *L.*
 338 — — — — alpinum *L.*
 339 — — — — Cymbalaria *L.*
 340 — — — — Elatine *L.*
 341 — — — — spurium *L.*
 1569 APHANES arvensis *L.*
 1195 AQUILEGIA vulgaris *L.*
 1196 — — — — alpina *L.*
 444 ARABIS turrita *Jacq.*
 445 — — — — coerulea *ejusd.*
 446 — — — — bellidifolia *L.*
 447 — — — — pumila *Jacq.*
 451 — — — — alpina *L.*
 452 — — — — thaliana *L.*
 1018 ARBUTUS Uva ursi *L.*
 1019 — — — — alpina *L.*
 161 ARCTIUM Lappa *L.*
 162 — — — — Personata *L.*
 863 ARENARIA polygonoides *Wulf.*
 864 — — — — flaccida *Mibi*
 866 — — — — tenuifolia *L.*
 867 — — — — caespitosa *Ehrh.*
 868 — — — — recurva *All.*
 869 — — — — striata *Vill.*
 870 — — — — fasciculata *Jacq.*
 872 — — — — rubra *L.*
 874 — — — — grandiflora *L.*

- 875 ARENARIA serpillifolia L.
 876 — — — ciliata L.
 877 — — — biflora L.
 878 — — — trinervia L.
 616 ARETIA vitaliana All.
 617 — — — helvetica L.
 618 — — — alpina L.
 1029 ARISTOTOCHIA clematidis L.
 89 ARNICA scorpioides L.
 90 — — — montana L.
 124 ARTEMISIA Absynthium L.
 125 — — — glacialis L.
 126 — — — Mutellina Vill.
 127 — — — rupestris ejusd.
 128 — — — vallesiaca All.
 129 — — — pontica L.
 130 — — — vulgaris L.
 131 — — — campestris L.
 1515 ARUNDO phragmites L.
 1519 — — — Calamagrostis L. *Vd. Cynosurum sub hoc n°*
 1520 — — — epigejos L. *S. Lolium hoc n°*
 1547 ASARUM europaeum L.
 571 ASCLEPIAS Vincetoxicum L.
 1239 ASPARAGUS officinalis L.
 606 ASPERUGO procumbens L.
 728 ASPERULA odorata L.
 729 — — — tinctoria L.
 730 — — — cynanchica L.
 732 — — — taurina L.
 733 — — — arvensis L.

- 1691 ASPLENIUM *Ruta mararia L.*
 1692 — — — *Adianth. nigrum L.*
 1693 — — — *trichomanoides L.*
 1694 — — — *Ceterach L.*
 1695 — — — *Scolopendrium L.*
 82 ASTER *alpinus L.*
 404 ASTRAGALUS *alpinus L.*
 405 — — — — *Tragacantha L.*
 406 — — — — *campestris L.*
 407 — — — — *Halleri All.*
 408 — — — — *montanus L.*
 409 — — — — *Cicer L.*
 410 — — — — *uralensis L.*
 411 — — — — *pilosus L.*
 412 — — — — *Onobrychis L.*
 413 — — — — *glycyphyllos L.*
 414 — — — — *monspeulanus L.*
 415 — — — — *exscapus L.*
 790 ASTRANTIA *major L.*
 791 — — — — *minor L.*
 746 ATHAMANTA *cretensis L.*
 757* — — — — *Libanotis L.*
 803 — — — — *Oreoselinum*
 804 — — — — *Cervicaria L.*
 1145 ATRAGENE *alpina L.*
 1616* ATRIPLEX *patula L.*
 1617 — — — — *hastata L.*
 579 ATROPA *Belladonna L.*
 1489 AVENA *distichophylla Vill.*
 1492 — — — — *elatior β L.*

- 1492 β AVENA elatior α L.
1494 — — sativa L.
1495 — — fatua L.
1497 — — flavescens L.
1497 β — — sesquitertia L.
1497 γ — —
1498 — — pubescens L.
1499 — — pratensis L.
1500 — — versicolor Vill.
666 AZALEA procumbens L.
259 BALLOTA nigra L.
312 BARTSIA alpina L.
93 BELLIS perennis L.
828 BERBERIS vulgaris L.
264 BETONICA officinalis L.
265 — — — hirsuta L.
1628 BETULA alba L.
1629 — — nana L.
1630 — — glutinosa L.
1631 — — incana L.
1631 β — — viridis Vill.
120 BIDENS cernua L.
121 — — tripartita L.
501 BISCUTELLA laevigata Jacq.
1571 BLITUM virgatum L.
607 BORRAGO officinalis L.
454 BRASSICA alpina L.
457 — — — orientalis L.
464 — — — Eruca L.
574 BRYONIA alba L.

- 1431 BROMUS dumosus *Vill.*
 1432 — — — gracilis *Weig.*
 1433 — — — inermis *L.*
 1501 — — — squarrosus *L.*
 1501 β — — — — — spicis lanugin.
 1502 — — — secalinus *L.*
 1503 — — — asper *L.*
 1504 — — — mollis
 1505 — — — sterilis *L.*
 1506 — — — giganteus β *L.*
 1507 — — — agrestis *All.*
 1508 — — — tectorum *L.*
 1509 — — — arvensis *L.*
 1510 — — — giganteus α *L.*
 526 BUNIAS Erucago *L.*
 783 BUNIAM Bulbocastanum *L.*
 118 BUPHTHALMUM salicifolium *L.*
 767 BUPLEURUM rotundifolium *L.*
 768 — — — — longifolium *L.*
 770 — — — — angulosum *L.*
 770 — — — — ranunculoides *L.*
 771 — — — — stellatum *L.*
 772 — — — — odontites *L.*
 775 — — — — junceum *L.*
 776 — — — — falcatum *L.*
 1186 BUTOMUS umbellatus *L.*
 137a CACALIA tomentosa *Vill.*
 137c — — — hirsuta *Ejusd.*
 137d — — — glabra *Ejusd.*
 1099 CACTUS Opuntia *L.*

- 553 CALLITRICHE verna L.
 554 — — — — intermedia Schkuhr.
 555 — — — — autumnalis L.
 1188 CALTHA palustris L.
 685 CAMPANULA glomerata L.
 687 — — — — spicata L.
 688 — — — — thyrsoides L.
 689 — — — — bononiensis L.
 690 — — — — Trachelium L.
 691 — — — — latifolia L.
 692 — — — — rapunculoides L.
 693 — — — — rhomboidalis L.
 694 — — — — barbata L.
 696 — — — — cenisia L.
 697 — — — — persicifolia
 698 — — — — patula L.
 699 — — — — Rapunculus L.
 700 } — — — — rotundifolia L.
 701 }
 702 — — — — caespitosa Scop.
 703 — — — — Speculum L.
 704 — — — — hybrida L.
 471 CARDAMINE impatiens L.
 472 — — — — hirsuta L.
 472β — — — — parviflora L.
 473 — — — — pratensis L.
 474 — — — — amara L.
 475 — — — — trifolia L.
 476 — — — — bellidifolia L.
 476β — — — — resedifolia L.

- 164 CARDUUS defloratus *L.*
164_γ — — —
165 — — — crispus *L.*
167 — — — nutans *L.*
168 — — — eriophorus *L.*
169 — — — lanceolatus *L.*
170 — — — palustris *L.*
176 — — — rigens *L.*
177 — — — tuberosus *L.*
178 — — — acaulis *L.*
180 — — — helenioides *L.*
180_β — — — heterophyllus *L.*
181 — — — marianus *L.*
1350 CAREX dioica *L.*
1353 — — curvula *All.*
1354 — — juncifolia *All.*
1355 — — foetida *All.*
1357 — — remota *L.*
1358 — — bryzoides *L.*
1359 — — elongata *L.*
1360 — — loliacea *L.*
1361 — — ovalis *Gooden.*
1362 — — disticha *Hudson.*
1363 — — uliginosa? *L.*
1364 — — vulpina *L.*
1365 — — muricata *L.*
1366 — — echinata *Murr.*
1367 — — praecox *Schreb.*
1368 — — paniculata *L.*
1368_β — — diandra? *Schrank.*

- 1369 CAREX atrata L.
1370 — — prostrata All.
1370 β — — argentea *ejusd.*
1371 — — globularis L.
1372 — — montana L.
1373 — — tomentosa L.
1375 — — pedata L.
1376 — — digitata L.
1377 — — alba Scopol.
1379 — — pilosa All.
1380 — — flava L.
1381 — — verna Vill.
1382 — — distans L.
1382 β — —
1383 — — fusca Gooden.
1384 — — caespitosa L.
1385 — — gynobasis Vill.
1387 — — obesa All.
1388 — — strigosa All.
1389 — — sempervirens Vill.
1390 — — ferruginea Scop.
1391 — — frigida All.
1392 — — limosa L.
1393 — — pallescens L.
1394 — — capillaris Scop.
1395 — — drymeja Ehrh.
1396 — — maxima Vill.
1397 — — Pseudocyperus L.
1400 — — stricta Gooden.
1401 — — vesicaria L.

- 1403 CAREX hirta L.
 1404 — — acutiformis Ehrh.
 1405 — — panicea L.
 1406 — — acuta L.
 1407 — —
 1408 — — flacca Huds.
 1409 { — — obtusangula Ehrh.
 { — — inflata Hoff.
 182 CARLINA vulgaris L.
 183 — — — acaulis L.
 134 CARPESIMUM cernuum L.
 1627 CARPINUS Betulus L.
 192 CARTHAMUS lanatus L.
 789 CARUM Carvi L.
 738 CAUCALIS latifolia L.
 739 — — — daucoides L.
 740 — — — grandiflora L.
 742 — — — leptophylla L.
 1413 CENCHRUS racemosus L.
 1619 CELTIS australis L.
 160 CENTAUREA rhapontica L.
 184 — — — — nigra L.
 185 — — — —
 186 — — — — Scabiosa L.
 187 — — — — paniculata L.
 188 — — — — phrygia L.
 190 — — — — montana L.
 191 — — — — Cyanus L.
 194 — — — — Calcitrapa L.
 195 — — — — Jacea L.

