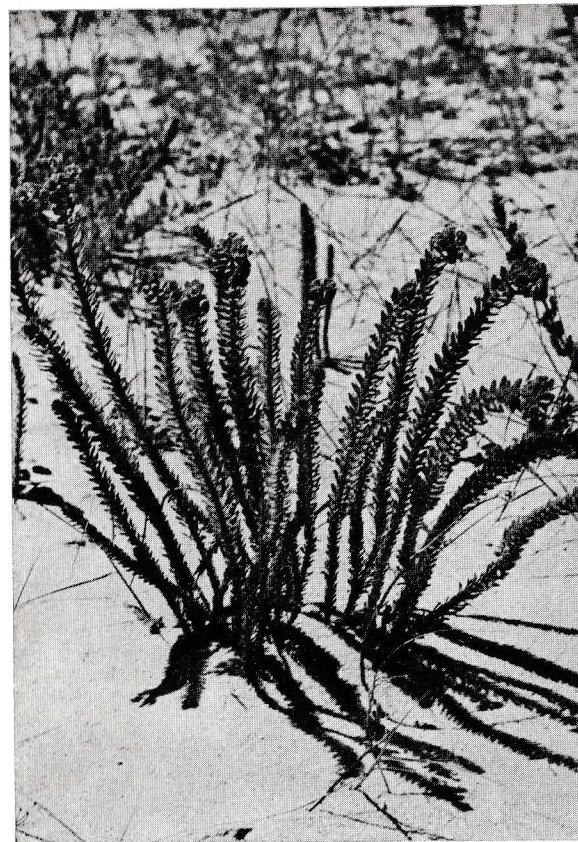


B-30/4

**INDEX SEMINUM**  
QUAE  
**HORTUS BOTANICUS CONIMBRIGENSIS**  
PRO MUTUA COMMUTATIONE OFFERT  
**ANNO 1975**



**Euphorbia paralias L.**

In arenosis maritimis Lusitaniae

**INSTITUTO BOTÂNICO  
DA UNIVERSIDADE DE COIMBRA**

**PORTUGAL**

**INDEX SEMINUM**  
QUAE  
**HORTUS BOTANICUS CONIMBRIGENSIS**  
PRO MUTUA COMMUTATIONE OFFERT

(Anno 1974 collectorum)

\* — Semina e plantis spontaneis in loco natali lecta.

\*\* — Semina germinationis brevis tempore proprio mituntur.

Desiderata ante Kal. Feb. rogamus

**PTERIDOPHYTA**

**Aspidiaceae**

- 1 \* *Athyrium filix-femina* (L.) Roth  
2 \* *Cystopteris fragilis* (L.) Bernh.  
3 *Dryopteris atrata* (Wall.) Ching  
4 — *parasitica* (L.) O. Kuntze  
5 \* — *pseudo-mas* (Wollaston)  
Holub et Pouzar  
6 *Phanerophlebia falcata* (L. f.)  
Copel.  
7 — *fortunei* (J. Sm.) Copel.  
8 \* *Polystichum setiferum* (Forsk.)  
Woyнар  
9 \* *Thelypteris palustris* Schott

**Aspleniaceae**

- 10 \* *Asplenium billotii* F. W. Schultz  
11 — *bulbiferum* Forst.  
12 — *nidus* L.  
13 \* — *onopteris* L.  
14 \* — *ruta-muraria* L.  
15 \* — *trichomanes* L.  
16 \* *Ceterach officinarum* DC.  
17 \* *Phyllitis scolopendrium* (L.)  
Newm.

**Blechnaceae**

- 18 *Blechnum brasiliense* Desv.  
19 — *polypodioides* (Sw.) Kuhn  
20 \* — *spicant* (L.) Roth

- 21 *Doodia aspera* R. Br.  
22 — *caudata* (Cav.) R. Br.  
23 — *dives* Kunze  
24 — *media* R. Br.  
25 *Woodwardia radicans* (L.) Sm.  
26 — *virginica* (L.) Sm.

**Davalliaceae**

- 27 \* *Davallia canariensis* (L.) Sm.  
28 *Nephrolepis exaltata* (L.)  
Schott

**Equisetaceae**

- 29 \* *Equisetum ramosissimum* Desf.  
30 \* — *telmateia* Ehrh.

**Hymenophyllaceae**

- 31 \* *Trichomanes speciosum* Willd.

**Marsileaceae**

- 32 \* *Pilularia globulifera* L.

**Ophioglossaceae**

- 33 \* *Ophioglossum lusitanicum* L.  
34 \* — *vulgatum* L.

**Osmundaceae**

- 35 \* *Osmunda regalis* L.

**Polypodiaceae**

- 36 *Microsorium punctatum* (L.)  
Copel.  
37 *Phlebodium aureolatum* (H. B.  
Willd.) J. Sm.  
38 — *aureum* (L.) J. Sm.  
39 *Platynerium bifurcatum* (Cav.)  
C. Chr.  
40 \* *Polypodium australe* Fée

**Pteridaceae**

- 41 \* *Adiantum capillus-veneris* L.  
42 — *hispidulum* Sw.  
43 \* *Anogramma leptophylla* (L.) Link  
44 \* *Cheilanthes hispanica* Mett.  
45 \* — *pteridioides* (Reichard)  
C. Chr.  
46 \* — *vellea* (Ait.) F. Muell.  
47 *Cibotium glaucum* Hook. et Arn.  
48 *Coniogramme japonica* (Thunb.)  
Diels  
49 *Dennstaedtia adiantoides* (H. B.  
Willd.) Moore

**GYMNOSPERMAE****Cupressaceae**

- 65 *Callitris cupressiformis* Vent.  
66 *Cupressus arizonica* Greene  
67 — *funbris* Endl.  
68 — *lawsoniana* A. Murr.  
69 — *lusitanica* Mill. var. *lusitanica*  
70 — — var. *pendula* Hort.  
71 — *macrocarpa* Hartw. var.  
*macrocarpa*  
72 — — var. *guadalupensis* Mast.  
73 — *sempervirens* L. var. *sempervirens*  
74 — — var. *horizontalis* (Mill.)  
Voss  
75 \* *Juniperus communis* L.  
76 *Tetraclinis articulata* (Vahl)  
Mast.  
77 *Thuja orientalis* L.  
78 *Thuja plicata* D. Don ex Lamb.

- 50 *Dicksonia sellowiana* (Presl)  
Hook.  
51 *Microlepia hirta* (Kaulf.) Presl  
52 — *platyphylla* (D. Don) J. Sm.  
53 *Onychium japonicum* (Thunb.)  
Kunze  
54 *Pellaea rotundifolia* (Forst.)  
Hook.  
55 — *viridis* (Forsk.) Prantl  
56 \* *Pteridium aquilinum* (L.) Kuhn  
57 *Pteris argyraea* Moore  
58 — *cretica* L. var. *cretica*  
59 — — var. *wilsonii* Hort.  
60 — *longifolia* L.  
61 — *palustris* Poir.

**Schizaeaceae**

- 62 *Anemia phyllitidis* (L.) Sw.  
63 *Lygodium scandens* (L.) Sw.

**Selaginellaceae**

- 64 \* *Selaginella denticulata* (L.) Link

**Gnetaceae**

- 79 \*\* *Welwitschia mirabilis* Hook. f.

**Pinaceae**

- 80 \*\* *Araucaria bidwillii* Hook.  
81 *Cedrus atlantica* (Endl.) Carr.  
82 — *deodara* (D. Don) G. Don f.  
83 *Pinus monticola* Dougl.  
84 \* — *pinaster* Ait.  
85 \* — *pinex* L.  
86 — *sylvestris* L.

**Taxodiaceae**

- 87 *Cryptomeria japonica* (L. f.) D.  
Don  
88 *Sequoia sempervirens* (Lamb.)  
Endl.

**ANGIOSPERMAE****DICOTYLEDONES****Acanthaceae**

- 89 \* *Acanthus mollis* L.  
90 *Barleria cristata* L.  
91 *Beloperone guttata* Brandeg.  
92 *Chamaeranthemum gaudi-  
chaudii* Nees  
93 *Mackaya bella* (Benth. et  
Hook.) Harv.  
94 *Peristrophe speciosa* Nees  
95 *Ruellia lorentziana* Griseb.  
96 *Strobilanthes atropurpurea* Nees  
97 *Thunbergia coccinea* Wall.  
98 *Tubiflora virgata* Michx.

**Aceraceae**

- 99 *Acer campestre* L.  
100 — *japonicum* Thunb. var. *laci-  
natum* Hort.  
101 — — var. *microphyllum*  
Hort.  
102 — *monspessulanum* L.  
103 — *negundo* L.  
104 — *palmatum* Thunb. var.  
*dissectum* Maxim.  
105 — — var. *roseo-marginatum*  
Schwerin  
106 — *platanoides* L.  
107 — *pseudoplatanus* L.  
108 — — var. *purpurascens* Pax

**Aizoaceae**

- 109 *Aizoon canariense* L.  
110 *Aptenia cordifolia* (L. f.) N. E.  
Brown  
111 *Bergeranthus scapiger* (Haw.)  
Schwant.  
112 \* *Carpobrotus edulis* (L.) N. E.  
Brown  
113 *Cerochlamys pachyphylla* (L.  
Bolus) L. Bolus  
114 *Cheiridopsis bifida* N. E. Brown  
115 — *rostrata* (L.) N. E. Brown  
116 *Conicosia communis* N. E.  
Brown

- 117 \* *Disphyma crassifolium* (L.) L.  
Bolus  
118 *Dorotheanthus bellidiformis*  
(Burm.) N. E.  
Brown  
119 *Faucaria tigrina* (Haw.)  
Schwant.  
120 *Glottiphyllum linguiforme* (L.) N.  
E. Brown  
121 *Lampranthus conspicuus* (Haw.)  
N. E. Brown  
122 — *falciformis* (Haw.) N. E.  
Brown  
123 — *glaucus* (L.) N. E. Brown  
124 — *roseus* (Willd.) Schwant.  
125 \* *Mesembryanthemum crystal-  
linum* L.  
126 \* — *nodiflorum* L.  
127 *Pleiospilos latipetalus* L. Bolus  
128 *Sesuvium portulacastrum* (L.) L.  
129 *Tetragonia tetragonoides* (Pall.)  
O. Kuntze  
130 *Trichodiadema barbatum* (L.)  
Schwant.

**Amaranthaceae**

- 131 *Achyranthes aspera* L.  
132 *Alternanthera polygonoides* (L.)  
R. Br.  
133 — *sessilis* (L.) R. Br.  
134 — *spinosa* (Hornem.) Roem.  
et Schult.  
135 \* *Amaranthus albus* L.  
136 \* — *blitoides* Wats. var. *sclero-  
poides* Thell.  
137 — *caudatus* L.  
138 \* — *cruentus* L.  
139 \* — *deflexus* L.  
140 \* — *graecizans* L.  
141 \* — *hybridus* L.  
142 \* — *lividus* L.  
143 — *paniculatus* L.  
144 \* — *retroflexus* L.  
145 — *spinus* L.



- 276 \* *Campanula rapunculus* L.  
 277 — *vidalii* H. C. Wats.  
 278 \* *Jasione montana* L.  
 279 \* *Laurentia gasparrini* (Tineo)  
 Strobl.  
 280 \* *Legousia hybrida* (L.) Delarb.  
 281 *Lobelia inflata* L.  
 282 — *laxiflora* H. B. et K.  
 283 — *syphilitica* L.  
 284 \* — *urens* L. var. *brevibracteata*  
 Perez-Lara  
 285 *Platycodon grandiflorum* DC.  
 286 \* *Trachelium caeruleum* L.  
 287 \* *Wahlenbergia hederacea* (L.)  
 Reichb.

**Cannabaceae**

- 288 *Cannabis sativa* L.  
 289 \* *Humulus lupulus* L.

**Capparidaceae**

- 290 *Cleome simplicifolia* Hook. f. et  
 Thoms.  
 291 — *spinosa* L.  
 292 \* — *violacea* L.  
 293 *Gynandropsis pentaphylla* (L.)  
 DC.  
 294 *Isomeris arborea* Nutt.  
 295 *Polanisia trachysperma* (Green)  
 Terr. et Asa  
 Gray

**Caprifoliaceae**

- 296 *Kolkwitzia amabilis* Graebn  
 297 *Leycesteria formosa* Wall.  
 298 *Lonicera deflexicalyx* Batal.  
 299 \* — *etrusca* Santi  
 300 \* — *implexa* Ait.  
 301 — *japonica* Thunb. var.  
*aureo-reticulata*  
 Nichols.  
 302 — *maackii* Maxim.  
 303 \* — *periclymenum* L.  
 304 — *tatarica* L.  
 305 — *translucens* Carr.  
 306 \* *Sambucus ebulus* L.  
 307 \* — *nigra* L.