- 196 CEN TAUREA alba L.
 197 — — — — splendens L.
 197* — — — — Crupina. L.
 883 CERASTIUM manticum L.
 885 — — — — aquaticum L.
 887 — — — — latifolium L.
 888 — — — — alpinum L.
 889 — — — — arvense L.
 890 — — — — trigynum Vill.
 891 — — — — tomentosum L.
 892 — — — — strictum L.
 893 — — — — vulgatum L.
 894 — — — — semidecandrum L.
 895 — — — — viscosum L.
 1599 CERATOPHYLLUM demersum L.
 602 CERINTHE major L.
 748 CHAEROPHYLLUM sylvestre L.
 749 — — — — aureum L.
 749 β — — — — — fol. hirs.
 750 — — — — — temulum L.
 751 α — — — — — Cicutaria Vill.
 751 β — — — — — hirsutum L.
 752 — — — — — bulbosum L.
 1681 CHARA vulgaris L.
 443 CHEIRANTHUS Cheiri L.
 449 — — — — ochroleucus Hall. fl.
 450 — — — — pallens Ejusd.
 648 β CHIRONIA ramosissima Ehrh.
 1576 CHENOPODIUM polyspermum L.
 1577 — — — — Vulvaria L.

- 1578 CHENOPODIUM Bonus Henricus *L.*
 1579 — — — — album *L.*
 1580 — — — — viride *L.*
 1581 — — — — hybridum *L.*
 1583 — — — — rubrum *L.*
 1584 — — — — glaucum *L.*
 1585 — — — — Botrys *L.*
 859 CHERLERIA sedoides *L.*
 649 CHLORA perfoliata *L.*
 17 CHONDRILLA juncea *L.*
 95 CHRYSANTHEMUM corymbosum *L.*
 96 — — — — — alpinum *L.*
 97 — — — — — Halleri *All.*
 98 — — — — — leucanthemum *L.*
 98 β — — — — — atratum *L.*
 98 γ — — — — — montanum *All.*
 99 — — — — — coronarium *L.*
 144 CHRYSOCOMA Linosyris *L.*
 1548 CHRYSOSPENIUM alternifolium *L.*
 399 CICER arietinum *L.*
 781 CICUTA virosa *L.*
 63 CINERARIA cordifolia *Jacq.*
 68 — — — — alpina *L.*
 68 β — — — — integrifolia *Jacq.*
 813 CIRCAEA lutetiana *L.*
 814 — — — — alpina *L.*
 1031 CISTUS salvifolius *L.*
 1032 — — — — fumana *L.*
 1033 — — — — Helianthemum *L.*
 1034 — — — — oelandicus *L.*

- 1035 CISTUS marifolius *L.*
 1142 CLEMATIS Vitalba *L.*
 1144 — — — recta *L.*
 239 CLINOPODIUM vulgare *L.*
 172 CNICUS spinosissimus *L.*
 173 — — — oleraceus *L.*
 174 — — — ochroleucus *All.*
 175 — — — erisithales *L.*
 502 COCHLEAREA Coronopus *L.*
 400 COLUTEA arborescens *L.*
 1128 COMARUM palustre *L.*
 766 CONIUM maculatum *L.*
 1240 CONVALLARIA bifolia *L.*
 1241 — — — — majalis *L.*
 1242 — — — — Polygonatum *L.*
 1243 — — — — multiflora *L.*
 1243_y — — — — latifolia *L.*
 1244 — — — — verticillata *L.*
 663 CONVULVULUS sepium *L.*
 664 — — — — arvensis *L.*
 135 CONYZA squarrosa *L.*
 815 CORNUS mas *L.*
 816 — — — sanguinea *L.*
 387 CORONILLA varia *L.*
 388 — — — coronata *L.*
 389 — — — Emerus *L.*
 390 — — — minima *L.*
 842 CORRIGIOLA littoralis *L.*
 1087 CRATAEGUS Oxyacantha *L.*
 1088 — — — — torminalis *L.*

- 1089 CRATAEGUS Aria L.
 29 CREPIS foetida L.
 30 — — biennis L.
 31 — — tectorum L.
 31β — —
 39 — — austriaca Jacq.
 1257 CROCUS vernus L.
 912 CUCUBALUS bacciferus L.
 913 — — — Behen L.
 920 — — — otites L.
 654 CUSCUTA europaea L.
 635 CYCLAMEN europaeum L.
 587 CYNOGLOSSUM officinale L.
 588 — — — — apenninum L.
 1419 CYNOSURUS durus L. *Vide Arundo. Sub. eod. n.º*
 1446 — — — — coeruleus L.
 1545 — — — — cristatus L.
 1546 — — — — echinatus L.
 1348 CYPERUS flavescens L.
 1349 — — — fuscus L.
 1300 CYPRIPIEDIUM Calceolus L.
 360 CYTISUS Laburnum L.
 361 — — nigricans L.
 an 1512 1513 DACTYLIS glomerata L. *V. Stipam hie n.º*
 1024 DAPHNE Mezereum L.
 1025 — — — Laureola L.
 1026 — — — alpina L.
 1027 — — — Cneorum L.
 744 DAUCUS Carota L.
 586 DATURA Stramonium L.

- 1201 DELPHINIUM elatum *L.*
 1202 — — — — Ajacis *L.*
 1203 — — — — Consolida *L.*
 469 DENTARIA pentaphyllos *Scop.*
 469 β — — — heptaphyllos *EjUSD.*
 896 DIANTHUS Caryophyllus *L.*
 897 — — — plumarius *L.*
 898 — — — superbus *L.*
 899 — — — Carthusianorum *L.*
 900 — — — Armeria *L.*
 901 — — — prolifer *L.*
 1029*^{*} DICTAMNUS albus *L.*
 330 DIGITALIS purpurea *L.*
 331 — — — ochroleuca *Jacq.*
 332 — — — lutea *L.*
 198 DIPSACUS fullonum *L.*
 199 — — — pilosus *L.*
 88 DORONICUM Pardalianches *L.*
 92 — — — — Bellidiastrum *L.*
 496 DRABA verna *L.*
 497 — — stellata *Jacq.*
 498 — — Aizoides *L.*
 254 DRACOCEPHALUM Ruyschiana *L.*
 833 DROSERA longifolia *L.*
 834 — — — rotundifolia *L.*
 1133 DRYAS octopetala *L.*
 158 ECHINOPS Sphaerocephalus *L.*
 603 ECHIUM vulgare *L.*
 604 — — — italicum *L.*
 1426 β ELYMUS caninus *L.*

- 1537 ELYMUS europaeus *L.*
 1605 EMPETRUM nigrum *L.*
 1665 EPHEDRA distachia *L.*
 995 EPILOBIUM grandiflorum *Schr.*
 996 — — — montanum *L.*
 997 — — — tetragonum *L.*
 998 — — — palustre *L.*
 999 — — — alpinum *L.*
 1000 — — — angustifolium *L.*
 1001 — — — rosmarinifolium *Henk.*
 1675 EQUISETUM fluviatile *L.*
 1675 — — — — telmateja *Ehrh.*
 1676 — — — — arvense *L.*
 1677 — — — — palustre *L.*
 1678 — — — — variegatum
 1679 — — — — hyemale *L.*
 1680 — — — — sylvaticum *L.*
 1012 ERICA vulgaris *L.*
 1013 — — carnea *L.*
 1014 — — arborea *L.*
 84 ERIGERON canadense *L.*
 85 — — — acre *L.*
 86 — — — alpinum *L.*
 87 — — — uniflorum *L.*
 302 ERINUS alpinus *L.*
 422 ERVUM hirsutum *L.*
 423 — — tetraspermum *L.*
 1331 ERIOPHORUM polystachium *L.*
 1332 — — — — vaginatum *L.*
 1333 — — — — alpinum *L.*

- 735 ERYNGIUM *campestre* L.
736 — — — *alpinum* L.
477. ERYSIMUM *cheirantoides* L.
478 — — — *officinale* L.
479 — — — *Barbarea* L.
480 — — — *Alliaria* L.
1234 ERYTHRONIUM *Dens canis* L.
829 EVONIMUS *europaeus* L.
830 — — — *latifolius* L.
136 EUPATORIUM *cannabinum* L.
1044 EUPHORBIA *Lathyris* L.
1045 — — — — *sylvatica* L.
1047 — — — — *cyparissias* L.
1048 — — — — *exigua* L.
1049 — — — — *Peplus* L.
1050 — — — — *helioscopia* L.
1051 — — — — *dulcis* L.
1052 — — — — *verrucosa* L.
1053 — — — — *platyphyllos* L.
1054 — — — — *palustris* L.
1055 — — — — *Cajogala* Ehrh.
303 EUPHRASIA *officinalis* L.
303 β — — — *minima* Jacq.
303 γ — — — *salisburgensis*
304 — — — *odontites* L.
305 — — — *lutea* L.
306 — — — *viscosa* L.
1623 FAGUS *Castanea* L.
1434 FESTUCA *decumbens* L.
1437 — — — *duriuscula* L.

- 1438 FESTUCA heterophylla *Vill.*
 1439 — — — varia *Jacq.*
 1440 — — — rubra *L.*
 1441 — — — Halleri *All.*
 1442 — — — ovina *L.*
 1442_γ — — — amethystina *L.*
 1443 — — — Myurus *L.*
 1451 — — — elatior *L.*
 1452 — — — loliacea *Willd.* :
 1453 — — — fluitans *L.*
 152 FILAGO Leontopodium *L.* :
 153 — — germanica *L.*
 154 — — arvensis *L.*
 155 — — montana *L.*
 528 FRAXINUS excelsior *L.*
 346 FUMARIA officinalis *L.*
 347 — — — lutea *L.*
 348 — — — cava *Ehrh.*
 349 — — — solida *Ejusd.*
 1254 GALANTHUS nivalis *L.*
 394 GALEGA officinalis *L.*
 266 GALEOPSIS Ladanum *L.*
 268 — — — Tetrahit *L.*
 269 — — — grandiflora *Roth.*
 710 GALIUM verum *L.*
 711 — — — Mollugo *L.*
 712 — — — sylvaticum *L.*
 713 — — — pusillum *Vill.*
 714 — — — sylvestre *Poll.*
 715 — — — obliquum *Vill.*

- 717 GALIUM hercynicum *Weig.*
 718 — — — saxatile *L.*
 719 — — — palustre *L.*
 720 — — — rubioides *L.*
 721 — — — purpureum *L.*
 722 — — — boreale *L.*
 723 — — — Aparine *L.*
 726 — — — parisiense *L.*
 727 — — — rotundifolium *L.*
 350 GENISTA tinctoria *L.*
 351 — — — pilosa *L.*
 352 — — — germanica *L.*
 353 — — — sagittalis *L.*
 637 GENTIANA lutea *L.*
 638 — — — punctata *L.*
 639 — — — purpurea *L.*
 640 — — — asclepiadea *L.*
 641 — — — Pneumonante *L.*
 642 — — — acaulis *L.*
 643 — — — cruciata *L.*
 644 — — — verna *L.*
 645 — — — bavarica *L.*
 646 — — — utriculosa *L.*
 647 — — — nivalis *L.*
 648 — — — Centaurium *L.*
 650 — — — amarella *L.*
 651 — — — campestris *L.*
 652 — — — tenella *All.*
 653 — — — ciliata *L.*
 245 GLECOMA hederacea *L.*

- 930 GERANIUM sanguineum L.
 931 — — — pratense L.
 932 — — — sylvaticum L.
 933 — — — palustre L.
 934 — — — phaeum L.
 935 — — — subcoeruleum *Dick. fuscum L.**
 936 — — — aconitifolium *d'Her.*
 937 — — — dissectum L.
 938 — — — columbinum L.
 939 — — — molle L.
 940 — — — malvaefolium *Scop.*
 941 — — — rotundifolium L.
 942 — — — lucidum L.
 943 — — — robertianum L.
 944 — — — cicutarium L.
 945 — — — moschatum L.
 1129 GEUM rivale L.
 1130 — — urbanum L.
 1131 — — montanum L.
 1132 — — reptans L.
 1261 GLADIOLUS communis L.
 216 GLOBULARIA cordifolia L.
 217 — — — nudicaulis L.
 218 — — — vulgaris L.
 146 GNAPHALIUM margaritaceum L.
 147 — — — luteo-album L.
 148 — — — sylvaticum L.
 149 — — — supinum L.
 150 — — — alpinum L.
 151 — — — uliginosum L.

asserente Belardi: append: ad flor: pedemontanam: p: 34

- 157 GNAPHALIUM dioicum *L.*
 329 GRATIOLA officinalis *L.*
 902 GYPSOPHILA saxifraga *L.*
 903 — — — muralis *L.*
 905 — — — repens *L.*
 395 HEDYSARUM alpinum *L.*
 396 — — — Onobrychis *L.*
 593 HELIOTROPIUM europaeum *L.*
 1192 HELLEBORUS viridis *L.*
 1193 — — — foetidus *L.*
 1230* HEMEROCALLIS fulva *L.*
 809 HERACLEUM Sphondylium *L.*
 810 — — — alpinum *L.*
 1452 HERNIARIA glabra *L.*
 1553 — — — hirsuta *L.*
 448 HESPERIS inodora *L.*
 27 HIERACIUM Taraxaci *L.*
 34 — — — umbellatum *L.*
 35 — — — sabaudum *L.*
 36 — — — amplexicaule *L.*
 40 — — — grandiflorum *All.*
 41 — — — intybaceum *Jacq.*
 42 — — — prunellifolium *Gouan.*
 43 — — — spicatum *All.*
 44 — — — villosum *L.*
 45 — — — paludosum *L.*
 46 — — — murorum *L.*
 — — — variet. maculosa
 46β — — — sylvaticum
 48 — — — Staticae-folium *All.*

- 48 β HIERACIUM Porrifolium *L.*
 49 — — — — alpinum *L.*
 50 — — — — aurantiacum *L.*
 51 — — — — praemorsum *L.*
 51* — — — — cymosum *L.*
 52 — — — — Auricula *L.*
 53 — — — — dubium *L.*
 54 — — — — florentinum *All.*
 55 — — — — pilosella *L.*
 55 β — — — — var. tota tomentosa
 1572 HIPPURIS vulgaris *L.*
 1484 HOLCUS lanatus *L.*
 1485 — — — — mollis *L.*
 879 HOLOSTEUM umbellatum *L.*
 1536 HORDEUM murinum *L.*
 243 HORMINUM pyrenaicum *L.*
 632 HOTTONIA palustris *L.*
 1245 HYACINTHUS racemosus *L.*
 1246 — — — — botryoides *L.*
 1247 — — — — comosus *L.*
 1068 HYDROCHARIS Morsus ranae *L.*
 812 HYDROCOTYLE vulgaris *L.*
 4 HYOSERIS minima *L.*
 5 — — — foetida *L.*
 580 HYOSCIAMUS niger *L.*
 2 α HYPOCHAERIS helvetica *Jacq.*
 2 β — — — — maculata *L.*
 3 — — — — radicata *L.*
 3* — — — — glabra *L.*
 38 — — — — pontana *L.*

- 1037 **HYPERICUM** perforatum *L.*
 1038 — — — — quadrangulare *L.*
 1039 — — — — humifusum *L.*
 1040 — — — — Coris *L.*
 1041 — — — — pulchrum *L.*
 1042 — — — — montanum *L.*
 1043 — — — — hirsutum *L.*
 391 **HIPPOCREPIS** comosa *L.*
 1603 **HYPPOPHAE** Rhamnoides *L.*
 249 **HYSSOPUS** officinalis *L.*
 678 **IASIONE** montana *L.*
 529 **IASMINUM** officinale *L.*
 517 **IBERIS** rotundifolia *L.*
 520 — — amara *L.*
 521 — — nudicaulis *L.*
 667 **ILEX** Aquifolium *L.* &
 — — variet. fol. integris.
 805 **IMPERATORIA** Ostruthium *L.*
 557 **IMPATIENS** noli tangere *L.*
 72 **INULA** Helenium *L.*
 73 — — Vaillanti *All.*
 75 — — hirta *L.*
 76 — — salicina *L.*
 78 — — brittanica *L.*
 79 — — dysenterica *L.*
 80 — — pulicaria *L.*
 81 — — montana *L.*
 1624 **IUGLANS** regia *L.*
 1311 α **IUNCUS** inflexus *L.*
 1311 β — — effusus *L.*

- 1312 IUNCUS conglomeratus *L.*
 1313 — — filiformis *L.*
 1314 — — triglumis *L.*
 1315 — — trifidus *L.*
 1316 — — Jacquini *L.*
 1317 — — squarrosus *L.*
 1318 — — bulbosus *L.*
 1319 — — bufonius *L.*
 1320 — — supinus *Mönch.*
 1321 — — alpinus *Vill.*
 1322 — — acutiflorus *Ehrb.*
 1323 — — obtusiflorus *Ejusd.*
 1324 — — maximus *Roth.*
 1325 — — vernalis *Ehrb.*
 1326 — — spadiceus *All.*
 1327 — — albidus *Hoffm.*
 1328 — — niveus *L.*
 1329 — — luteus *All.*
 1330 — — campestris *L.*
 1330β — — spicatus *L.*
 1662 IUNIPERUS communis *L.*
 1663 — — — Sabina *L.*
 13 LACTUCA saligna *L.*
 14 — — — Scariola *L.*
 16 — — — perennis *L.*
 270 LAMIUM laevigatum *L.*
 271 — — — album *L.*
 272 — — — purpureum *L.*
 273 — — — amplexicaule *L.*
 6 LAPSANA communis *L.*

- 792 LASERPITIUM latifolium *L.*
 793 — — — — trilobum *L.*
 794 — — — — Siler *L.*
 795 — — — — Halleri *All.*
 796 — — — — simplex *L.*
 297 LATHRAEA Squamaria *L.*
 431 LATHYRUS palustris *L.*
 432 — — — heterophyllus *L.*
 434 — — — sylvestris *L.*
 435 — — — tuberosus *L.*
 436 — — — pratensis *L.*
 437 — — — hirsutus *L.*
 438 — — — sativus *L.*
 440 — — — angulatus *L.*
 441 — — — Nissolia *L.*
 442 — — — Aphaca *L.*
 1602 LAURUS nobilis *L.*
 7 LEONTODON hirtum *L.*
 25 — — — — hispidum *L.*
 25β — — — — pyrenaicum *Gouan.*
 26 — — — — hastile *L.*
 28 — — — — autumnale *L.*
 56 — — — — taraxacum *L.*
 56δ — — — —
 57 — — — — aureum *L.*
 276 LEONURUS Cardiaca *L.*
 505 LEPIDIUM latifolium *L.*
 507 — — — graminifolium *L.*
 508 — — — ruderales *L.*
 515 — — — petraeum *L.*

- 516 LEPIDIUM alpinum *L.*
 1253 LEUCOIUM vernum *L.*
 758 LIGUSTICUM peloponnesiatum *Jacq.*
 530 LIGUSTRUM vulgare *L.*
 1232 LILIUM bulbiferum *L.*
 1233 — — Martagon *L.*
 300 LIMOSELLA aquatica *L.*
 299 LINNAEA borealis *L.*
 837 LINUM alpinum *L.*
 838 — — tenuifolium *L.*
 839 — — catharticum *L.*
 840 — — Radiola *L.*
 594 LITHOSPERMUM arvense *L.*
 595 — — — — officinale *L.*
 596 — — — — purpureo-coerul. *L.*
 655 LITTORELLA lacustris *L.*
 1416 LOLIUM perenne *L.*
 1418 — — — tenue *L.*
 1420 — — — temulentum *L. J. Arudinem, hoc N.º*
 674 LONICERA coerulea *L.*
 675 — — — alpigena *L.*
 676 — — — nigra *L.*
 677 — — — Xylosteum *L.*
 385 LOTUS corniculatus *L.*
 385_y — — var. hirsuta minor.
 386 — — siliquosus *L.*
 500 LUNARIA rediviva *L.*
 921 LYCHNIS flos Cuculi *L.*
 922 — — — alpina *L.*
 927 — — — viscaria *L.*