- 308 *Symphoricarpus albus* (L.)  
 Blake var. *laevigatus* Blake  
 309 — *orbiculatus* Moench  
 310 *Viburnum lantana* L.  
 311 — *lentago* L.  
 312 — *odoratissimum* Ker-Gawl.  
 313 — *rhytidophyllum* Hemsl.  
 314 \* — *tinus* L.  
 315 — *tomentosum* Thunb.

**Caricaceae**

- 316 *Carica quercifolia* (St. Hil.)  
 Solms

**Caryophyllaceae**

- 317 \* *Agrostemma githago* L.  
 318 \* *Arenaria aggregata* (L.) Loisel.  
 319 \* — *conimbricensis* Brot  
 320 — *leptoclados* (Reichb.) Guss.  
 321 \* — *minutiflora* Loscos  
 322 \* — *montana* L.  
 323 \* *Cerastium fontanum* Baumg.  
 ssp. *triviale* (Link)  
 Jalas  
 324 \* — *glomeratum* Thuill.  
 325 \* — *pumilum* Curt.  
 326 — *tomentosum* L.  
 327 \* *Corrigiola littoralis* L.  
 328 \* — *telephiifolia* Pourr.  
 329 \* *Cucubalus baccifer* L.  
 330 *Dianthus armeria* L.  
 331 — *barbatus* L.  
 332 — *chinensis* L.  
 333 \* — *cintranus* Boiss. et Reut.  
 334 — *deltoides* L.  
 335 \* — *lusitanus* Brot.  
 336 — *marizii* (Samp.) Samp.  
 337 — *monspessulanus* L.  
 338 *Gypsophila altissima* L.  
 339 — *elegans* M. Bieb.  
 340 \* *Herniaria ciliolata* Melderis  
 341 \* — *glabra* L. var. *subciliata*  
 Bab  
 342 \* — *hirsuta* L.  
 343 \* — *maritima* Link  
 344 \* *Honkenia peploides* (L.) Ehrh.  
 345 \* *Illecebrum verticillatum* L.

- 346 \* *Loeflingia baetica* Lag.  
 347 *Lychnis chalconica* L.  
 348 — *coronaria* (L.) Desr.  
 349 \* — *flos-cuculi* L.  
 350 — *viscaria* L.  
 351 \* *Moehringia pentandra* J. Gay  
 352 \* — *trinervia* (L.) Clairv.  
 353 \* *Moenchia erecta* (L.) Gaertn.,  
 Mey et Scherb.  
 354 \* *Myosoton aquaticum* (L.)  
 Moench  
 355 \* *Ortegia hispanica* L.  
 356 \* *Paronychia argentea* Lam.  
 357 — *canariensis* Juss.  
 358 \* — *cymosa* (L.) DC.  
 359 \* — *echinulata* Chater  
 360 — *fastigiata* (Rafin.) Fern.  
 361 \* *Petrorhagia nanteuillii* (Burnat)  
 P. W. Ball et  
 Heywood  
 362 — *saxifraga* (L.) Link  
 363 \* — *velutina* (Guss.) P. W. Ball  
 et Heywood  
 364 \* *Polycarpon tetraphyllum* (L.) L.  
 365 \* *Sagina apetala* Ard.  
 366 \* — *procumbens* L.  
 367 *Saponaria ocyroides* L.  
 368 \* — *officinalis* L. var. *glaber-*  
*rima* Ser.  
 369 \* *Scleranthus annuus* L.  
 370 — *perennis* L.  
 371 \* *Silene alba* (Mill.) E. H. L.  
 Krause  
 372 \* — *apetala* Willd. var. *grandi-*  
*flora* Boiss.  
 373 — *armeria* L.  
 374 \* — *bergiana* Lindman  
 375 — *coeli-rosa* (L.) Godron  
 376 \* — *colorata* Poir.  
 377 — *disticha* Willd.  
 378 — *echinata* Otth  
 379 \* — *elegans* Brot.  
 380 — *fruticosa* L.  
 381 \* — *fuscata* Link  
 382 \* — *gallica* L.  
 383 \* — *inaperta* L.  
 384 — *italica* (L.) Pers.  
 385 \* — *laeta* (Ait.) Godron

- 386 \* *Silene littorea* Brot.  
 387 — *longicaulis* Pourr.  
 388 \* — *macrorhiza* Lacaita  
 389 \* — *micropetala* Lag.  
 390 \* — *nicaeensis* All.  
 391 — *noctiflora* L.  
 392 \* — *nocturna* L. var. *pauciflora*  
 Otth  
 393 — *paradoxa* L.  
 394 \* — *patula* Desf.  
 395 \* — *portensis* L.  
 396 — *rosulata* Soy.-Willm. et  
 Steudel  
 397 \* — *scabriflora* Brot.  
 398 — *schafta* Gmel.  
 399 — *secundiflora* Otth  
 400 \* — *vulgaris* (Moench) Garcke  
 401 \* *Spergularia arvensis* L.  
 402 \* — *pentandra* L. ssp. *morisonii*  
 (Boreau) P.  
 Cout.  
 403 \* *Spergularia bocconii* (Scheele)  
 Aschers. et  
 Graebn.  
 404 \* — *capillacea* (Kindb. et Lange)  
 Willk.  
 405 \* — *marina* (L.) Griseb.  
 406 \* — *media* (L.) C. Presl  
 407 \* — *purpurea* (Pers.) G. Don f.  
 408 \* *Stellaria alsine* Grimm.  
 409 \* — *graminea* L.  
 410 \* — *holostea* L.  
 411 \* — *media* (L.) Vill.  
 412 \* — — ssp. *apetala* (Ucria)  
 Celak  
 413 *Vaccaria pyramidata* Medic.  
 414 \* *Velezia rigida* L.

**Casuarinaceae**

- 415 *Casuarina equisetifolia* L.  
 416 — *glauca* Sieb.  
 417 — *littoralis* Salisb.

**Celastraceae**

- 418 *Euonymus europaeus* L.  
 419 — *grandiflorus* Wall.  
 420 — *japonicus* L. f.

**Chenopodiaceae**

- 421 \* *Arthrocnemum fruticosum* (L.) Moq.  
 422 \* — *perenne* (Mill.) Moss.  
 423 \* *Atriplex halimus* L.  
 424 \* — *hastata* L.  
 425 — *hortensis* L.  
 426 \* — *patula* L.  
 427 \* — *portulacoides* L.  
 428 \* *Beta vulgaris* L.  
 429 \* *Chenopodium album* L. var. *lanceolatum* (Muehl.) Aschers.  
 430 \* — *ambrosioides* L.  
 431 \* — *botryodes* Sm.  
 432 \* — *botrys* L.  
 433 — *giganteum* D. Don  
 434 — *multifidum* L.  
 435 \* — *murale* L.  
 436 \* — *opulifolium* Koch et Ziz  
 437 \* — *polyspermum* L.  
 438 — *quinoa* Willd.  
 439 — *urbicum* L.  
 440 \* — *vulvaria* L.  
 441 *Kochia scoparia* (L.) Schrad. fa. *trichophylla* Schinz et Thell.  
 442 \* *Salsola kali* L.  
 443 \* — *soda* L.  
 444 \* — *vermiculata* L.  
 445 *Spinacea oleracea* L.  
 446 \* *Suaeda maritima* (L.) Dumort.  
 447 \* — — var. *macrocarpa* (Desv.) Moq.-T.  
 448 \* — *splendens* (Pourr.) Gren. et Godr.  
 449 \* — *vera* Gmel.  
**Cistaceae**  
 450 \* *Cistus albidus* L.  
 451 \* — *albidus* × *crispus* (Del.) Grosser  
 452 \* — *crispus* L.  
 453 \* — *ladanifer* L.  
 454 — *laurifolius* L.  
 455 \* — *monspeliensis* L.  
 456 \* — *populifolius* L.  
 457 \* — *psilosepalus* Sweet

- 458 \* *Cistus salvifolius* L.  
 459 — *villosus* L.  
 460 \* *Fumana ericoides* (Cav.) Gand  
 461 \* — *procumbens* (Dunal) Green. et Godr.  
 462 \* — *thymifolia* (L.) Webb  
 463 \* *Halimium halimifolium* (L.) Willk.  
 464 \* — *lasianthum* (Lam.) Spach  
 465 \* — *ocymoides* (Lam.) Willk.  
 466 \* — *umbellatum* Spach  
 467 \* *Helianthemum commutatum* Pau  
 468 \* — *ledifolium* (L.) Mill.  
 469 \* — *nummularium* (L.) Mill.  
 470 \* *Tuberaria guttata* (L.) Fourr.  
 471 \* — *lignosa* (Sweet) Samp.

**Clethraceae**

- 472 *Clethra alnifolia* L.

**Cneoraceae**

- 473 *Cneorum tricoccon* L.

**Compositae**

- 474 *Acanthospermum hispidum* DC.  
 475 \* *Achillea ageratum* L.  
 476 — *clypeolata* Sibth. et Sm.  
 477 — *millefolium* L.  
 478 — *ptarmica* L. ssp. *ptarmica*  
 479 *Ageratum conyzoides* L.  
 480 *Ambrosia artemisifolia* L.  
 481 — *maritima* L.  
 482 — *trifida* L.  
 483 *Ammobium alatum* R. Br.  
 484 *Anacyclus pyrethrum* (L.) Cass.  
 485 \* — *radiatus* Loisel.  
 486 \* *Andryala arenaria* (DC.) Boiss. et Reut.  
 487 \* — *integrifolia* L.  
 488 *Anthemis altissima* L.  
 489 \* — *arvensis* L.  
 490 — *cota* L.  
 491 \* — *cotula* L.  
 492 \* — *cupaniana* Tod.  
 493 \* — *nobilis* L. var. *discoidea* (Boiss. ex Willk.) Pau

- 494 *Anthemis rigescens* Boiss.  
 495 — *tinctoria* L.  
 496 *Arctium majus* Bernh.  
 497 \* — *minus* Bernh.  
 498 \* *Arctotis calendulacea* Willd.  
 499 \* *Arnica montana* L. ssp. *atlantica* A. de Bolós  
 500 \* *Arnoseris minima* (L.) Schweigg. et Koerte  
 501 *Artemisia absinthium* L.  
 502 — *arborescens* L.  
 503 \* — *crithmifolia* L.  
 504 \* — *gallica* Willd.  
 505 — *vulgaris* L.  
 506 *Aster amellus* L.  
 507 \* — *aragonensis* Asso var. *fugax* (Brot.) P. Cout.  
 508 — *cordifolius* L.  
 509 — *macrophyllus* L.  
 510 — *novi-belgii* L.  
 511 — *rotundifolius* Thunb.  
 512 \* — *squamatus* (Spreng.) Hieron.  
 513 \* — *tripolium* L. var. *longicaulis* (Duf.) Rouy  
 514 \* *Atractylis gummifera* L.  
 515 \* *Bellis annua* L.  
 516 \* — *perennis* L.  
 517 \* — *sylvestris* (L.) Cyr.  
 518 *Berckeya radula* (Harv.) Burt-Davy  
 519 \* *Bidens aurea* (Ait.) Sherff  
 520 — *ferulifolia* DC.  
 521 \* — *frondosa* L.  
 522 — *pilosa* L.  
 523 *Boltonia asteroides* (L.) L'Hérit.  
 524 *Broteroa trinervata* DC.  
 525 *Calendula algeriensis* Boiss. et Reut.  
 526 \* — *arvensis* L.  
 527 \* — *microphylla* Lange  
 528 — *officinalis* L.  
 529 *Callistephus chinensis* (L.) Nees  
 530 \* *Carduus Broteroi* Welw.  
 531 \* — *carpetanus* Boiss. et Reut.