- 1716 LYCOPODIUM Selago *L.*
 1717 — — — — selaginoides *L.*
 1718 — — — — helveticum *L.*
 1719 — — — — alpinum *L.*
 1720 — — — — annotinum *L.*
 1721 — — — — inundatum *L.*
 1722 — — — — clavatum *L.*
 1723 — — — — complanatum *L.*
 605 LYCOPSIS arvensis *L.*
 220 LYCOPUS europaeus *L.*
 628 LYSIMACHIA nemorum *L.*
 629 — — — — nummularia *L.*
 630 — — — — vulgaris *L.*
 854 LYTHRUM Salicaria *L.*
 855 — — — — hyssopifolium *L.*
 1069 MALVA sylvestris *L.*
 1070 — — rotundifolia *L.*
 1071 — — Alcea *L.*
 1072 — — moschata *L.*
 1608 MARSILEA quadrifolia *L.*
 258 MARRUBIUM vulgare *L.*
 100 MATRICARIA Parthenium *L.*
 101 — — — — Chamomilla *L.*
 380 MEDICAGO lupulina *L.*
 381 — — — falcata *L.*
 382 — — — sativa *L.*
 383 — — — minima *L.*
 307 MELAMPYRUM sylvaticum *L.*
 308 — — — — pratense *L.*
 310 — — — — arvense *L.*

- 311 MELAMPYRUM cristatum L.
 1472 MELICA nutans L.
 1517 — — — ciliata L.
 1518 — — — coerulea L.
 1518 β — — —
 240 MELISSA Nepeta L.
 241 — — — Calamintha L.
 242 — — — officinalis L.
 244 MELITTIS Melissophyllum L.
 221 MENTHA Pulegium L.
 223 — — — arvensis L.
 225 — — — aquatica L.
 226 — — — rotundifolia L.
 227 — — — sylvestris L.
 229 — — — viridis L.
 633 MENYANTHES trifoliata L.
 1600 MERCURIALIS annua L.
 1601 — — — perennis L.
 1090 MESPILUS Chamaemespilus L.
 1093 — — — Cotoneaster L.
 1094 — — — germanica L.
 1095 — — — Amelanchier L.
 1525 MILIUM effusum L.
 860 MOEHRINGIA muscosa L.
 1002 MONOTROPA Hypopytis L.
 301 MONTIA fontana L.
 489 MYAGRUM sativum L.
 490 — — — saxatile L.
 522 — — — paniculatum L.
 524 — — — perfoliatum L.

- 525 MYAGRUM rugosum *L.*
 589 MYOSOTIS Lappula *L.*
 590 — — — arvensis *Hoffm.*
 591 — — — palustris *Hoffm.*
 592 — — — nana *Wulf.*
 1159 MYOSURUS minimus *L.*
 992 MYRIOPHYLLUM spicatum *L.*
 993 — — — — — verticillatum *L.*
 1250 NARCISSUS poëticus *L.*
 1252 — — — Pseudonarcissus *L.*
 1410 NARDUS stricta *L.*
 246 NEPETA Cataria *L.*
 247 — — — Nepetella *All.*
 248 — — — nuda *L.*
 1194 NIGELLA arvensis *L.*
 1066 NYMPHAEA lutea *L.*
 1067 — — — alba *L.*
 755 OENANTHE fistulosa *L.*
 756 — — — — — peucedanifolia *Poll.*
 994 OENOTHERA biennis *L.*
 356 ONONIS spinosa
 357 — — — rotundifolia *Jacq.*
 358 — — — Natrix *L.*
 359 — — — minutissima *L.*
 601 ONOSMA echioides *L.*
 1685 OPHIOGLOSSUM vulgatum *L.*
 1262 OPHRYS monorchis *L.*
 1263 — — — alpina *L.*
 1264 — — — antrophora *L.*
 1265 — — — myodes *L.*

- 1266 OPHRYS arachnites *L.*
 1290 — — — Nidus avis *L.*
 1291 — — — ovata *L.*
 1292 — — — cordata *L.*
 1294 — — — spiralis *L.*
 1301 — — — Corallorrhiza *L.*
 1272 ORCHIS globosa *L.*
 1273 — — — ustulata *L.*
 1274 — — — odoratissima *L.*
 1276 — — — fusca *Jacq.*
 1277 — — — cinerea *Schrank.*
 1278 — — — maculata *L.*
 1279 — — — latifolia *L.*
 1280 — — — incarnata *L.*
 1281 — — — pallens *L.*
 1282 — — — Morio *L.*
 1283 — — — mascula *L.*
 1284 — — — coriophora *L.*
 1285 — — — bifolia *L.*
 1286 — — — pyramidalis *L.*
 1287 — — — conopsea *L.*
 1288 — — — abortiva *L.*
 1210 ORNITHOGALUM pyrenaicum *L.*
 1213 — — — — luteum *L.*
 1214 — — — — minimum *L.*
 294 OROBANCHE laevis *L.*
 295 — — — major *L.*
 296 — — — ramosa *L.*
 416 OROBUS vernus *L.*
 417 — — — tuberosus *L.*

- 418 OROBUS niger *L.*
419 — — — luteus *L.*
233 ORIGANUM vulgare *L.*
1686 OSMUNDA Lunaria
1687 — — — Spicant *L.*
1689 — — — crispa *L.*
928 OXALIS Acetosella *L.*
929 — — — corniculata *L.*
1526 PANICUM sanguinale *L.*
1527 — — — dactylon *L.*
1542 — — — glaucum *L.*
1543 — — — verticillatum *L.*
1544 — — — Crus Galli *L.*
1061 PAPAVER Argemone *L.*
1062 — — — alpinum *L.*
1063 — — — dubium *L.*
1064 — — — Rhoëas *L.*
1612 PARIETARIA officinalis *L.*
1613 — — — — judaica *L.*
1006 PARIS quadrifolia *L.*
832 PARNASSIA palustris *L.*
808 PASTINACA sativa *L.*
316 PEDICULARIS recutita *L.*
317 — — — foliosa *L.*
318 — — — verticillata *L.*
319 — — — incarnata *L.*
320 — — — palustris *L.*
321 — — — sylvatica *L.*
322 — — — rostrata *L.*
323 — — — comosa *Vill.*

- 324 PEDICULARIS gyroflexa *Vill.*
856 PEPLIS Portula *L.*
797 PEUCEDANUM Silaus *L.*
798 — — — — alsaticum *L.*
401 PHACA alpina *L.*
402 — — frigida *Jacq.*
403 — — australis *Jacq.*
757 PHELLANDRIUM aquaticum *L.*
763 — — — — Mutellina *L.*
1411 PHALARIS oryzoides *L.*
1524 — — — arundinacea *L.*
1528 PHLEUM pratense *L.*
1529 — — — alpinum *L.*
1530 — — — nodosum *L.*
1531 — — — asperum *Vill.*
1532 — — — phalaroideum *Vill.*
577 PHYSALIS Alkekengi *L.*
679 PHYTEUMA hemisphaerica *L.*
680 — — — pauciflora *L.*
681 — — — orbicularis *L.*
682 — — — Scheuchzeri *All.*
683 — — — Halleri *All.*
684 — — — spicata *L.*
1007 PHYTOLACCA decandra *L.*
24 PICRIS hieracioides *L.*
785 PIMPINELLA magna *L.*
786 — — — — saxifraga *L.*
788 — — — — dioica *Jacq.*
292 PINGUICULA vulgaris *L.*
293 — — — alpina *L.*

- 1658 PINUS *Picea L.*
 1659 — — *Larix L.*
 1660 — — *Cembra L.*
 1661 — — *sylvestris L.*
 656 PLANTAGO *lanceolata L.*
 656 β — — — *quinquenervia*
 657 — — — *alpina L.*
 658 — — — *coronopus L.*
 659 — — — *media L.*
 661 — — — *Psyllium L.*
 662 — — — *Cynops L.*
 1444 POA *cristata L.*
 1450 — — *Eragrostis L.*
 1454 — — *aquatica L.*
 1455 — — *compressa L.*
 1456 — — *alpina L.*
 1456 β — — *alp. vivipara L.*
 1456 γ — — *variegata Hall. fl.*
 1457 — — *elegans Hall. fl.*
 1460 — — *angustifolia L.*
 1461 — — *bulbosa L.*
 1462 — — *pratensis L.*
 1463 — — *Gerardi All.*
 1464 — — *trivialis L.*
 1466 — — *annua L.*
 1467 — — *palustris L.*
 1468 — — *montana All.*
 1469 — — *nemoralis L.*
 1469 β — — *Gramen, cirrhosa et villosa spongia*
ad singula genicula donatum Scheuchz.