- 532 \* *Carduus tenuiflorus* Curt.  
 533 \* *Carlina corymbosa* L.  
 534 \* — *racemosa* L.  
 535 *Carpesium cernuum* L.  
 536 \* *Carthamus caeruleus* L.  
 537 \* — *lanatus* L.  
 538 — *tinctorius* L.  
 539 *Cassinia longifolia* R. Br.  
 540 \* *Centaurea calcitrapa* L.  
 541 — *cyanus* L.  
 542 — *eriphora* L.  
 543 — *jacea* L.  
 544 \* — *longifolia* (Hoffgg. et Link) P. Cout.  
 545 \* — *lusitanica* Boiss. et Reut.  
 546 \* — *melitensis* L.  
 547 — *nigra* L. ssp. *rivularis* (Brot.) P. Cout.  
 548 \* — *ornata* Willd.  
 549 \* — *paniculata* L.  
 550 \* — *polyacantha* Willd.  
 551 \* — *pullata* L.  
 552 \* — *salmantica* L.  
 553 \* — *sempervirens* L.  
 554 \* — *tagana* Brot.  
 555 \* — *uliginosa* Brot.  
 556 \* *Chamaemelum fuscatum* (Brot.) Vasc.  
 557 \* — *grysoleyi* (Samp.) Vasc.  
 558 \* — *mixtum* (L.) All.  
 559 *Charieis heterophylla* Cass.  
 560 \* *Chondrilla juncea* L.  
 561 *Chrysanthemum carinatum* Schousb.  
 562 — *cinerariaefolium* Vis.  
 563 \* — *corymbosum* L.  
 564 — *flaveolum* (Hoffgg. et Link) P. Cout.  
 565 — *flosculosum* L.  
 566 — *frutescens* L.  
 567 — *macrophyllum* Waldst. et Kit.  
 568 — *maximum* Ramond  
 569 \* — *myconis* L.  
 570 — *nivellei* Br.-Bl. et Maire  
 571 — *parthenium* (L.) Bernh.  
 572 \* — *segetum* L.  
 573 \* — *sylvaticum* Hoffgg. et Link

- 574 *Chrysanthemum viscido-hirtum* (Schott) Thell.  
 575 \* *Cichorium intybus* L.  
 576 *Cineraria hybrida* Hort.  
 577 \* *Cirsium acarna* (L.) Moench  
 578 \* — *arvense* (L.) Scop.  
 579 — *canum* (L.) All.  
 580 \* — *grumosum* (Hoffgg. et Link) P. Cout.  
 581 \* — *palustre* (L.) Scop.  
 582 \* — *syriacum* (L.) Gaertn.  
 583 \* — *vulgare* (Savi) Ten.  
 584 \* — *welwitschii* Coss.  
 585 *Cnicus benedictus* L.  
 586 \* — *giganteus* Willd.  
 587 \* *Conyza canadensis* (L.) Cronq.  
 588 \* — *crispa* (Pourr.) Rupr.  
 589 *Coreopsis grandiflora* Nutt.  
 590 — *tinctoria* Nutt.  
 591 *Cosmos bipinnatus* Cav.  
 592 — *sulphureus* Cav.  
 593 \* *Cotula australis* (Sieber ex Sprengl) Hook. f.  
 594 \* — *coronopifolia* L.  
 595 *Crassocephalum rubens* (Juss. ex Jacq.) S. Moore  
 596 \* *Crepis bulbosa* (L.) Tausch  
 597 \* — *capillaris* (L.) Wallr.  
 598 \* — *foetida* L.  
 599 \* — *lapsanoides* (Gouan) Tausch  
 600 — *pusilla* (Sommier) Merxmüller  
 601 — *rubra* L.  
 602 — *setosa* Hall. f.  
 603 \* — *taraxacifolia* Thuill.  
 604 \* *Crupina vulgaris* Cass.  
 605 *Cynara cardunculus* L.  
 606 \* — *humilis* L.  
 607 *Dicrocephala latifolia* (Lam.) DC.  
 608 \* *Doronicum plantagineum* L.  
 609 *Echinacea purpurea* Moench  
 610 *Echinops exaltatus* Schrad.  
 611 \* — *strigosus* L.  
 612 \* *Eclipta prostrata* (L.) L.  
 613 *Emilia sagittata* (Vahl) DC.  
 614 *Erechtites hieracifolia* (L.) Rafin.
- 615 \* *Erigeron acer* L.  
 616 \* — *Karwinskianus* DC. var. *mucronatus* (DC.) Thell.  
 617 *Eupatorium atrorubens* Nichols.  
 618 \* — *cannabinum* L.  
 619 — *capillifolium* (Lam.) Small  
 620 — *glandulosum* H. B. et K.  
 621 — *maculatum* L.  
 622 — *petiolare* DC.  
 623 — *rugosum* Houtt.  
 624 — *viburnoides* DC.  
 625 \* *Evax pygmaea* (L.) Brot.  
 626 \* *Filago gallica* L.  
 627 \* — *germanica* (L.) L. var. *canescens* (Jord.) Cass. et Germ.  
 628 \* — *minima* (Sm.) Pers.  
 629 \* — *pyramidata* L.  
 630 *Gaillardia pulchella* Fouger.  
 631 — — var. *lorenziana* Hort.  
 632 \* *Galactites tomentosa* Moench  
 633 *Galinsoga ciliata* (Rafin.) Blake  
 634 \* — *parviflora* Cav.  
 635 *Gerbera jamesonii* Bolus  
 636 \* *Gnaphalium luteo-album* L.  
 637 \* — *purpureum* L.  
 638 \* — *uliginosum* L.  
 639 *Grindelia robusta* Nutt.  
 640 — *squarrosa* (Pursh) Dun.  
 641 *Haplopappus venetus* Blake  
 642 \* *Hedypnois cretica* (L.) Willd.  
 643 *Helenium mexicanum* H. B. et K.  
 644 — *puberulum* DC.  
 645 — *tenuifolium* Nutt.  
 646 *Helianthus annuus* L.  
 647 — — var. *nanus* Hort.  
 648 \* *Helichrysum angustifolium* (Lam.) DC.  
 649 — *bracteatum* Andr.  
 650 — *foetidum* (L.) Moench  
 651 — *fulgidum* Willd.  
 652 \* — *stoechas* (L.) DC.  
 653 *Heliopsis helianthoides* Sweet  
 654 \* *Hieracium amplexicaule* L. ssp. *speluncarum* (Arvet-Touvert) Zahn  
 655 — *aurantiacum* L.

- 656 *Hieracium pilosella* L.  
 657 \* — *sabaundum* L. ssp. *dumosum* (Jord.) Zahn  
 658 \* *Hispidella hispanica* Lam.  
 659 \* *Hyoseris scabra* L.  
 660 *Hypochaeris achyrophorus* L.  
 661 \* — *glabra* L.  
 662 \* — *radicata* L.  
 663 \* *Inula conyza* DC.  
 664 \* — *crithmoides* L.  
 665 \* — *graveolens* (L.) Desf.  
 666 — *helenium* L.  
 667 \* — *montana* L.  
 668 \* — *viscosa* (L.) Dryander  
 669 \* — — ssp. *revoluta* (Hoffgg. et Link) P. Silva  
 670 \* *Lactuca saligna* L.  
 671 — *sativa* L.  
 672 \* — *serriola* L.  
 673 \* — *viminea* (L.) Presl  
 674 \* — *virosa* L.  
 675 \* *Lapsana communis* L.  
 676 \* *Leontodon Rothii* Ball  
 677 \* — *taraxacoides* (Vill.) Mérat  
 678 \* — *tuberosus* L.  
 679 *Liatris spicata* Willd  
 680 *Lonax inodora* (L.) Gaertn.  
 681 *Madia elegans* D. Don  
 682 — *sativa* Mol.  
 683 *Matricaria chamomilla* L.  
 684 — *glabra* (Lag.) Ball  
 685 — *inodora* L.  
 686 — *nigellaefolia* DC.  
 687 — *trichophylla* Boiss.  
 688 *Melampodium divaricatum* (L. C. Rich.) DC.  
 689 — *perfoliatum* H. B. et K.  
 690 \* *Odontospermum maritimum* (L.) Schultz-Bip.  
 691 \* *Onopordum acanthium* L.  
 692 — *illyricum* L.  
 693 \* — *nervosum* Boiss.  
 694 *Osteospermum ecklonis* (DC.) Norl.  
 695 — *moniliferum* L.  
 696 *Othake texanum* (DC.) Bush  
 697 \* *Othanthus maritimus* (L.) Hoffgg. et Link  
 698 *Othonna capensis* Bailey  
 699 \* *Pallenis spinosa* (L.) Cass.  
 700 *Perezia multiflora* Less.  
 701 *Phagnalon calycinum* (Cav.) DC. ssp. *spathulatum* (Lindb.) Maire  
 702 \* — *rupestre* (Desf.) DC.  
 703 \* — *saxatile* (L.) Cass.  
 704 — *sordidum* (L.) DC.  
 705 \* *Phalacrocarpum oppositifolium* (Brot.) Willk  
 706 *Picris asplenioides* L.  
 707 \* — *echioides* L.  
 708 \* — *hieracioides* L.  
 709 \* — *spinosa* Poir.  
 710 *Polymnia connata* (Spreng.) Blake  
 711 — *uedalia* L.  
 712 \* *Pulicaria dysenterica* (L.) Bernh.  
 713 \* — *odora* (L.) Reichb.  
 714 \* — *paludosa* Link  
 715 \* *Reichardia gaditana* (Willk.) P. Cout.  
 716 \* — *intermedia* (Schultz-Bip.) Samp.  
 717 \* *Rhagadiolus stellatus* (L.) Gaertn.  
 718 *Rudbeckia amplexicaulis* Vahl  
 719 — *laciniata* L.  
 720 \* *Santolina rosmarinifolia* L.  
 721 \* — *semidentata* Hoffgg. et Link  
 722 *Schkuhria abrotanoides* Roth  
 723 — *senecioides* Nees  
 724 *Scolymus grandiflorus* Desf.  
 725 \* — *hispanicus* L.  
 726 \* — *maculatus* L.  
 727 \* *Scorzonera humilis* L.  
 728 *Senecio adonidifolius* Loisel.  
 729 — *cineraria* (L.) DC.  
 730 — *citriciformis* Rowley  
 731 — *doria* L.  
 732 \* — *doronicum* L.  
 733 \* — *gallicus* Chaix  
 734 \* — — var. *difficilis* DC.  
 735 — *grandiflorus* Berg.  
 736 \* — *jacobaea* L.  
 737 \* — *lividus* L.  
 738 — *longifolius* L.

- 739 \* *Senecio mikanioides* Otto  
 740 \* — *sylvaticus* L.  
 741 \* — *vulgaris* L.  
 742 \* *Serratula seoanei* Willk.  
 743 *Siegesbeckia flosculosa* L'Hérit.  
 744 — *orientalis* L.  
 745 *Silphium perfoliatum* L.  
 746 — *trifoliatum* L.  
 747 \* *Silybum marianum* (L.) Gaertn.  
 748 *Solidago altissima* L.  
 749 — *canadensis* L.  
 750 — *graminifolia* (L.) Salisb.  
 751 — *latifolia* L.  
 752 — *rugosa* Ait.  
 753 — *ulmifolia* Muhl. ex Willd.  
 754 \* — *virga-aurea* L.  
 755 \* *Soliva sessilis* Ruiz et Pav.  
 756 \* — *stolonifera* (Brot.) Loud.  
 757 \* *Sonchus glaucescens* Jord.  
 758 \* — *maritimus* L.  
 759 \* — *oleraceus* L.  
 760 *Spilanthes acmella* (L.) Murr.  
 761 \* *Stachelina dubia* L.  
 762 *Stevia lanceolata* Lag.  
 763 — *paniculata* Lag.  
 764 *Tagetes erecta* L.  
 765 — *lucida* Cav.  
 766 — *minuta* L.  
 767 — *patula* L.  
 768 \* *Tanacetum annuum* L.  
 769 — *vulgare* L.  
 770 \* *Taraxacum officinale* Weber  
 771 \* *Tolpis barbata* (L.) Gaertn  
 772 \* — *umbellata* Bertol.  
 773 \* *Tragopogon hybridus* L.  
 774 — *orientalis* L.  
 775 — *porrifolius* L.  
 776 *Urospermum dalechampii* F. W. Schmidt  
 777 \* — *picroides* (L.) Schmidt  
 778 *Verbesina encelioides* (Cav.) Benth. et Hook. f.  
 779 *Vernonia chinensis* Less.  
 780 \* *Xanthium brasiliicum* Veloso  
 781 \* — *canadense* Mill.  
 782 \* — *spinosa* L.  
 783 *Xeranthemum annuum* L.  
 784 — *cylindraceum* Sibth. et Sm.

- 785 *Zacintha verrucosa* Gaertn.  
 786 *Zinnia angustifolia* H. B. et K.  
 787 — *elegans* Jacq.
- Convolvulaceae**
- 788 \* *Calystegia sepium* (L.) R. Br.  
 789 \* — *soldanella* (L.) R. Br.  
 790 \* *Convolvulus althaeoides* L.  
 791 \* — *arvensis* L.  
 792 \* — *meonanthus* Hoffgg. et Link  
 793 \* — *tricolor* L.  
 794 \* *Cuscuta australis* R. Br.  
 795 \* — *epithymum* (L.) L.  
 796 *Ipomoea acuminata* (Vahl) Roemer et Schultes  
 797 — *bona-nox* L.  
 798 — *nil* (L.) Roth fa. *floribus albis*  
 799 — *purpurea* Roth
- Coriariaceae**
- 800 *Coriaria myrtifolia* L.  
 801 — *nepalensis* Wall.
- Cornaceae**
- 802 *Aucuba japonica* Thunb.  
 803 *Cornus amomum* Mill.  
 804 — *capitata* Wall.  
 805 — *mas* L.  
 806 \* — *sanguinea* L.
- Corylaceae**
- 807 *Corylus avellana* L.
- Corynocarpaceae**
- 808 *Corynocarpus laevigatus* Forst.
- Crassulaceae**
- 809 *Aeonium haworthii* Webb et Berth.  
 810 *Cotyledon cooperi* Baker  
 811 *Crassula arborescens* (Mill.) Willd.  
 812 — *cordata* Soland.  
 813 — *falcata* Wendl.  
 814 — *lactea* Ait.  
 815 — *lycophodioides* Lam.

- 816 *Crassula perfoliata* L.  
 817 — *portulacacea* Lam.  
 818 — — var. *obliqua* Ait.  
 819 — *quadrifida* Baker  
 820 — *radicans* D. Dietr.  
 821 — *tetragona* L.  
 822 \* — *tillaea* Lester-Garland  
 823 \* *Sedum acre* L.  
 824 \* — *album* L.  
 825 \* — *arenarium* Brot.  
 826 \* — *brevifolium* DC.  
 827 \* — *forsteranum* Sm.  
 828 \* — *hirsutum* All.  
 829 — *hispanicum* L.  
 830 — *kamtschaticum* Fisch et Mey.  
 831 \* — *rubens* L.  
 832 \* — *sediforme* (Jacq.) Pau  
 833 \* — *tenuifolium* (Sibth. et Sm.) Strobl  
 834 *Sempervivum canariense* L.  
 835 \* *Umbilicus rupestris* (Salisb.) Dandy
- Cruciferae**
- 836 \* *Alliaria petiolata* (M. Bieb.) Cavara  
 837 *Alyssoides utriculata* (L.) Medic.  
 838 \* *Alyssum granatense* Bss. et Reut.  
 839 — *saxatile* L.  
 840 \* — *serpyllifolium* Desf. ssp. *lusitanicum* Dudley et P. Silva  
 841 \* *Arabidopsis thaliana* (L.) Heynh.  
 842 *Arabis caucasica* Schlecht  
 843 \* — *lusitanica* Boiss.  
 844 — *procurrens* Waldst. et Kit.  
 845 \* — *stenocarpa* Boiss. et Reut.  
 846 *Barbarea intermedia* Bor.  
 847 \* — *vulgaris* R. Br.  
 848 *Berteroa incana* DC.  
 849 *Biscutella didyma* L.  
 850 — *lyrata* L.  
 851 \* *Brassica barrelieri* (L.) Janka ssp. *barrelieri*  
 852 \* *Brassica barrelieri* ssp. *oxyrrhina* (Coss.) P. W. Ball et Heywood  
 853 — *napus* L.  
 854 — *oleracea* L.  
 855 \* *Bunias erucago* L.  
 856 — *orientalis* L.  
 857 \* *Cakile maritima* Scop.  
 858 \* *Capsella rubella* Reuter  
 859 \* *Cardamine flexuosa* Wither.  
 860 \* — *hirsuta* L.  
 861 \* *Cardaria draba* (L.) Desv.  
 862 *Cheiranthus cheiri* L.  
 863 *Cochlearia glastifolia* L.  
 864 — *officinalis* L.  
 865 \* *Coronopus didymus* (L.) Sm.  
 866 \* — *squamatus* (Forsk.) Aschers.  
 867 \* *Diplotaxis catholica* (L.) DC.  
 868 \* — *virgata* (Cav.) DC.  
 869 \* *Draba muralis* L.  
 870 \* *Erophila verna* (L.) Besser  
 871 *Erysimum cheiranthoides* L.  
 872 \* — *linifolium* (Pers.) J. Gay  
 873 *Farsetia clypeata* (L.) R. Br.  
 874 — *eriocarpa* DC.  
 875 *Hesperis matronalis* L. ssp. *matronalis*  
 876 \* *Hirschfeldia incana* (L.) Lagr.-Foss.  
 877 *Iberis amara* L.  
 878 \* — *linifolia* Loefl. ssp. *welwitschii* (Boiss.) Franco et P. Silva  
 879 \* — *procumbens* Lange ssp. *procumbens*  
 880 — *sempervirens* L.  
 881 — *simplex* DC.  
 882 *Isatis tinctoria* L.  
 883 \* *Lepidium heterophyllum* Benth.  
 884 \* — *latifolium* L.  
 885 — *sativum* L.  
 886 — *virginicum* L.  
 887 \* *Lobularia maritima* (L.) Desv.  
 888 *Lunaria annua* L.  
 889 \* *Malcolmia littorea* (L.) R. Br.  
 890 — *maritima* (L.) R. Br.  
 891 \* — *ramosissima* (Desf.) Thell.



- 892 \* *Matthiola incana* (L.) R. Br.  
 893 — *longipetala* (Vent.) DC.  
       ssp. *bicornis* (Sibth.  
       et Sm.) P. W. Ball  
 894 \* — *sinuata* (L.) R. Br.  
 895 — *tricuspidata* (L.) R. Br.  
 896 *Moricandia arvensis* (L.) DC.  
 897 \* *Murbeckiella boryi* (Boiss.)  
       Rothm.  
 898 \* — *pinnatifida* (Lam.) Rothm.  
 899 \* *Nasturtium officinale* R. Br.  
 900 \* *Raphanus raphanistrum* L.  
 901 — *sativus* L.  
 902 \* *Rapistrum rugosum* (L.) All.  
 903 \* *Rhynchosinapis cheiranthos*  
       (Vill.) Dandy  
 904 \* — *pseudo-erucastrum* (Brot.)  
       A. Franco  
 905 \* *Rorippa amphibia* (L.) Bess.  
 906 \* — *pyrenaica* (Lam.) Reichenb.  
 907 \* — *sylvestris* (L.) Bess.  
 908 \* *Sinapis alba* L.  
 909 \* — *arvensis* L.  
 910 *Sisymbrium altissimum* L.  
 911 — *austriacum* Jacq. ssp.  
       *contortum* (Cav.)  
       Rouy et Fouc.  
 912 \* — *officinale* (L.) Scop.  
 913 — *volgense* Bieb. ex E. Fourn.  
 914 *Succowia balearica* (L.) Medic.  
 915 \* *Teesdalia coronopifolia*  
       (Bergeret) Thell.  
 916 \* — *nudicaulis* (L.) R. Br.  
 917 \* *Thlaspi perfoliatum* L.
- Cucurbitaceae**
- 918 *Benincasa hispida* (Thunb.)  
       Cogn.  
 919 \* *Bryonia cretica* L. ssp. *dioica*  
       (Jacq.) Tutin  
 920 *Citrullus colocynthis* (L.)  
       Schrud.  
 921 — *lanatus* (Thunb.) Mansf.  
 922 *Cucumis melo* L.  
 923 — *sativus* L.  
 924 *Cucurbita ficifolia* Bouché  
 925 — *pepo* L.  
 926 *Cyclanthera explodens* Naud.
- 927 *Cyclanthera pedata* Schrad.  
 928 \* *Ecballium elaterium* (L.) Rich.  
 929 *Lagenaria siceraria* (Molina)  
       Standl.  
 930 *Luffa cylindrica* (L.) M. J.  
       Roem.  
 931 *Melothria scabra* Naud.  
 932 *Sicyos angulatus* L.
- Datisceae**
- 933 *Datisca cannabina* L.
- Dipsacaceae**
- 934 *Cephalaria corniculata* Roem.  
       et Schult.  
 935 — *tatarica* Schrad.  
 936 — *uralensis* (Murr.) Schrad.  
 937 \* *Dipsacus commosus* Hoffgg. et  
       Link  
 938 — *ferox* Lois.  
 939 \* — *fullonum* L.  
 940 \* *Knautia nevadensis* (Winkler)  
       Szabó  
 941 \* *Pterocephalus intermedius*  
       (Lag.) P. Cout.  
 942 \* — *papposus* (L.) Coulter  
 943 \* *Scabiosa atropurpurea* L.  
 944 — *cretica* L.  
 945 — *ochroleuca* L.  
 946 \* — *stellata* L.  
 947 *Succisa australis* Reichb.  
 948 \* — *pratensis* Moench
- Droseraceae**
- 949 \* *Drosera intermedia* Hayne  
 950 \* — *rotundifolia* L.  
 951 \* *Drosophyllum lusitanicum* (L.)  
       Link
- Ebenaceae**
- 952 *Diospyros lotus* L.  
 953 — *virginiana* L.
- Elaeagnaceae**
- 954 *Elaeagnus angustifolia* L.  
 955 — *multiflora* Thunb.

- Empetraceae**
- 956 \* *Corema album* (L.) D. Don
- Ericaceae**
- 957 \* *Arbutus unedo* L.  
 958 \* *Calluna vulgaris* (L.) Hull  
 959 \* *Erica arborea* L.  
 960 \* — *australis* L.  
 961 — *baccans* L.  
 962 \* — *ciliaris* L.  
 963 \* — *cinerea* L.  
 964 \* — *erigena* R. Ross  
 965 \* — *lusitanica* Rud.  
 966 \* — *scoparia* L.  
 967 — *taxifolia* Ait.  
 968 \* — *tetralix* L.  
 969 \* — *umbellata* L.  
 970 *Pernettya mucronata* (L. f.)  
       Gaud.-Beaupré  
       ex Sprengel  
 971 *Rhododendron micranthum*  
       Turcz.  
 972 — *ponticum* L.  
 973 \* *Vaccinium myrtillus* L.
- Euphorbiaceae**
- 974 *Acalypha virginica* L.  
 975 \* *Chrozophora tinctoria* (L.) A.  
       Juss. ex Sprengel  
 976 *Dalechampia Roezliana* Muell.-  
       -Arg.  
 977 *Euphorbia altissima* Boiss.  
 978 \* — *amygdaloides* L.  
 979 — *broteri* Dav.  
 980 — *ceratocarpa* Ten.  
 981 \* — *chamaesyce* L.  
 982 \* — *characias* L.  
 983 — *cyparissias* L.  
 984 \* — *dulcis* L.  
 985 \* — *exigua* L.  
 986 \* — *helioscopia* L.  
 987 — *heterophylla* L.  
 988 — *lathyris* L.  
 989 \* — *nutans* Lag.  
 990 \* — *paralias* L.  
 991 \* — *peplis* L.  
 992 \* — *peplus* L.  
 993 — *platyphyllos* L.
- 994 \* *Euphorbia pterococca* Brot.  
 995 \* — *pubescens* Vahl  
 996 \* — *segetalis* L.  
 997 — *splendens* Boj.  
 998 — *thamnoides* Boiss.  
 999 \* — *uliginosa* Boiss.  
 1000 *Homalanthus populneus*  
       (Geisel.) Pax  
 1001 *Manihot palmata* Mull.-Arg.  
 1002 \* *Mercurialis annua* L.  
 1003 *Ricinus communis* L.  
 1004 *Securinega ramiflora* Mull.-  
       -Arg.
- Fagaceae**
- 1005 \*\* *Quercus coccifera* L.  
 1006 \*\* — *faginea* Lam. (*Q. lusita-*  
       *nica* auct. non  
       Lam.)  
 1007 \*\* — *ilex* L.  
 1008 \*\* — *lusitanica* Lam. (*Q. fruti-*  
       *cosa* Brot.)  
 1009 \*\* — *suber* L.
- Frankeniaceae**
- 1010 \* *Frankenia laevis* L.
- Gentianaceae**
- 1011 \* *Blackstonia perfoliata* (L.)  
       Huds. ssp.  
       *perfoliata*  
 1012 \* — — ssp. *imperfoliata*  
       (L. f.) Franco et  
       R. Afonso  
 1013 \* *Centaurium erythraea* Rafin.  
       ssp. *majus* (Hoffgg.  
       et Link) Melderis  
 1014 \* — *maritimum* (L.) Fritsch  
 1015 \* — *spicatum* (L.) Fritsch  
 1016 \* — *tenuiflorum* (Hoffgg. et  
       Link) Fritsch  
 1017 \* *Cicendia filiformis* (L.) Delarb.  
 1018 \* *Exaculum pusillum* (Lam.)  
       Caruel  
 1019 \* *Gentiana pneumonanthe* L.
- Geraniaceae**
- 1020 \* *Erodium botrys* (Cav.) Bertol.  
 1021 \* — *cicutarium* (L.) L'Hérit.