- 665 POLEMONIUM coeruleum *L.*
 1570 POLYCNEMUM arvense *L.*
 343 POLYGALA amara *L.*
 344 — — — vulgaris *L.*
 345 — — — Chamaebuxus *L.*
 1555 POLYGONUM strictum *All.*
 1557 — — — — persicaria *L.*
 1558 — — — — viviparum *L.*
 1559 — — — — Bistorta *L.*
 1560 — — — — aviculare *L.*
 1562 — — — — dumetorum *L.*
 1563 — — — — Fagopyrum *L.*
 1564 — — — — alpinum *All.*
 1565β — — — — amphibium v. aquat.
 1696 POLYPODIUM vulgare *L.*
 1697 — — — Thelypteris *L.*
 1698 — — — Phegopteris *L.*
 1699 — — — Dryopteris *L.*
 1701 — — — Filix mas *L.*
 1703 — — — molle *Schreb.*
 1704 — — — Filix femina *L.*
 1705 — — — aristatum *Vill.*
 1706 — — — fontanum *L.*
 1707 — — — fragile *L.*
 1708 — — — rhaeticum *L.*
 1709 — — — alpinum *Lamark.*
 1710 — — — montanum *Lam.*
 1711 — — — Lonchitis *L.*
 1712 — — — aculeatum *L.*
 1632 POPULUS nigra *L.*

- 1633 POPULUS tremula L.
 1634 — — — alba L.
 847 POTAMOGETON lucens L.
 848 — — — — crispum L.
 849 — — — — densum L.
 850 — — — — graminifolium L.
 852 — — — — pusillum L.
 853 — — — — marinum L.
 1114 POTENTILLA grandiflora L.
 1115 — — — helvetica Vill.
 1118 — — — reptans L.
 1119 — — — verna L.
 1120 — — — intermedia Vill.
 1121 — — — recta L.
 1122 — — — aurea L.
 1123 — — — caulescens L.
 1124 — — — argentea L.
 1125 — — — multifida L.
 1127 — — — rupestris L.
 706 POTERIUM Sanguisorba L.
 18 PRENANTHES muralis L.
 19 — — — purpurea L.
 608 PRIMULA acaulis L.
 609 — — — elatior L.
 610 — — — officinalis L.
 611 — — — longiflora All.
 612 — — — auricula L.
 613 — — — villosa All.
 615 — — — integrifolia L.
 623 — — — farinosa L.

277	PRUNELLA	vulgaris	L.	15	201
278	—	—	grandiflora. L.	21	201
279	—	—	laciniata L.	22	101
1080	PRUNUS	spinosa	L.	23	101
1081	—	—	insititia L.	24	101
1082	—	—	avium L.	25	101
1084	—	—	Mahaleb L.	26	101
1086	—	—	Padus L.	27	101
1688	PTERIS	aquilina	L.	28	201
597	PULMONARIA	officinalis	L.	29	101
598	—	—	angustifolia L.	30	101
1008	PYROLA	secunda	L.	31	101
1009	—	—	minor L.	32	101
1010	—	—	rotundifolia L.	33	101
1011	—	—	uniflora L.	34	101
1160	RANUNCULUS	Ficaria	L.	35	101
1161	—	—	fluviatilis Leys.	36	101
1162	—	—	aquatilis Ejusd.	37	101
1163	—	—	heterophyllus Ejusd.	38	101
1164	—	—	aconitifolius L.	39	101
1164	—	—	platanifolius L.	40	101
1165	—	—	rutaefolius L.	41	101
1166	—	—	glacialis L.	42	101
1167	—	—	alpestris L.	43	101
1168	—	—	nivalis L.	44	101
1169	—	—	acris L.	45	101
1171	—	—	polyanthemus L.	46	101
1173	—	—	repens L.	47	101
1174	—	—	bulbosus L.	48	101
1175	—	—	sceleratus L.	49	101

- 1176 RANUNCULUS arvensis L.
 1177 — — — auricomus L.
 1178 — — — Thora
 1179 — — — parnassifolius L. .
 1180 — — — pyrenaicus L.
 1181 — — — Lingua L.
 1182 — — — Flammula L.
 1183 — — — reptans L.
 468 RAPHANUS Raphanistrum L.
 953 RHODIOLA rosea L.
 1056 RESEDA lutea L.
 1058 — — Luteola L.
 821 RHAMNUS Frangula L.
 822 — — — saxatilis L.
 823 — — — alpinus L.
 824 — — — catharticus L.
 313 RHINANTHUS Crista galli L.
 314 — — — Alectorolophus Roth.
 1015 RHODODENDRON ferrugineum L.
 1016 — — — — hirsutum L.
 827 RHUS Cotinus L.
 817 RIBES alpinum
 818 — — rubrum L.
 828 — — Uva crispa L.
 1101 ROSA canina L.
 1102 — — serpens Ehrh.
 1103 — — rubiginosa L.
 1104 — — austriaca Poll.
 1105 — — villosa L.
 1106 — — pimpinellifolia L.

- 1106 ROSA spinosissima L.
1107 — — alpina L.
708 RUBIA tinctorum L.
1108 RUBUS idaeus L.
1109 — — fruticosus L.
1110 — — caesius L.
1111 — — saxatilis L.
1587 RUMEX alpinus L.
1588 — — aquaticus L.
1589 — — crispus L.
1590 — — Nemolapathum *Ehrh.*
1591 — — acutus L.
1592 — — obtusifolius L.
1594 — — scutatus L.
1595 — — digynus L.
1596 — — Acetosella L.
1597 — — Acetosa L.
1598 — — arifolius *All.*
1238 RUSCUS aculeatus L.
1003 RUTA graveolens L.
1185 SAGITTARIA sagittifolia L.
1635 SALIX alba L.
1635β — — vitellina L.
1636 — — amygdalina L.
1637 — — triandra L.
1640 — — monandra *Ard.*
1641 — — viminalis L.
1642 — — helvetica *Vill.*
1643 — — lapponum L.
1645 — — myrsinites L.

- 1646 SALIX myrtilloides L.
 1647 — — arbuscula L.
 1648 — — retusa L.
 1649 — — herbacea L.
 1650 — — reticulata L.
 1652 — — aurita L. ?
 1653 — — caprea L.
 1654 — — hastata L.
 1655 — — lanata Vill.
 1575 SALSOLA prostrata L.
 251 SALVIA verticillata L.
 252 — — glutinosa L.
 253 — — pratensis L.
 670 SAMBUCUS niger L.
 671 — — — Ebulus L.
 672 — — — racemosus L.
 707 SAMOLUS Valerandi L.
 737 SANICULA europaea L.
 904 SAPONARIA lutea L.
 908 — — — officinalis L.
 909 — — — ocymoides L.
 1269 SATYRIUM viride L.
 1270 — — — albidum L.
 1271 — — — nigrum L.
 1289 — — — Epipogium L.
 1295 — — — repens L.
 969 SAXIFRAGA bryoides L.
 970 — — — aspera L.
 971 — — — autumnalis L.
 972 — — — Hirculus L.

- 973 SAXIFRAGA stellaris L.
 974 — — — cuneifolia L.
 975 — — — rotundifolia L.
 976 — — — granulata L.
 977 — — — multiflora
 978 — — — Aizoon Jacq.
 979 — — — mutata L.
 980 — — — oppositifolia L.
 981 — — — biflora All.
 982 — — — caesia L.
 984 — — — androsacea L.
 985 — — — moschata Jacq.
 986 — — — tridactylites L.
 987 — — — ascendens L.
 988 — — — muscoides Jacq.
 989 — — — cæspitosa Jacq.
 200 SCABIOSA alpina L.
 201 — — — Succisa L.
 202 — — — columbaria L.
 202 β — — — lucida Vill.
 203 — — — graminifolia L.
 204 — — — sylvatica L.
 205 — — — integrifolia L.
 206 — — — arvensis L.
 743 SCANDIX Anthriscus L.
 747 — — — Cerefolium L.
 753 — — — odorata L.
 754 — — — Pecten L.
 734 SCHERARDIA arvensis L.
 1310 SCHEUCHZERIA palustris L.

- 1341 *SCHOENUS albidus* L.
 1342 — — — *compressus* L.
 1343 — — — *Mariscus* L.
 1347 — — — *nigricans* L.
 1211 *SCILLA bifolia* L.
 1334 *SCIRPUS cæspitosus* L.
 1335 — — — *boeothryon* Ehrh.
 1336 — — — *palustris* L.
 1337 — — — *lacustris* L.
 1338 — — — *mucronatus* L.
 1339 — — — *maritimus* L.
 1340 — — — *sylvaticus* L.
 1345 — — — *setaceus* L.
 1346 — — — *acicularis* L.
 1550 *SCLERANTHUS perennis* L.
 1551 — — — — *annuus* L.
 10 *SCORZONERA humilis* L.
 11 — — — — *angustifolia* L.
 12 — — — — *laciniata* L.
 325 *SCROPHULARIA aquatica* L.
 326 — — — — *nodosa* L.
 327 — — — — *vernalis* L.
 328 — — — — *canina* L.
 280 *SCUTELLARIA galericulata* L.
 281 — — — — *alpina* L.
 955 *SEDUM maximum* Krock.
 956 — — — *Anacampseros* L.
 957 — — — *stellatum* L.
 958 — — — *Cepaea* L.
 959 — — — *album* L.

- 961 **SEDUM** dasyphyllum *L.*
 963 — — atratum *Jacq.*
 964 — — Scheuchzeri *All.*
 965 — — sexangulare *L.*
 966 — — acre *L.*
 967 — — reflexum *L.*
 950 **SEMPERVIVUM** globiferum *L.*
 951 — — — — montanum *L.*
 952 — — — — arachnoideum *L.*
 799 **SELINUM** sylvestre *L.*
 800 — — — palustre *L.*
 802 — — — Carvifolia *L.*
 58 **SENECIO** vulgaris *L.*
 59 — — — sylvaticus *L.*
 60 — — — viscosus *L.*
 61 — — — incanus *L.*
 62 — — — Jacobaea *L.*
 65 — — — saracenicus *L.*
 66 — — — paludosus *L.*
 67 — — — Doronicum *L.*
 70 — — — uniflorus *All.*
 71 — — — abrotanifolius *L.*
 1267 **SERAPIAS** Lingua *L.*
 1296 — — — palustris *Scop.*
 1297 — — — latifolia *L.*
 1298 — — — nivea *Vill.*
 1298 — — — xiphophylla *Ehrh.*
 1299 — — — rubra *L.*
 163 **SERRATULA** tinctoria *L.*
 179 — — — — alpina *L.*

- 179 γ SERRATULA lapathifolia Jacq.
 162 SESELI annum Jacq.
 1116 SIBBALDIA procumbens L.
 260 SIDERITIS Hyssopifolia L.
 261 — — — scordioides L. v: *Stachys* 261.
 910 SILENE vallesia L.
 911 — — noctiflora L.
 914 — — gallica L.
 915 — — nutans L.
 916 — — armeria L.
 917 — — rupestris L.
 918 — — quadrifida L.
 919 — — acaulis L.
 600 SIMPHYTUM officinale L.
 465 SINAPIS nigra L.
 466 — — alba L.
 467 — — arvensis L.
 458 SISYMBRIUM strictissimum L.
 459 — — — obtusangulum Hall.
 459 β — — — supinum L.
 460 — — — tanacetifolium L.
 461 — — — tenuifolium L.
 462 — — — arenosum L.
 481 — — — bursifolium L.
 482 — — — Nasturtium L.
 484 — — — Sophia L.
 485 — — — sylvestre L.
 486 — — — amph. aquaticum
 487 — — — riparium
 488 — — — pyrenaicum L.