- 1022 \* *Erodium cicutarium* (L.)  
L'Hérit. ssp. *Jacquinianum*  
(Fischer, C. A. Meyer  
et A.-Lall.) Briq.
- 1023 \* — *malacoides* (L.) L'Hérit.
- 1024 \* — *moschatum* (L.) L'Hérit.
- 1025 *Geranium anemonifolium*  
L'Hérit.
- 1026 — *asphodeloides* Burm. f.
- 1027 — *carolinianum* L. var. *con-*  
*fertiflorum* Fern.
- 1028 \* — *columbinum* L.
- 1029 \* — *dissectum* L.
- 1030 — *grandiflorum* Edgew.
- 1031 \* — *lucidum* L.
- 1032 \* — *molle* L.
- 1033 — *nodosum* L.
- 1034 — *pratense* L.
- 1035 \* — *purpureum* Vill.
- 1036 — *pyrenaicum* Burm. f.
- 1037 \* — *rotundifolium* L.
- 1038 \* — *sanguineum* L.
- 1039 — *sibiricum* L.
- 1040 *Pelargonium grossularioides*  
(L.) Ait.
- 1041 — *tomentosum* Jacq.
- 1042 — *zonale* (L.) Ait.
- Gesneriaceae**
- 1043 *Achimenes grandiflora* DC.
- 1044 *Alloplectus capitatus* Hook.
- 1045 — *sanguineus* Mart.
- 1046 *Columnea schiedeana*  
Schlecht.
- 1047 *Sinningia speciosa* Hiern
- 1048 *Streptocarpus rexii* Lindl.
- Guttiferae**
- 1049 \* *Hypericum androsaemum* L.
- 1050 — *barbatum* Jacq.
- 1051 — *canariense* L.
- 1052 \* — *elodes* L.
- 1053 — *foliosum* Ait.
- 1054 \* — *humifusum* L.
- 1055 — *lanceolatum* Lam.
- 1056 \* — *linarifolium* Vahl
- 1057 — *olympicum* L.
- 1058 \* — *perforatum* L.
- 1059 *Hypericum polyphyllum* Boiss.
- 1060 \* — *pulchrum* L.
- 1061 \* — *tomentosum* L.
- 1062 \* — *undulatum* Willd.
- Haloragidaceae**
- 1063 *Gunnera perpersa* L.
- 1064 *Halorrhagis erecta* (Murr.)  
Schindler
- Hamamelidaceae**
- 1065 *Liquidambar styraciflua* L.
- Hydrophyllaceae**
- 1066 *Phacelia congesta* Hook.
- 1067 — *tanacetifolia* Benth.
- Juglandaceae**
- 1068 *Juglans nigra* L.
- 1069 — *regia* L.
- Labiatae**
- 1070 \* *Acinos alpinus* (L.) Moench
- 1071 \* *Ajuga chamaepitys* (L.)  
Schreb.
- 1072 — *genevensis* L.
- 1073 \* — *iva* (L.) Schreb.
- 1074 \* — — var. *pseudo-iva* (Robi.  
et Cast.) Steud.
- 1075 \* — *pyramidalis* L.
- 1076 — *reptans* L.
- 1077 *Ballota acetabulosa* (L.)  
Benth.
- 1078 — *hirsuta* Benth.
- 1079 \* — *nigra* L.
- 1080 *Cedronella canariensis* (L.)  
Webb et Berth.
- 1081 \* *Cleonia lusitanica* (L.) L.
- 1082 \* *Clinopodium vulgare* L.
- 1083 *Coleus hybridus* Hort. ex  
Cobea
- 1084 *Dracocephalum moldavica* L.
- 1085 *Galeopsis tetrahit* L.
- 1086 *Hyssopus officinalis* L.
- 1087 *Lamium album* L.
- 1088 \* — *amplexicaule* L.
- 1089 \* — *hybridum* Vill.
- 1090 \* — *maculatum* L.

- 1091 \* *Lamium purpureum* L.
- 1092 *Lavandula lanata* Boiss.
- 1093 \* — *latifolia* Med.
- 1094 — *maroccana* Murb.
- 1095 \* — *stoechas* L.
- 1096 \* — — ssp. *pedunculata*  
(Miller) Samp.  
ex Rozeira
- 1097 *Leonurus cardiaca* L.
- 1098 — *sibiricus* L.
- 1099 *Lepechinia floribunda* (Benth.)  
Epingl.
- 1100 — *spicata* Willd.
- 1101 *Leucas martinicensis* R. Br.
- 1102 *Lycopus americanus* Muhl.
- 1103 \* — *europaeus* L.
- 1104 *Marrubium candidissimum* L.
- 1105 \* — *vulgare* L.
- 1106 \* *Melissa officinalis* L.
- 1107 \* *Melittis melissophyllum* L.
- 1108 \* *Mentha aquatica* L. var. *brotea-*  
*riana* P. Cout.
- 1109 \* — *pulegium* L.
- 1110 \* — *rotundifolia* (L.) Huds.
- 1111 \* *Micromeria graeca* (L.) Benth.
- 1112 \* — *juliana* (L.) Benth.
- 1113 *Monarda fistulosa* L.
- 1114 *Moschosma polystachyum*  
Benth.
- 1115 *Nepeta nuda* L.
- 1116 \* — *tuberosa* L.
- 1117 *Ocimum carnosum* Link et Otto
- 1118 *Origanum majorana* L.
- 1119 \* — *virens* Hoffgg. et Link
- 1120 — *vulgare* L.
- 1121 *Perilla nankinensis* Decne.
- 1122 *Phlomis alpina* Pall.
- 1123 — *fruticosa* L.
- 1124 — *samia* L.
- 1125 *Physostegia virginiana* Benth.
- 1126 *Plectranthus fruticosus*  
L'Hérit.
- 1127 — *myrianthus* Briq.
- 1128 — *tomentosus* Benth.
- 1129 \* *Prunella grandiflora* (L.)  
Schoeller ssp. *pyrenaica*  
(Gren. et Godron)  
A. et O. Bolós
- 1130 \* — *laciniata* × *vulgaris* Stapf
- 1131 \* *Prunella vulgaris* L.
- 1132 *Rosmarinus officinalis* L.
- 1133 *Salvia aurita* Thunb.
- 1134 — *canariensis* L.
- 1135 — *glutinosa* L.
- 1136 — *guaranitica* St.-Hill. ex  
Benth.
- 1137 — *hispanica* L.
- 1138 — *officinalis* L.
- 1139 \* — *sclareoides* Brot.
- 1140 — *spathacea* Greene
- 1141 — *splendens* Ker-Gawl.
- 1142 \* — *verbenaca* L.
- 1143 — *verticillata* L.
- 1144 \* *Satureja calamintha* (L.)  
Scheele
- 1145 — *hortensis* L.
- 1146 — *montana* L.
- 1147 *Scutellaria baicalensis* Georgi
- 1148 \* — *galericulata* L.
- 1149 \* — *minor* Hudson
- 1150 \* — *tournefortii* Benth.
- 1151 *Sideritis hirsuta* L.
- 1152 — *hyssopifolia* L.
- 1153 — *romana* L.
- 1154 \* *Stachys arvensis* (L.) L.
- 1155 \* — *germanica* L.
- 1156 \* — *ocymastrum* (L.) Briq.
- 1157 \* — *officinalis* (L.) Trev.
- 1158 \* — *palustris* L.
- 1159 *Teucrium flavum* L.
- 1160 — *hircanicum* L.
- 1161 \* — *polium* L.
- 1162 \* — *salviastrum* Schreb.
- 1163 \* — *scordium* L. ssp. *scordioi-*  
*des* (Schreb.) Maire  
et Petitmengin
- 1164 \* — *scorodonia* L.
- 1165 \* — *spinosum* L.
- 1166 \* *Thymus caespititius* Brot.
- 1167 \* — *capitatus* (L.) Hoffgg. et  
Link
- 1168 \* — *capitellatus* Hoffgg. et Link
- 1169 \* — *carnosus* Boiss.
- 1170 \* — *mastichina* L.
- 1171 \* — *zygis* L. ssp. *sylvestris*  
(Hoffgg. et Link)  
P. Cout.

## Lauraceae

- 1172 \*\* Apollonia barbuiana (Cav.)  
Bernm.  
1173 \*\* Cinnamomum camphora (L.)  
Nees et Eberm.  
1174 \*\* Laurus azorica (Seub.) Franco  
1175 \*\* — nobilis L.  
1176 \*\* Persea indica (L.) Spreng.

## Leguminosae

- 1177 Acacia baileyana F. Muell.  
1178 — cyanophylla Lindl.  
1179 \* — dealbata Link  
1180 — decurrens Willd.  
1181 — farnesiana (L.) Willd.  
1182 — horrida Willd.  
1183 — longifolia (Andrews)  
Willd.  
1184 — melanoxyloides R. Br.  
1185 — pycnantha Benth.  
1186 — saligna (Labill.) Wendl.  
1187 — verticillata Willd.  
1188 \* Adenocarpus complicatus (L.)  
Gay ssp. complicatus  
1189 Albizzia distachya (Vent.)  
Macb.  
1190 — julibrissin Durazz.  
1191 Amicia zygomeris DC.  
1192 Amorpha fruticosa L.  
1193 Anagyris foetida L.  
1194 Anthyllis barba-jovis L.  
1195 \* — dillenii Schultes ex Loud.  
1196 \* — gerardi L.  
1197 \* — hamosa Desf.  
1198 \* — lotoides L.  
1199 — tetraphylla L.  
1200 \* — vulneraria L. ssp. maura  
(Beck) Lindb.  
1201 Arachis hypogaea L.  
1202 Astragalus boeticus L.  
1203 — cymbicarpus Brot.  
1204 \* — epiglottis L.  
1205 — falcatus Lam.  
1206 \* — glaux L.  
1207 — glycyphyllos L.  
1208 \* — hamosus L.  
1209 \* — lusitanicus Lam.  
1210 Baptisia australis R. Br.

- 1211 \* Biserrula pelecinus L.  
1212 Cassia corymbosa Lam.  
1213 Ceratonia siliqua L.  
1214 Cercis siliquastrum L.  
1215 \* Chamaespartium tridentatum  
(L.) P. Gibbs  
1216 Cicer arietinum L.  
1217 Colutea arborescens L.  
1218 \* Coronilla repanda (Poir.)  
Guss.  
1219 — scorpioides (L.) Koch  
1220 \* — valentina L. ssp. glauca  
(L.) Batt.  
1221 — varia L.  
1222 Crotalaria incana L.  
1223 Cytisus canariensis (L.) Steud.  
1224 \* — grandiflorus (Brot.) DC.  
1225 \* — multiflorus (L'Hérit.)  
Sweet  
1226 \* — scoparius (L.) Link  
1227 \* — striatus (Hill) Rothm.  
1228 Dalea alopecuroides Willd.  
1229 Desmodium canadense DC.  
— cinerascens Franch.  
1230 — tiliifolium G. Don  
1231 Dolichos jacquini DC.  
1232 Doryenium pentaphyllum Scop.  
ssp. pentaphyllum  
1233 \* — rectum (L.) Ser.  
1234 Erythrina crista-galli L.  
1235 — senegalensis DC.  
1236 Galega officinalis L.  
1237 \* Genista berberidea Lange  
1238 \* — falcata Brot.  
1239 — tinctoria L.  
1240 \* — tournefortii Spach  
1241 \* — triacanthos Brot.  
1242 Gleditsia triacanthos Brot.  
1243 Glycine soja (L.) Sieb. et Zucc.  
1244 Hedysarum coronarium L.  
1245 Hesperolaburnum platycarpum  
(Coss. et Barr. ex  
Maire) Maire  
1246 \* Hippocrepis unisiliquosa L.  
1247 Lablab niger Medic.  
1248 Laburnum anagyroides Medic  
1249 \* Lathyrus amphicarpos L.  
1250 \* — angulatus L.

- 1252 \* Lathyrus annuus L.  
1253 \* — aphaca L.  
1254 \* — cicera L.  
1255 \* — clymenum L.  
1256 \* — hirsutus L.  
1257 — niger (L.) Bernh. ssp.  
niger  
1258 — nissolia L.  
1259 \* — ochrus (L.) DC.  
1260 — odoratus L.  
1261 — sativus L.  
1262 \* — sphaericus Retz.  
1263 \* — sylvestris L.  
1264 \* — tingitanus L.  
1265 Leucaena leucocephala (Lam.)  
De Wit  
1266 \* Lotus angustissimus L.  
1267 — conimbricensis Brot.  
1268 \* — corniculatus L.  
1269 \* — creticus L.  
1270 — ornithopodioides L.  
1271 \* — parviflorus Desf.  
1272 \* — subbiflorus Lag. ssp.  
subbiflorus  
1273 \* — — ssp. castellanus  
(Boiss. et Reut.)  
P. W. Ball  
1274 \* — uliginosus Schkuhr.  
1275 Lupinus albus L.  
1276 \* — angustifolius L.  
1277 \* — luteus L.  
1278 \* — micranthus Guss.  
1279 \* — rothmaleri Klink.  
1280 Lygos monosperma (L.)  
Heywood  
1281 — sphaerocarpa (L.)  
Heywood  
1282 \* Medicago aculeata Gaertn.  
1283 \* — arabica (L.) Huds.  
1284 — arborea L.  
1285 — disciformis DC.  
1286 \* — intertexta (L.) Mill.  
1287 \* — — var. ciliaris (L.) Heyn  
1288 \* — littoralis Loisel.  
1289 \* — lupulina L.  
1290 \* — marina L.  
1291 \* — minima (L.) Bartal.  
1292 \* — orbicularis (L.) Bartal.

- 1293 \* Medicago polymorpha L.  
1294 — rigidula (L.) All.  
1295 — sativa L. ssp. sativa  
1296 — scutellata (L.) Mill.  
1297 \* — truncatula (L.) Mill.  
1298 Melilotus alba Medic.  
1299 \* — indica (L.) All.  
1300 \* — italica (L.) Lam.  
1301 \* — messanensis (L.) All.  
1302 — neapolitana Ten.  
1303 \* — segetalis (Brot.) Ser.  
1304 — wolgica Poir.  
1305 Mimosa acanthocarpa Poir.  
1306 — polycarpa Kunth  
1307 — pudica L.  
1308 Nissolia fruticosa Jacq.  
1309 Onobrychis arenaria (Kit.) DC.  
1310 — viciaefolia Scop.  
1311 Ononis hispida Desf. ssp.  
arborescens (Desf.)  
Sirg.  
1312 \* — mitissima L.  
1313 \* — natrix L. ssp. ramosissima  
(Desf.) Batt.  
1314 \* — pinnata Brot.  
1315 \* — pubescens L.  
1316 \* — pusilla L.  
1317 \* — reclinata L.  
1318 \* — spinosa L.  
1319 \* — subspicata Lag.  
1320 \* — viscosa L. ssp. breviflora  
(DC.) Nyman  
1321 \* Ornithopus compressus L.  
1322 \* — perpusillus L.  
1323 \* — pinnatus (Mill.) Druce  
1324 \* — sativus Brot.  
1325 Parkinsonia aculeata L.  
1326 Phaseolus vulgaris L.  
1327 Pisum sativum L. ssp. elatius  
(Bieb.) Asch. et  
Graeb.  
1328 Psoralea americana L. var.  
polystachya (Poir.)  
Fiori et Paol.  
1329 \* — bituminosa L.  
1330 — macrostachya DC.  
1331 Pueraria lobata (Willd.) Ohwi  
1332 Rhynchosia caribaea (Jacq.) DC.

- 1333 *Rhynchosia phaseoloides* DC.  
 1334 *Robinia pseudacacia* L.  
 1335 *Schotia latifolia* Jacq.  
 1336 \* *Scorpiurus muricatus* L.  
 1337 \* — *vermiculatus* L.  
 1338 *Securigera securidaca* (L.)  
                     Deg. et Doerf.  
 1339 *Sesbania punicea* (Cav.)  
                     Benth.  
 1340 *Sophora japonica* L.  
 1341 — *viciifolia* Hance  
 1342 \* *Spartium junceum* L.  
 1343 \* *Stauracanthus genistoides*  
                     (Brot.) Samp.  
 1344 *Teline linifolia* (L.) Webb et  
                     Berth.  
 1345 — *monsessulana* (L.) C.  
                     Koch  
 1346 *Tetragonolobus palaestinus*  
                     Boiss.  
 1347 — *purpureus* Moench  
 1348 — *requienii* (Mauri ex  
                     Sanguinetti) Sanguinetti  
 1349 *Tipuana tipu* (Benth.) Lillo  
 1350 *Trifolium alexandrinum* L.  
 1351 \* — *angustifolium* L.  
 1352 — *argutum* Banks et Sol.  
 1353 \* — *arvense* L.  
 1354 \* — *bocconeii* Savi  
 1355 \* — *campestre* Schreb.  
 1356 \* — *cernuum* Brot.  
 1357 \* — *cherleri* L.  
 1358 — *clypeatum* L.  
 1359 \* — *diffusum* Ehrh.  
 1360 \* — *dubium* Sibth.  
 1361 \* — *fragiferum* L.  
 1362 \* — *glomeratum* L.  
 1363 \* — *hirtum* All.  
 1364 — *hybridum* L.  
 1365 — *incarnatum* L.  
 1366 \* — *isthmocarpum* Brot.  
 1367 \* — *lappaceum* L.  
 1368 \* — *ligusticum* Loisel.  
 1369 \* — *melchianum* Savi  
 1370 — *miegianum* Maire  
 1371 \* — *nigrescens* Viv.  
 1372 — *ochroleucon* Huds.  
 1373 — *pannonicum* Jacq.
- 1374 *Trifolium parviflorum* Ehrh.  
 1375 \* — *physodes* Bieb.  
 1376 \* — *pratense* L.  
 1377 \* — *repens* L.  
 1378 \* — *resupinatum* L.  
 1379 — *rubens* L.  
 1380 \* — *scabrum* L.  
 1381 — *spumosum* L.  
 1382 \* — *squamosum* L.  
 1383 — *squarrosum* L.  
 1384 \* — *stellatum* L.  
 1385 \* — *striatum* L. var. *videns*  
                                     Lange  
 1386 \* — — var. *spinescens* Lange  
 1387 — *strictum* L.  
 1388 \* — *subterraneum* L.  
 1389 \* — *suffocatum* L.  
 1390 \* — *tomentosum* L.  
 1391 *Trigonella caerulea* Ser.  
 1392 — *calliceras* Fisch.  
 1393 — *foenum-graecum* L.  
 1394 \* — *monspeliaca* L.  
 1395 \* — *polyceratia* L.  
 1396 \* *Ulex europaeus* L.  
 1397 \* — *micranthus* Lange  
 1398 \* — *minor* Roth  
 1399 \* — *parviflorus* Pourr. ssp.  
                                     parviflorus  
 1400 *Vicia articulata* Hornem.  
 1401 \* — *benghalensis* L.  
 1402 \* — *bithynica* (L.) L.  
 1403 \* — *cracca* L.  
 1404 \* — *disperma* DC.  
 1405 — *ervilia* (L.) Willd.  
 1406 — *fabia* L.  
 1407 \* — *hirsuta* (L.) S. F. Gray  
 1408 \* — *lutea* L. var. *hirta* (DC.)  
                                     Loisel.  
 1409 \* — — var. *laevigata* (Sm.)  
                                     Boiss.  
 1410 — *narbonensis* L. var. *serratifolia*  
                                     (Jacq.)  
                                     Arcang.  
 1411 \* — *pubescens* (DC.) Link  
 1412 \* — *sativa* L.  
 1413 \* — — ssp. *nigra* (L.) Ehrh.  
 1414 \* — *tenuissima* (M. Bieb.)  
                                     Schinz et Thell.

- 1415 *Vicia villosa* Roth  
 1416 — — ssp. *varia* (Host)  
                                     Corb.  
 1417 *Wistaria sinensis* (Sims) Sweet  
                                     **Linaceae**  
 1418 \* *Linum bienne* Mill.  
 1419 — *grandiflorum* Desf.  
 1420 \* — *setaceum* Brot.  
 1421 \* — *strictum* L.  
 1422 \* — *trigynum* L.  
 1423 — *usitatissimum* L.  
 1424 \* *Radiola linoides* Roth  
                                     **Loganiaceae**  
 1425 *Budleja brasiliensis* Jacq.  
 1426 — *davidii* Franch.  
 1427 — *nivea* Duthie  
 1428 *Chilianthus oleaceus* Burch.  
                                     **Lythraceae**  
 1429 \* *Ammannia coccinea* Rottb.  
 1430 — *senegalensis* Lam.  
 1431 *Cuphea ignea* DC. f.  
 1432 — *lanceolata* Ait.  
 1433 — *micropetala* H. B. et K.  
 1434 *Heimia myrtifolia* Cham. et  
                                     Schlecht.  
 1435 — *salicifolia* (H. B. et K.)  
                                     Link  
 1436 *Lagerstroemia indica* L.  
 1437 \* *Lythrum borysthenicum*  
                                     (Schrank) Litv.  
 1438 \* — *junceum* Banks et Soland.  
 1439 \* — *portula* (L.) D. A. Webb  
 1440 \* — *salicaria* L.  
 1441 \* — *tribracteatum* Spreng.  
 1442 \* *Rotala indica* (Willd.) Koehne  
                                     **Magnoliaceae**  
 1443 \*\* *Magnolia grandiflora* L.  
 1444 \*\* — *soulangeana* Soul. var.  
                                     Lennei Rehd.  
                                     **Malvaceae**  
 1445 *Abutilon avicennae* Gaertn.  
 1446 — *grandiflorum* (Willd.)  
                                     Sweet  
 1447 \* *Abutilon indicum* Sweet  
 1448 *Alcea rosea* L.  
 1449 *Althaea cannabina* L.  
 1450 \* — *officinalis* L.  
 1451 *Anoda wrightii* Asa Gray  
 1452 *Hibiscus roseus* Thore ex  
                                     Lois.  
 1453 — *syriacus* L.  
 1454 — *trionum* L.  
 1455 *Kitaibelia vitifolia* Willd.  
 1456 *Lagunaria pattersonii* G. Don.  
 1457 *Lavatera arborea* L.  
 1458 \* — *cretica* L.  
 1459 \* — *trimestris* L.  
 1460 *Malva alcea* L.  
 1461 \* — *colmeiroi* Willd. var.  
                                     mariziana P.  
                                     Cout.  
 1462 \* — *hispanica* L.  
 1463 — *nicaeensis* All.  
 1464 — *sylvestris* L. var. *sylvestris*  
 1465 — *verticillata* L.  
 1466 *Malvastrum capense* (L.)  
                                     Garcke  
 1467 — *peruvianum* A. Gray  
 1468 — *spicatum* (L.) A. Gray  
 1469 *Malvaviscus arboreus* Cav.  
 1470 *Modiola caroliniana* (L.) G.  
                                     Don f.  
 1471 *Napaea dioica* L.  
 1472 *Pavonia hastata* Cav.  
 1473 — *praemorsa* (L. f.) Cav.  
 1474 — *spinifex* Cav.  
 1475 *Sida elliotii* Torr. et Asa Gray  
 1476 — *hermaphrodita* (L.) Rusby  
 1477 — *rhombofolia* L.  
 1478 — *spinosa* L.  
 1479 — *triloba* Cav.  
 1480 *Sphaeralcea umbellata* (Cav.)  
                                     G. Don  
 1481 *Urena lobata* L.  
                                     **Melastomataceae**  
 1482 *Clidemia hirta* (L.) D. Don  
                                     **Meliaceae**  
 1483 *Melia azederach* L.