- 778 SIUM angustifolium L.
 780 ——— inundatum L.
 782 ——— Falcaria L.
 575 SOLANUM Dulcamara L.
 576 — — — nigrum L.
 634 SOLDANELLA alpina L.
 69 SOLIDAGO Virga aurea L.
 69β — — — minuta L.
 20 SONCHUS alpinus Oeder.
 21 — — — oleraceus laevis
 22 — — — — — asper
 23 — — — arvensis L.
 1091 SORBUS aucuparia L.
 1092 — — — domestica L.
 1303α SPARGANIUM ramosum Huds.
 1303β — — — simplex Ejusd.
 354 SPARTIUM scoparium L. *Halleri (auth: Reyn)*
 355 — — — decumbens L.
 862 SPERGULA saginoides L.
 871 — — — nodosa L.
 873 — — — arvensis L.
 1134 SPIRAEA Aruncus L.
 1135 — — — Ulmaria L.
 1136 — — — Filipendula L.
 255 STACHYS germanica L.
 256 — — — alpina L.
 257 — — — palustris L.
 261 — — — arvensis L. V: Sideritis 261
 262 — — — recta L.
 263 — — — annua L.

- 275 STACHYS sylvatica L.
 831 STAPHYLAEA pinnata L.
 835 STATICE armeria L.
 881 STELLARIA aquatica *Poll.*
 882 — — — arvensis *Roth.*
 884 — — — holostea L.
 886 — — — nemorum L.
 1513 STIPA capillata L. *§. Dactylidem Bo. n.*
 1514 ——— pennata L.
 948 TAMARIX germanica L.
 1620 TAMUS communis L.
 132 TANACETUM vulgare L.
 133 — — — Balsamita L.
 841 TELEPHIUM Imperati L.
 284 TEUCRIUM Chamaepestis L.
 285 — — — montanum L.
 286 — — — Chamaedrys L.
 287 — — — Scorodonia L.
 289 — — — Botrys L.
 1137 THALICTRUM angustifolium L.
 1138 — — — flavum L.
 1139 — — — minus L.
 1140 — — — foetidum L.
 1141 — — — aquilegifolium L.
 1573 THESIUM linophyllum L.
 1574 — — — alpinum L.
 509 THLASPI campestre L.
 510 — — — perfoliatum L.
 511 — — — arvense L.
 514 — — — Bursa Pastoris L.

- 518 THLASPI montanum *L.*
 519 — — — alpestre *Jacq.*
 236 THYMUS pannonicus *All.*
 237 — — — acinos *L.*
 238 — — — alpinus *L.*
 1030 TILIA grandifolia *Ehrh.*
 1030 β — — parvifolia *Ehrh.*
 741 TORDYLIUM Anthriscus *L.*
 1117 TORMENTILLA recta *L.*
 298 TOZZIA alpina *L.*
 8 TRAGOPOGON pratense *L.*
 9 — — — — porrifolium *L.*
 527 TRAPA natans *L.*
 947 TRIBULUS terrestris *L.*
 362 TRIFOLIUM Melil. officinalis
 363 — — — agrarium *L.*
 364 — — — filiforme *Ehrh.*
 365 — — — spadiceum *L.*
 367 — — — repens *L.*
 368 — — — hybridum *L.*
 369 — — — alpinum *L.*
 370 — — — fragiferum *L.*
 371 — — — scabrum *L.*
 372 — — — montanum *L.*
 373 — — — arvense *L.*
 374 — — — incarnatum *L.*
 375 — — — rubens *L.*
 376 — — — flexuosum *Jacq.*
 377 — — — pratense *L.*
 377 β — — — vaginatum *M.*
 378 — — — ochroleucum *All.*

- 1308 TRIGLOCHIN palustre *L.*
1426 TRITICUM repens *L.*
1428 — — — junceum *L.*
1429 — — —
1430 — — — tenellum *L.*
1189 TROLLIUS europaeus *L.*
455 TURRITIS glabra *L.*
456 — — — hirsuta *L.*
138 TUSSILAGO Petasites *L.*
139 — — — alba *L.*
140 — — — hybrida *L.*
141 — — — frigida *L.*
142 — — — alpina *L.*
143 — — — Farfara *L.*
1306 TYPHA angustifolia *L.*
1020 VACCINIUM Myrtillus *L.*
1021 — — — — uliginosum *L.*
1022 — — — — Vitis idaea *L.*
1023 — — — — Oxycoccus *L.*
709 VALANTIA cruciata *L.*
572 VINCA minor *L.*
573 — — major *L.*
208 VALERIANA dioica *L.*
209 — — — celtica *L.*
210 — — — officinalis *L.*
211 — — — tripteris *L.*
212 — — — montana *L.*
213 — — — rubra *L.*
214 — — — Locusta *L.*
1204 VERATRUM album *L.*

- 583 VERBASCUM *lychnitis L.*
584 — — — *nigrum L.*
219 VERBENA *officinalis L.*
532 VERONICA *scutellata L.*
533 — — — *Anagallis L.*
535 — — — *urticaefolia L.*
536 — — — *Chamaedrys L.*
537 — — — *Teucrium L.*
538 — — — *prostrata L.*
540 — — — *officinalis L.*
541 — — — *aphylla L.*
542 — — — *spicata L.*
543 — — — *bellidioides L.*
544 — — — *alpina L.*
545 — — — *fruticulosa L.*
545β — — — *saxatilis Jacq.*
546 — — — *serpillifolia L.*
547 — — — *acinifolia L.*
548 — — — *arvensis L.*
549 — — — *agrestis L.*
550 — — — *hederifolia L.*
551 — — — *triphyllus L.*
552 — — — *verna L.*
424 VICIA *Cracca L.*
425 — — — *onobrychoides L.*
426 — — — *sylvatica L.*
427 — — — *dumetorum L.*
428 — — — *pisiformis L.*
429 — — — *sepium L.*
668 VIBURNUM *Opulus L.*

- 669 VIBURNUM Lantana L.
558 VIOLA odorata L.
559 — — hirta L.
560 — — palustris L.
561 — — pinnata L.
562 — — Ruppil All.
563 — — canina L.
564 — — biflora L.
565 — — cenisia L.
566 — — grandiflora L.
567 — — montana L.
568 — — tricolor L.
569 — — arvensis Roth.
570 — — cornuta L.
825 VITIS vinifera L.
1586 ULMUS campestris L.
1586β — — pumila
1237 UVULARIA amplexifolia L.
1621 XANTHIUM strumarium L.
122 XERANTHEMUM inapertum L.
1604 ZANICHELLIA palustris L.
-

*Plantae post impressionem Halleri historiae
stirpium Helvetiae indigenarum in
Helvetia detectae.*

- ACER opulifolium *Vill.*
AGROSTIS filiformis *EjUSD.*?
— — — minima *L.*
— — — serotina *L.*
AIRA hirsuta *N.*
ANDROPOGON contortum *All.*
ANGELICA verticillata *L.*
ANTHEMIS austriaca *Jacq.*
ARABIS Halleri *All.*
— — saxatilis *EjUSD.*
ARETIÆ nova species
ARISTOLOCHIA rotunda *L.*
ARTEMISIAE camp. v. alpina
ARUNDO Pseudophragmites *H. fil.*
ASTRAGALUS leontinus *Wulf.*
ASPLENIUM viride *All.*
ASTER annuus *L.*
ATHAMANTA rupestris *Scop.*
AVENA dubia *Leers.*
BETULA verrucosa *Ehrh.*
BRIZA Eragrostis *Vill.*
BROMUS pratensis *Ehrh.*
BULBOCODIUM vernum *Vill.*
CAMPANULA uniflora *Vill.*
— — — nova species.

- CHAEROPHYLLUM alpinum *Vill.*
 CAREX Bellardi *All.*
 — — leptostachys *Ehrh.*
 — — nigra *All.*
 — — Oederi *Retz.*
 — — riparia *Curt.*
 — — pauciflora *Lightf.*
 CENTAUREA scusana *Vill.*
 CISTUS salicifolius *L.*
 — — alpestris *Dick.*
 — — apenninus *L.*
 CIRCAEA intermedia *Schkuhr.*
 CLYPEOLA Jonthlasi *L.*
 CONVALLARIA latifolia *Jacq.*
 CORONILLA glauca *Reyn.*
 CREPIS setosa *Hall. fl.*
 CYPERUS longus *L.*
 CYTISUS capitatus *L.*
 — — — hirsutus *L.*
 DIANTHUS deltoides *L.*
 DRABA fladnizensis *Jacq.*
 DYOSPIROS Lotus *L.*
 ERIOPHORUM angustifolium *Roth.*
 FESTUCA cinerea *Vill.*
 — — — involuta *Mönch.*
 GALIUM lucidum *All.*
 GENTIANA alpina *Vill.*
 — — — brachipylla *EjUSD.*
 — — — pannonica *Jacq.*
 GERANIUM pyrenaicum *L.*