- Menispermaceae**  
 1484 *Cocculus carolinus* (L.) DC.  
 1485 — *laurifolius* DC.
- Moraceae**  
 1486 *Dorstenia contrajerva* L.  
 1487 *Maclura pomifera* (Raf.) C. K. Schneid.
- 1488 *Morus alba* L.  
 1489 — *nigra* L.
- Myoporaceae**  
 1490 *Myoporum tenuifolium* G. Forster
- Myricaceae**  
 1491 *Myrica caroliniensis* Mill.  
 1492 — *cerifera* L.  
 1493 \* — *faya* Ait.  
 1494 \* — *gale* L.
- Myrsinaceae**  
 1495 *Ardisia crenata* Sims
- Myrtaceae**  
 1496 *Callistemon phoeniceus* Lindl.  
 1497 — *rigidus* R. Br.  
 1498 *Eucalyptus acacioides* A. Cunn.  
 1499 — *citriodora* Hook.  
 1500 — *cornuta* Labill.  
 1501 — *crebra* F. Muell.  
 1502 — *eugenioides* Sieb.  
 1503 — *globulus* Labill.  
 1504 — *gomphocephalus* DC.  
 1505 — *maculata* Hook.  
 1506 — *obliqua* L'Hérit.  
 1507 — *paniculata* Smith  
 1508 — *pilularis* Sm.  
 1509 — *punctata* DC.  
 1510 — *viminalis* Labill.  
 1511 *Feijoa sellowiana* Berg.  
 1512 *Kunzea pedunculata* F. Muell.  
 1513 *Leptospermum scoparium* Forst.
- 1514 *Melaleuca genistifolia* Sm.  
 1515 — *huegellii* Endl.  
 1516 — *hypericifolia* Sm.  
 1517 — *nesophila* F. Muell.

- 1518 *Melaleuca preissiana* Schau.  
 1519 — *stypelioides* L.  
 1520 \* *Myrtus communis* L.  
 1521 — *ugni* Molina  
 1522 *Psidium cattleianum* Sabine  
                     var. *cattleianum*  
 1523 — — var. *lucidum* Hort.  
 1524 — *guajava* L.  
 1525 *Tristania conferta* R. Br.
- Nyctaginaceae**  
 1526 *Bougainvillea spectabilis* Willd.
- 1527 *Mirabilis jalapa* L.  
 1528 — *longiflora* L.
- Nymphaeaceae**  
 1529 \* *Nuphar lutea* (L.) Sibth. et Sm.  
 1530 \* *Nymphaea alba* L.  
 1531 *Victoria amazonica* (Pöepig) Sowerby
- Ochnaceae**  
 1532 *Ochna multiflora* DC.
- Oleaceae**  
 1533 *Chionanthus retusa* Paxt.  
 1534 *Fraxinus americana* L.  
 1535 \* — *angustifolia* Vahl  
 1536 \* *Jasminum fruticans* L.  
 1537 — *odoratissimum* L.  
 1538 *Ligustrum delavayanum* Harriot  
 1539 — *ibota* Sieb. et Zucc.  
 1540 — *japonicum* Thunb.  
 1541 — *sinense* Lour.  
 1542 \* *Phillyrea angustifolia* L.  
 1543 \* — *latifolia* L.  
 1544 *Syringa vulgaris* L.
- Onagraceae**  
 1545 *Boisduvallia densiflora* (Lindl.) S. Wats.  
 1546 *Circaea cordata* Royle  
 1547 \* — *lutetiana* L.  
 1548 *Clarkia elegans* Dougl.  
 1549 *Epilobium hirsutum* L.

- 1550 \* *Epilobium lanceolatum* Seb. et Maur.  
 1551 \* — *parviflorum* Schreb.  
 1552 — *roseum* Schreb.  
 1553 \* — *tetragonum* L.  
 1554 *Fuchsia coccinea* Soland.  
 1555 — *hybrida* Voss  
 1556 — *microphylla* H. B. et K.  
 1557 — *regia* (Vand.) Munz. var. *affinis* (Cumb.) Munz.
- 1558 *Gaura lindheimeri* Engelm. et Asa Gray  
 1559 — *parviflora* Dougl.  
 1560 *Godetia purpurea* (Curt.) G. Don
- 1561 *Lopezia coronata* Andr.  
 1562 \* *Ludwigia palustris* (L.) Elliot  
 1563 — *peruviana* (L.) Hara  
 1564 \* *Oenothera erythrosepala* Borbás
- 1565 \* — *grandiflora* Ait.  
 1566 — *indecora* Cambess.  
 1567 — *longiflora* L.  
 1568 — *parviflora* L.  
 1569 \* — *rosea* Ait.  
 1570 \* — *stricta* Link  
 1571 — *tetraptera* Cav.
- Orobanchaceae**  
 1572 \* *Orobanche hederæ* Duby
- Oxalidaceae**  
 1573 \* *Oxalis articulata* Savign.  
 1574 \* — *corniculata* L.  
 1575 \* — *corymbosa* DC.  
 1576 — *deppei* Lodd. ex Sweet  
 1577 — *hirta* L. var. *rudella* (Juss.) R. Knuth
- 1578 \* — *pes-caprae* L.  
 1579 \* — *purpurea* L.
- Papaveraceae**  
 1580 *Argemone mexicana* L.  
 1581 — *platyceras* Link et Otto  
 1582 \* *Chelidonium majus* L.  
 1583 \* *Corydalis claviculata* (L.) DC.  
 1584 \* *Fumaria capreolata* L.
- 1585 \* *Fumaria muralis* Koch  
 1586 \* — *officinalis* L.  
 1587 \* — *parviflora* Lam.  
 1588 \* *Glaucium corniculatum* (L.) J. H. Rudolph  
 1589 \* — *flavum* Crantz  
 1590 *Hunnemannia fumariaefolia* Sweet
- 1591 \* *Papaver argemone* L.  
 1592 — *atlanticum* (Ball) Coss.  
 1593 \* — *dubium* L.  
 1594 \* — *hybridum* L.  
 1595 \* — *rhoeae* L.  
 1596 — *somniferum* L.
- Passifloraceae**  
 1597 *Passiflora bryonioides* H. B. et K.  
 1598 — *caerulea* L.  
 1599 — *capsularis* L.  
 1600 — *suberosa* L.
- Phytolaccaceae**  
 1601 \* *Phytolacca americana* L.  
 1602 — *dioica* L.  
 1603 \* — *heteropetala* H. Walt.  
 1604 *Rivina humilis* L.
- Piperaceae**  
 1605 *Peperomia maculosa* (L.) Hook.  
 1606 — *velutina* Lind. et André
- Pittosporaceae**  
 1607 *Pittosporum crassifolium* Putterlick  
 1608 — *heterophyllum* Franch.  
 1609 — *tobira* (Thunb.) Ait.  
 1610 — *undulatum* Vent.  
 1611 *Sollya fusiformis* (Labill.) Briq.
- Plantaginaceae**  
 1612 *Plantago albicans* L.  
 1613 \* — *bellardi* Ait.  
 1614 \* — *coronopus* L.  
 1615 — *crassifolia* Forsk.  
 1616 — *cynops* L.

- 1617 \* *Plantago lagopus* L. var. *lusitanica* (L.) Ball  
 1618 \* — *lanceolata* L.  
 1619 \* — *major* L.  
 1620 \* — *maritima* L.  
 1621 \* — *psyllium* L.  
 1622 \* — *serraria* L.

**Platanaceae**

- 1623 *Platanus hybrida* Brot.

**Plumbaginaceae**

- 1624 \* *Armeria alliacea* (Cav.) Hoffmanns. et Link  
 1625 \* — *cinerea* Boiss. et Welw.  
 1626 — *maritima* (Miller) Willd. ssp. *alpina* (Willd.) P. Silva  
 1627 \* — *welwitschii* Boiss.  
 1628 \* *Limonium binervosum* (C. E. Sm.) Salmon ssp. *binervosum*  
 1629 \* — *ferulaceum* (L.) O. Kuntze  
 1630 — *latifolium* (Sm.) O. Kuntze  
 1631 — *ovalifolium* (Poiret) O. Kuntze  
 1632 — *sinuatum* (L.) Mill.  
 1633 \* — *vulgare* Mill.  
 1634 *Plumbago zeylanica* L.

**Polemoniaceae**

- 1635 *Collomia biflora* Brand  
 1636 — *grandiflora* Dougl.  
 1637 — *linearis* Nutt.  
 1638 *Gilia capitata* Dougl.  
 1639 — *laciniata* Ruiz et Pav.  
 1640 — *multicaulis* Benth.  
 1641 — *rubra* Heller  
 1642 — *tricolor* Benth.  
 1643 *Navarretia squarrosa* (Eschsch.) Hook. et Arn.  
 1644 *Phlox drummondii* Hook.  
 1645 — *paniculata* L.  
 1646 *Polemonium mexicanum* Cerv.

**Polygalaceae**

- 1647 \* *Polygala microphylla* L.  
 1648 \* — *monspeliaca* L.

- 1649 *Polygala virgata* Thunb.  
 1650 \* — *vulgaris* L.

**Polygonaceae**

- 1651 *Bilderdykia baldschuanica* (Regel) D. A. Webb  
 1652 \* — *convolvulus* (L.) Dumort.  
 1653 \* — *dumetorum* (L.) Dumort.  
 1654 \* *Emex spinosa* (L.) Campd.  
 1655 *Oxyria digyna* (L.) Hill  
 1656 *Polygonum amphibium* L.  
 1657 \* — *aviculare* L.  
 1658 \* — *capitatum* D. Don  
 1659 \* — *equisetiforme* Sibth. et Sm.  
 1660 \* — *hydropiper* L.  
 1661 \* — *maritimum* L.  
 1662 — *orientale* L.  
 1663 \* — *persicaria* L.  
 1664 \* — *salicifolium* Willd.  
 1665 *Rheum raphanticum* L.  
 1666 \* *Rumex acetosa* L.  
 1667 \* — *angiocarpus* Murb.  
 1668 \* — *bucephalophorus* L.  
 1669 \* — *conglomeratus* Murr.  
 1670 \* — *crispus* L.  
 1671 \* — *intermedius* DC.  
 1672 — *lunaria* L.  
 1673 — *patientia* L.  
 1674 \* — *pulcher* L.  
 1675 \* — *scutatus* L.  
 1676 — *thyrsoides* Desf.  
 1677 — *versicarius* L. var. *rhodophysus* Ball.

**Portulacaceae**

- 1678 *Anacampseros rufescens* (Haw.) Sweet  
 1679 *Calandrinia pilosuscula* Lindl.  
 1680 \* *Montia fontana* L. ssp. *amporitana* Sennen  
 1681 *Portulaca grandiflora* Hook.  
 1682 — *marginata* H. B. et K.  
 1683 \* — *oleracea* L.  
 1684 *Portulacaria afra* Jacq.

**Primulaceae**

- 1685 \* *Anagallis arvensis* L.  
 1686 \* — *monelli* L. var. *linifolia* (L.) Lange  
 1687 \* — *tenella* (L.) L.  
 1688 \* *Asterolinon linum-stellatum* (L.) Duby  
 1689 *Cyclamen persicum* Mill.  
 1690 *Lysimachia ciliata* L.  
 1691 \* — *epheumerum* L.  
 1692 — *punctata* L. var. *verticillata* (M. Bieb.) Boiss.  
 1693 \* — *vulgaris* L.  
 1694 *Primula malacoides* Franch.  
 1995 — *obconica* Hance  
 1696 \* — *vulgaris* Huds.  
 1697 \* *Samolus valerandi* L.

**Proteaceae**

- 1698 *Grevillea robusta* A. Cunn.  
 1699 *Hakea oleifolia* R. Br.  
 1700 — *salicifolia* (Vent.) B. L. Burtt.  
 1701 — *sericea* Schrader

**Punicaceae**

- 1702 *Punica granatum* L.

**Ranunculaceae**

- 1703 *Anemone coronaria* L.  
 1704 — *japonica* (Thunb.) Sieb. et Zucc.  
 1705 \* — *palmata* L.  
 1706 — *riparia* Fernald  
 1707 \* — *trifolia* L.  
 1708 — *virginiana* L.  
 1709 *Aquilegia canadensis* Fisch.  
 1710 — *chrysantha* Gray  
 1711 — *dichroa* Freyn  
 1712 — *formosa* Fisch. var. *hybrida* Hort.  
 1713 — *fragrans* Benth.  
 1714 — *longissima* Asa Gray  
 1715 \* — *vulgaris* L.  
 1716 \* *Caltha palustris* L.  
 1717 \* *Clematis campaniflora* Brot.  
 1718 — *heracleifolia* DC.  
 1719 \* — *vitalba* L.  
 1720 \* *Consolida ajacis* (L.) Schur  
 1721 \* *Delphinium halteratum* Sibth. et Sm.  
 1722 \* — *pentagynum* Lam.  
 1723 *Helleborus lividus* Aiton ssp. *corsicus* (Willd.) Tutin  
 1724 *Nigella arvensis* L.  
 1725 — *ciliaris* DC.  
 1726 \* — *damascena* L.  
 1727 — *hispanica* L.  
 1728 — *sativa* L.  
 1729 \* *Paeonia broteroi* Boiss. et Reut.  
 1730 — *potanini* Komarov var. *trollioides* F. C. Stern  
 1731 *Ranunculus acris* L.  
 1732 \* — *arvensis* L.  
 1733 — *asiaticus* L.  
 1734 — *brutius* Ten.  
 1735 \* — *bulbosus* L. ssp. *adscendens* (Brot.) Neves  
 1736 — — ssp. *gallicicus* (Willk.) P. W. Ball et Heywood  
 1737 \* — *bullatus* L.  
 1738 \* — *bupleuroides* Brot.  
 1739 — *constantinopolitanus* (DC.) D'Urv.  
 1740 \* — *ficaria* L.  
 1741 \* — *flammula* L.  
 1742 \* — *gramineus* L.  
 1743 \* — *gregarius* Brot.  
 1744 \* — *hederaceus* L.  
 1745 \* — *muricatus* L.  
 1746 \* — *nigrescens* Freyn  
 1747 \* — *ophioglossifolius* Vill.  
 1748 \* — *parviflorus* L.  
 1749 \* — *peltatus* Schrank ssp. *pseudo-fluitans* (Syme) Franco  
 1750 \* — *repens* L.  
 1751 — *sceleratus* L.  
 1752 — *trachycarpus* Fisch. et Mey.  
 1753 \* — *trilobus* Desf.