- HERNIARIA alpina *Vill.*
 HIERACIUM lyratum *Ejusd.*
 — — — rupestre *All.*
 HYPERICUM dubium *Leers.*
 JUNCUS pauciflorus *Mönch.*
 — — tenegeja *Ehrh.*
 ISNARDIA palustris *L.*
 LACTUCA augustana *All.*
 LEONTODON crispum *Vill.*
 — — — livens *All.*
 — — — pyrenaicum *G.*
 LUNARIA annua *L.*
 MELICA uniflora *Retz.*
 MENTHA gentilis *L.*
 — — — sativa *L.*
 — — — austriaca *Jacq.*
 MYAGRUM perenne *L.*
 OPHRYS lilifolia *Vill.*
 ORCHIS palustris.
 ORNITHOGALUM pratense *B.*
 OSMUNDA regalis *L.*
 PANICUM pilosum
 — — hirtellum *L.*
 PHALARIS utriculata *L.*
 PHLEUM viride *All.*
 PHYTEUMA betonicaefolia *Vill.*
 — — — elliptica *Vill.*
 — — — scorzoneraefolia *Vill.*
 POA divaricata *Gouan.*
 — rigida *L.*

- POA scabra *Ehrh.*
 — sylvatica *Vill.*
 — trinervata *Ehrh.*
 — versicolor *Mibi?*
 POLYCARPON tetraphyllum *L.*
 POLYPODIUM dentatum *Hoffm.*
 — — — oreopteris *Ehrh.*
 — — — regium *L.*
 — — — rigidum *Hoffm.*
 POTENTILLA alba *L.*
 — — — filiformis *Vill.*
 — — — nivea *L.*
 — — — rubens *Vill.*
 PRENANTHES viminea *L.*
 PTERIS cretica *L.*
 RANUNCULUS pyrenaicus *Gouan.*
 — — — phylonotis *Ehrh.*
 RHAMNUS pumilus *L.*
 ROSA lagenaria *Vill.*
 — — montana *EjUSD.*
 — — pyrenaica *Gouan.*
 — — rubrifolia *Vill.*
 RUBUS tomentosus *Mönch.*
 SAGINA apetala *L.*
 SALIX depressa *Hoffm.*
 — — nigricans *Hall. fil.*
 — — arenaria *L.?*
 SALVIA officinalis *L.*
 SAXIFRAGA bulbifera *Jacq.*
 SCHOENUS ferrugineus *L.*

- SCHOENUS fuscus *L.*
 SCIRPUS annuus *All.*
 — — ovatus *Roth.*
 — — triqueter *L.*
 SCORZENERA resedifolia *Vill.*
 SELINUM Seguieri *L.*
 SILENE saxifraga *L.*
 SINAPIS pyrenaica *L.*
 SMIRNIUM nodiflorum *All.*
 SPARTIUM radiatum *L.*
 SPERGULA pentandra *L.*
 SYMPHITUM tuberosum *Jacq.*
 THALICTRUM saxatile *Jacq.*
 THESIUM pratense *Ehrh.*
 TRAGOPOGON majus *L.*
 TRIFOLIUM alpestre *L.*
 — — — caespitosum.
 — — — saxatile *All.*
 TRITICUM truncatum *Mönch.*
 TURRITIS ciliata *Reyn.*
 TYPHA media *Moris.*
 ULEX europaeus *L.*
 VALANTIA verna *Scop.*
 VICIA angustifolia *Roth.*
 VIOLA mirabilis *L.*
 — — nova species?

Musci, Algae et Fungi.

- AECIDIUM anemones *Peers.*
— — — cancellatum *Gmel.*
— — — pulchellum *Schrad.*
AGARICUS alneus *L.*
— — — androsaceus *L.*
— — — cantharellus *L.*
ANTHOCEROS laevis *L.*
BARBULA fallax *Hedw.*
— — — harzynica *Schrad.*
— — — muralis *Hedw.*
— — — rigida *Hedw.*
— — — ruralis *EjUSD.*
— — — unguiculata *Hedw.*
BARTRAMIA halleriana *Hedw.*
— — — pomiformis *EjUSD.*
BOLETUS medulla panis *Jacq.*
— — — perennis *L.*
— — — versicolor *L.*
BRYUM argenteum *L.*
— — — bimum *Schreb.*
— — — cespititium *L.*
— — — ligulatum *Schreb.*
— — — pulvinatum *L.*
— — — pyriforme *L.*
— — — rostratum *Schrad.*
— — — serratum *Schrad.*
— — — stelligerum *Dicks.*

- BRYUM strictum *Hoffm.*?
 — — tenue *Web.*
 BYSSUS aurea *L.*
 — — nivea *L.*
 CLAVARIA coralloides *Scop.*
 — — — hypoxylon *L.*
 — — — ophioglossoides *L.*
 DICRANUM glaucum *Hedw.*
 — — — longifolium *Ebrh.*
 — — — ovatum *Hedw.*
 — — — flagellare *EjUSD.*
 — — — purpureum *EjUSD.*
 — — — Schreberi *Hedw.*
 — — — strumiferum *Ebrh.*
 — — — scoparium *Hedw.*
 — — — varium *Hedw.*
 DIDYMODON capillaceum *Schrad.*
 — — — rigidulum *Hedw.*
 ENCALYPTA ciliata *Schreb.*
 — — — vulgaris *EjUSD.*
 ERINEUM alneum *Schrad.*
 FISSIDENS polycarpus *Hedw.*
 GRIMMIA apocarpa *Hedw.*
 — — — curvirostra *Schrad.*
 — — — nova species.
 — — — lanceolata *Schrad.*
 — — — recurvata *Hedw.*
 GYMNOSTOMUM curvirostrum *Hedw.*
 — — — — truncatulum *Hedw.*
 HEDWIGIA aquatica *Ebrh.*

- HEDWIGIA ciliata *Ebrh.*
 HYPNUM abietinum *L.*
 — — — adianthoides *L.*
 — — — aduncum *L.*
 — — — affine *Schrad.*
 — — — alopecurum *L.*
 — — — ambiguum *Schrad.*
 — — — attenuatum *L.*
 — — — complanatum *L.*
 — — — compressum *L.*
 — — — crispum *L.*
 — — — cupressiforme *L.*
 — — — cuspidatum *L.*
 — — — dendroides *L.*
 — — — denticulatum *L.*
 — — — filicinum *L.*
 — — — fluitans *L.*
 — — — Halleri *Hedw.*
 — — — intricatum *Schreb.*
 — — — incurvatum *Schrad.*
 — — — lutescens *Schreb.*
 — — — moluscum *Hedw.*
 — — — murale *Neck.*
 — — — myosuroides *Hedw.*
 — — — myurum *Poll.*
 — — — plumosum *L.*
 — — — praelongum *L.*
 — — — proliferum *L.*
 — — — purum *L.*
 — — — riparioides *Hedw.*

- HYPNUM rufescens *Dicks.*
— — — rugosum *L.*
— — — ruscifolium *Neck.*
— — — rutabulum *L.*
— — — recognitum *Hedw.*
— — — sciuroides *L.*
— — — sericeum *L.*
— — — serpens *L.*
— — — squarrosum *L.*
— — — stellatum *Schreb.*
— — — striatum *Schreb.*
— — — tenue *Schrad.*
— — — tenuifolium *Schrad.*
— — — triquetrum *L.*
— — — unguiculatum *Vill.*
— — — uncinatum *Hedw.*
— — — velutinum *L.*
— — — viticulosum *L.*
- JUNGERMANNIA asplenioides *L.*
— — — barbata *Schmid.*
— — — complanata *L.*
— — — furcata *L.*
— — — incisa *Schrad.*
— — — laevigata *Schrad.*
— — — nemorosa *L.*
— — — pinguis *L.*
— — — platiphylla *L.*
— — — quinquedentata *L.*
— — — tamariscifolia *Ehrh.*
— — — tamariscifolia *Schmid.*

- JUNGERMANNIA tomentella *Ehrh.*
 — — — trichophylla *L.*
 LEERSIA lanceolata *Hedw.*
 LEMNA major *L.*
 — — polyrhiza *L.*
 — — trisulca *L.*
 LESKEA trichomanoides *Ehrh.*
 — — polyantha *Hedw.*
 — — subtilis *Hedw.*
 LICHEN aculeatus *L.*
 — — acpolius *Ehrh.*
 — — ater *Schreb.*
 — — caesius *Hoffm.*
 — — candelaris *L.*
 — — caperatus *L.*
 — — centrifugus *L.*
 — — cerinus *Ehrh.*
 — — chalybeiformis *L.*
 — — ciliaris *L.*
 — — cinereo-fuscus *Web.*
 — — coccineus *L.*
 — — citrinus *Ehrh.*
 — — crassus *Huds.*
 — — cornutus *L.*
 — — croceus *L.*
 — — cruentus *W.*
 — — cucullatus *Schm.*
 — — decipiens *Ehrh.*
 — — deformis *L.*
 — — diffusus *Web.*

- LICHEN** divaricatus *L.*
 — — elegans *Hedw.*
 — — ericetorum *L.*
 — — fagineus *L.*
 — — fallax *Web.*
 — — farinaceus *L.*
 — — floridus *L.*
 — — foliaceus *Schreb.*
 — — fragilis *L.*
 — — fraxineus *L.*
 — — fungiformis *Web.*
 — — furcatus *L.*
 — — furfuraceus *L.*
 — — glaucus *L.*
 — — gracilis *L.*
 — — granulatus
 — — gryseus *Web.*
 — — herbaceus *Huds.*
 — — hirtus *L.*
 — — jacobaeifolius *Bernh.*
 — — icmadophyllus *Ehrh.*
 — — islandicus *L.*
 — — — — var. minor.
 — — jubatus *L.*
 — — juniperinus *L.*
 — — laneus *Ehrh.*
 — — lentiger *L.*
 — — macilentus *Ehrh.*
 — — membranaceus *Dicks.*
 — — miniatus *L.*

- LICHEN multipunctatus *Ehrh.*
 — — muralis *Schreb.*
 — — muscorum *Web.*
 — — myochrous *Ehrh.*
 — — nigrescens *Ehrh.*
 — — nivalis *L.*
 — — obscurus *Ehrh.*
 — — ochroleucus *EjUSD.*
 — — olivaceus *L.*
 — — ollochrous *Ehrh.*
 — — parietinus *L.*
 — — perlatus *Wulf.*
 — — pezizoides *Web.*
 — — Pinastri *Scop.*
 — — plicatus *L.*
 — — populinus *Ehrh.*
 — — Prunastri *L.*
 — — physodes *L.*
 — — pulmonarius *L.*
 — — pulposus *Bernh.*
 — — pulverulentus *Schreb.*
 — — punctatus *Scop.*
 — — pyxidatus *L.*
 — — — — marginalis.
 — — — — prolifer.
 — — — — tuberculosus.
 — — quercifolius *Wulf.*
 — — radiatus *Schreb.*
 — — rangiferinus *L.*
 — — — — β alpestris *L.*

- LICHEN resupinatus *Wullf.*
— — saccatus *L.*
— — saxatilis *L.*
— — saxicola aurantiacus *Schrad.*
— — scruposus *Schreb.*
— — speciosus *Wullf.*
— — squamatus *Dicks.*
— — squamosus irregularis *Schrad.*
— — stellaris *L.*
— — stygius *L.*
— — subfuscus *L.*
— — subulatus *L.*
— — sylvaticus *Neck.*
— — symphycarpus *Ebrh.*
— — tartareus *L.*
— — tauricus *EjUSD.*
— — tenellus *Scop.*
— — tremelloides.
— — tristis *Web.*
— — uncialis *L.*
— — varius *Ebrh.*
— — venosus *L.*
— — verrucosus *Wullf.*
— — vulpinus *L.*
LYCOPERDON pyriforme *Web.*
— — — stellatum *L.*
MARCHANTIA conica *L.*
— — — hemisphaerica *L.*
— — — polymorpha *L.*
MEESIA longiseta *Hedw.*

MERULIUS mesentericus *Schrad.*

— — — squamosus *EjUSD.*

MNIUM bimum *Schrad.*

— — cespititium *L.*

— — cuspidatum *L.*

— — fontanum *L.*

— — hygrometricum *L.*

— — palustre *L.*

— — purpureum *L.*

— — proliferum *L.*

— — turbinatum *Hedw.*

— — undulatum *L.*

MUCOR sphaerocephalus *L.*

OPEGRAPHA atra *Peers.*

— — — faginea *EjUSD.*

ORTHOTRICHUM anomalum *Hedw.*

— — — striatum *EjUSD.*

PELTIGERA aphtosa *Hoffm.*

— — — canina *EjUSD.*

— — — polydactyla *EjUSD.*

— — — rufescens *EjUSD.*

PEZIZA auricula *L.*

— — cornucopioides *L.*

— — epidendra *Schrad.*

POLYTRICHUM alooides *Hedw.*

— — — alpinum *L.*

— — — commune *L.*

— — — juniperifolium *Willd.*

— — — nanum *Hedw.*

— — — undulatum *Hedw.*

- POLYTRICHUM urnigerum *L.*
 — — — Yuccaefolium *Ebrh.*
 PHASCUM curvicollum *Ebrh.*
 PTERIGINANDRUM filiforme *Hedw.*
 RHYZOMORPHA fragilis *Roth.*
 RICCIA crystallina *L.*
 SPHACHNUM acutifolium *Ebrh.*
 — — — palustre *L.*
 SPLACHNUM ovatum *Dicks.*
 TETRAPHIS pellucida *Schrad.*
 THAELAEPHORA hirsuta *Gmel.*
 — — — liliacea.
 TIMMIA megapolitana *Hedw.*
 TORTULA subulata *Schrad.*
 — — revoluta *Schrad.*
 — — tortuosa *EjUSD.*
 TREMELLA Nostoc *L.*
 — — purpurea *L.*
 TRICHOSTOMUM canescens *Hedw.*
 — — — fontinalioides *EjUSD.*
 — — — glaucescens *EjUSD.*
 ULVA intestinalis *L.*
 UMBILICARIA cirrhosa *Hoffm.*
 — — — corrugata *EjUSD.*
 — — — crinita *EjUSD.*
 — — — deusta *EjUSD.*
 — — — erosa *EjUSD.*
 — — — flosculosa *EjUSD.*
 — — — hirsuta *EjUSD.*
 — — — hyperborea *EjUSD.*
 — — — polyphylla *EjUSD.*

- UMBILICARIA pustulata *Hoffm.*
UREDINA minuta *Schrad.*
— — vagans *EjUSD.*
VERRUCARIA trapeziformis *Schrad.*
WEBERA nutans *Hedw.*
— — pyriformis *EjUSD.*
WEISSIA acuta *Hedw.*
— — controversa *EjUSD.*
— — curvirostra *EjUSD.*
-

CATALOGUS PLANTARUM

quarum semina collegit et
offert SCHLEICHER.

- ACHILLEA atrata.
— — — macrophylla.
ADONIS vernalis.
ALCHEMILLA alpina.
ALLIUM Victorialis.
ALYSSUM alpestre.
ANDROSACE carnea.
— — — villosa.
ANDRYALA lanata.
ANEMONE Halleri.
— — — alpina.
— — — apiifolia.
— — — narcissiflora.
ANTIRRHINUM genistifolium.
— — — alpinum.

- ARENARIA striata *Vill.*
— — — ciliata.
ARETIA helvetica.
ARNICA scorpioides.
ARTEMISIA glacialis.
— — — Mutellina.
— — — spicata.
ASTER alpinus.
ASTRAGALUS alpinus.
— — — Tragacantha.
— — — leontinus.
— — — campestris.
— — — Halleri.
— — — montanus.
— — — Cicer.
— — — uralensis.
— — — Onobrychis.
— — — monspessulanus.
— — — exscapus.
ASTRANTIA major.
— — — minor.
ATHAMANTA cretensis.
— — — rupestris.
AQUILEGIA alpina.
ARABIS alpina.
AVENA distichophylla.
BUNIUM Bulbocastanum.
BUPLEURUM stellatum.
— — — longifolium.
— — — angulosum.

- BRASSICA alpina.
BARTSIA alpina.
CACALIA tomentosa.
CAMPANULA bononiensis.
— — — thyrsoides.
— — — rhomboidalis.
— — — barbata.
— — — latifolia.
— — — cenisia.
— — — cæspitosa.
CARDUUS Mariae.
CENTAUREA Rhapontica.
— — — Crupina.
— — — phrygia.
— — — montana.
CERASTIUM latifolium.
— — — alpinum.
— — — strictum.
CHAEROPHYLLUM alpinum.
— — — aureum.
— — — hirsutum.
CHRYSANTHEMUM alpinum.
— — — atratum.
CINERARIA integrifolia.
CIRCAEA alpina.
CISTUS oelandicus.
CNICUS ochroleucus.
CREPIS foetida.
CYNOGLOSSUM apenninum.
CYNOSURUS coeruleus.

- DRABÆ nova species.
 DENTARIA heptaphyllos.
 — — — pentaphyllos.
 DELPHINIUM elatum.
 DIGITALIS purpurea.
 DORONICUM pardalianches.
 DRYAS octopetala.
 EPILOBIUM alpinum.
 ERIGERON alpinum.
 — — — uniflorum.
 ERYNGIUM alpinum.
 GALIUM pusillum.
 — — harzanicum.
 GENTIANA lutea.
 — — pannonica.
 — — purpurea.
 — — asclepiadea.
 — — acaulis.
 — — bavarica.
 — — nivalis.
 GERANIUM phaeum.
 — — — aconitifolium.
 GEUM montanum.
 — — reptans.
 GLOBULARIA cordifolia.
 GNAPHALIUM alpinum.
 GYPSOPHILA muralis.
 HEDYSARUM alpinum.
 HIERACIUM grandiflorum.
 — — — amplexicaule.

HIERACIUM prunellifolium.

— — — spicatum.

— — — villosum.

— — — alpinum.

— — — aurantiacum.

HYOSERIS foetida.

HYPOCHAERIS maculata.

IBERIS rotundifolia.

— — nudicaulis.

IMPERATORIA Ostruthium.

LASERPITIUM Halleri.

— — — simplex.

LEONTODON pyrenaicum.

LEPIDIDIUM alpinum.

LUNARIA rediviva.

OROBUS luteus.

PEDICULARIS foliosa.

— — — verticillata.

— — — comosa.

— — — rostrata.

PHACA alpina.

— — frigida.

— — australis.

PELLANDRIUM Mutellina.

PHYTEUMA orbicularis.

PRENANTHES viminea.

PLANTAGO alpina.

— — — quinquenervia.

POLYGALA Chamaebuxus.

POLYGONUM viviparum.

- POTENTILLA grandiflora.
 — — — helvetica.
 — — — intermedia.
 — — — aurea.
- RANUNCULUS pyrenaeus.
 — — — glacialis.
 — — — alpestris.
 — — — nivalis.
 — — — parnassifolius.
- RHODODENDRON ferrugineum.
 — — — hirsutum.
- RUMEX alpinus.
 — — digynus.
- SAXIFRAGA biflora.
 — — — autumnalis.
 — — — stellaris.
 — — — rotundifolia.
 — — — oppositifolia.
 — — — cespitosa.
- SCABIOSA graminifolia.
 — — alpina.
- SCORZONERA resedifolia.
- SCROPHULARIA vernalis.
- SCUTELLARIA alpina.
- SELINUM Seguieri.
- SENECIO incanus.
 — — uniflorus.
 — — Doronicum.
- SILENE rupestris.
 — — acaulis.

- SILENE saxifraga.
 SMYRNIUM nodiflorum.
 SOLDANELLA alpina.
 SOLIDAGO minuta.
 SONCHUS alpinus.
 — — Plumieri.
 SPARTIUM decumbens.
 TELEPHIUM Imperati.
 THALICTRUM foetidum.
 THLASPI alpestre.
 THYMUS alpinus.
 TRIFOLIUM spadiceum.
 — — — alpinum.
 — — — ochroleucum.
 TROLLIUS europaeus.
 TUSSILAGO alpina.
 VALERIANA celtica.
 — — — tripteris.
 VICIA pisiformis.
 — — onobrychioides.
 VERONICA alpina.
 — — — aphylla.
 — — — bellidioides.
 — — — urticifolia.
 — — — fruticulosa.
 VIOLA pinnata.
 — — cenisia.
 — — grandiflora.
 ULEX europaeus.
-