- 1754 \* *Thalictrum flavum* L. ssp. *glau-*  
*cum* (Desf.) Batt.  
1755 — *minus* L.

**Resedaceae**

- 1756 *Reseda lutea* L.  
1757 \* — *luteola* L.  
1758 \* — *media* Lag.  
1759 \* — *phyteuma* L.  
1760 \* — *virgata* Boiss. et Reut.  
1761 \* *Sesamoides canescens* (L.) O.  
Kuntze ssp.  
*canescens*

**Rhamnaceae**

- 1762 \* *Frangula alnus* Mill.  
1763 *Hovenia dulcis* Thunb.  
1764 *Paliurus spina-christi* Mill.  
1765 *Pomaderris apetala* Labill.  
1766 \* *Rhamnus alaternus* L.  
1767 — *catharticus* L.  
1768 \* — *lycioides* L. ssp. *oleoides*  
(L.) Jahandiez et  
Maire
- 1769 *Ziziphus jujuba* Mill.

**Rosaceae**

- 1770 \* *Agrimonia eupatoria* L.  
1771 \* — *arvensis* L.  
1772 *Bencomia caudata* Webb et  
Berth.  
1773 *Cotoneaster amoena* E. H.  
Wilson  
1774 — *lactea* W. Smith  
1775 *Crataegus crus-gallii* L.  
1776 \* — *monogyna* Jacq.  
1777 *Cydonia japonica* (Thunb.)  
Pers.  
1778 — *oblonga* Mill.  
1779 *Duchesnea indica* (Andr.)  
Focke  
1780 *Filipendula ulmaria* (L.)  
Maxim.  
1781 \* — *vulgaris* Moench  
1782 *Fragaria nipponica* Makino  
1783 \* — *vesca* L.  
1784 *Geum coccineum* Sibth. et Sm.  
1785 — *macrophyllum* Willd.

- 1786 *Geum rivale* L.  
1787 \* — *sylvaticum* Pourr.  
1788 \* — *urbanum* L.  
1789 *Margyricarpus setosus* Ruiz et  
Pav.  
1790 *Physocarpus capitatus* (Pursh)  
O. Kuntze  
1791 *Potentilla argentea* L.  
1792 \* — *erecta* (L.) Rausch.  
1793 — *recta* L.  
1794 *Prunus laurocerasus* L.  
1795 — *serotina* Ehrh.  
1796 \* — *spinosa* L.  
1797 *Pyracantha angustifolia* C. K.  
Schneid.  
1798 — *crenulata* (Roxb.) Roem.  
1799 \* *Pyrus communis* L.  
1800 — *pulcherrima* Aschers. et  
Graebn.  
1801 *Rhaphiolepis ovata* Briot  
1802 — *umbellata* (Thunb.)  
Makino  
1803 *Rhodotypos scandens* (Thunb.)  
Makino  
1804 \* *Rosa canina* L.  
1805 \* — *sempervirens* L.  
1806 *Rubus idaeus* L.  
1807 \* *Sanguisorba hybrida* (L.)  
Nordborg  
1808 \* — *minor* Scop. ssp. *magnolli*  
(Spach) Coutinho  
1809 — *officinalis* L.  
1810 *Sorbaria sorbifolia* (L.) A. Br.  
1811 *Sorbus domestica* L. fa.  
maliformis  
1812 *Spiraea aitchinsonii* Hemsl.  
1813 — *albiflora* (Miq.) Zabel  
1814 — *arborea* (C. K. Schneid.)  
Bean

**Rubiaceae**

- 1815 \* *Asperula arvensis* L.  
1816 — *tinctoria* L.  
1817 *Coprosma robusta* Raoul  
1818 \* *Crucianella angustifolia* L.  
1819 — *latifolia* L.  
1820 \* — *maritima* L.  
1821 — *stilosa* Trin.

- 1822 \* *Cruciata laevipes* Opiz  
1823 *Diodia dasycephala* Cham. et  
Schlecht.  
1824 \* *Galium asparine* L.  
1825 \* — *divaricatum* Pourr. ex Lam.  
1826 \* — *erectum* Huds.  
1827 \* — *palustre* L.  
1828 \* — *parisiense* L.  
1829 \* — *rotundifolium* L.  
1830 \* — *tricornutum* Dandy  
1831 \* — *verrucosum* Huds.  
1832 *Phyllis nobla* L.  
1833 *Putoria calabrica* Pers.  
1834 \* *Rubia peregrina* L.  
1835 \* — *tinctorum* L.  
1836 \* *Sherardia arvensis* L.  
1837 *Spermacoce tenuior* L.  
1838 \* *Valantia muralis* L.

**Rutaceae**

- 1839 *Boenninghausenia albiflora*  
Rchb.  
1840 *Citrus myrtifolia* Rafin  
1841 — *paradisi* Macfadyen  
1842 *Coleonema pulchrum* Hook.  
1843 *Phellodendron lavalleyi* Dode  
1844 *Poncirus trifoliata* L.  
1845 *Ptelea trifoliata* L.  
1846 \* *Ruta chalepensis* L.  
1847 \* — *montana* (L.) L.  
1848 *Zanthoxylum planispinum*  
Sieb. et Zucc.  
1849 — *simulans* Hance

**Salicaceae**

- 1850 \* *Populus nigra* L.

**Santalaceae**

- 1851 \* *Osyris alba* L.

**Sapindaceae**

- 1852 *Cardiospermum halicacabum* L.  
1853 *Koelreuteria paniculata* Laxm.

**Saururaceae**

- 1854 *Houttuynia cordata* Thunb.

**Saxifragaceae**

- 1855 *Astilbe japonica* Asa Gray  
1856 \* *Chrysosplenium oppositifolium*  
L.  
1857 *Deutzia scabra* Thunb.  
1858 *Escallonia montevidensis*  
(Cham. et Schlecht.)  
DC.  
1859 *Philadelphus coronarius* L.  
1860 \* *Saxifraga granulata* L.  
1861 \* — *spathularis* Brot.  
1862 — *stolonifera* Meerb.  
1863 *Tellima grandiflora* (Pursh)  
Douglas ex Lindley

**Scrophulariaceae**

- 1864 *Alonsoa incisifolia* Ruiz et Pav.  
1865 \* *Anarrhinum bellidifolium* (L.)  
Willd.  
1866 \* — *durimium* (Brot.) Pers.  
1867 \* *Antirrhinum cirrhigerum*  
Welw.  
1868 \* — *hispanicum* Chav.  
1869 \* — *majus* L. ssp. *linkianum*  
(Boiss. et Reut.)  
Rothm.  
1870 \* — *meonanthum* Hoffgg. et  
Link  
1871 \* *Bartsia aspera* (Brot.) Lange  
1872 \* *Bellardia trixago* (L.) All.  
1873 \* *Bowkeria gerrardiana* Harv. ex  
Hiern  
1874 *Calceolaria scabiosifolia* Sims  
1875 \* *Celsia horizontalis* Moench  
1876 *Chaenorrhinum organifolium*  
(L.) Fourr.  
1877 \* *Cymbalaria muralis* Gaertn.,  
Mey. et Scherb.  
1878 *Digitalis ferruginea* L.  
1879 — *lanata* Ehrh.  
1880 — *lutea* L.  
1881 \* — *purpurea* L.  
1882 \* — *thapsi* L.  
1883 *Erinus alpinus* L.  
1884 \* *Gratiola linifolia* Vahl  
1885 \* — *officinalis* L.  
1886 *Halleria lucida* L.

- 1887 *Hebe speciosa* (R. Cunn.)  
Andersen
- 1888 *Hebenstretia integrifolia* L.
- 1889 \* *Ilysanthes dubia* (L.) Barnh.
- 1890 \* *Kickxia cirrhosa* (L.) Fritsch
- 1891 \* — *elatine* (L.) Dumort. ssp.  
*crinita* (Mabille)  
Greuter
- 1892 \* — *spuria* (L.) Dumort.
- 1893 \* *Linaria amethystea* (Lam.)  
Hoffgg. et Link
- 1894 \* — — ssp. *multipunctata*  
(Brot.) Chater et  
D. A. Webb
- 1895 \* — *bipartita* (Vent.) Willd.
- 1896 \* — *caesia* (Pers.) DC.
- 1897 — *repens* (L.) Mill.
- 1898 \* — *saxatilis* (L.) Chaz.
- 1899 \* — *spartea* (L.) Willd.
- 1900 \* — *supina* (L.) Chaz.
- 1901 \* — *triornithophora* (L.)  
Willd.
- 1902 \* — *viscosa* (L.) Dumort.-  
Courset
- 1903 *Mazus stolonifer* Makino
- 1904 *Mimulus cardinalis* Dougl.
- 1905 — *luteus* L. var. *cupreus*  
Hook.
- 1906 \* *Misopates calycinum* Rothm.
- 1907 \* — *orontium* (L.) Rafin. var.  
*parviflorum*  
DC. f.
- 1908 \* *Odontites tenuifolia* (Pers.)  
G. Don f.
- 1909 \* *Parentucellia latifolia* (L.) Car.
- 1910 \* — *viscosa* (L.) Car.
- 1911 *Paulownia tomentosa* Steud.
- 1912 \* *Pedicularis sylvatica* L. ssp.  
*lusitanica* (Hoffgg.  
et Link) P.  
Cout.
- 1913 *Penstemon barbatus* Nutt.
- 1914 — *digitalis* (Sweet) Nutt.
- 1915 — *gloxinoides* Hort.
- 1916 *Phygelius capensis* E. Mey. ex  
Benth.
- 1917 \* *Rhinanthus minor* L.
- 1918 \* *Scrophularia auriculata* L. var.  
*glabra* P. Cout.
- 1919 \* *Scrophularia auriculata* L. var.  
*pubescens* Car.
- 1920 \* — *canina* L. var. *baetica*  
Boiss.
- 1921 \* — — var. *pinnatifida* Boiss.
- 1922 \* — *grandiflora* DC.
- 1923 — *nodosa* L.
- 1924 \* *Sibthorpia europaea* L.
- 1925 *Tetranema mexicanum* Benth.
- 1926 *Verbascum blattaria* L.
- 1927 — *gnaphalodes* Bieb.
- 1928 — *lychnitis* L.
- 1929 — *phlomoides* L.
- 1930 \* — *pulverulentum* Vill.
- 1931 \* — *sinuatum* L.
- 1932 \* — *thapsus* L.
- 1933 \* — *virgatum* Stokes
- 1934 \* *Veronica acinifolia* L.
- 1935 \* — *anagallis-aquatica* L. ssp.  
*transiens* Rouy
- 1936 \* — *anagalloides* Guss.
- 1937 \* — *arvensis* L.
- 1938 \* — *hederifolia* L.
- 1939 — *longifolia* L.
- 1940 \* — *micrantha* Hoffgg. et Link
- 1941 \* — *officinalis* L.
- 1942 — *parviflora* Vahl
- 1943 \* — *peregrina* L.
- 1944 \* — *persica* Poir.
- 1945 \* — *polita* Fries
- 1946 \* — *scutellata* L.
- 1947 — *serpyllifolia* L.
- 1948 — *spicata* L. ssp. *orchidea*  
(Crantz) Hayek
- 1949 — *triphyllos* L.
- Simaroubaceae**
- 1950 \* *Ailanthus altissima* (Mill.)  
Swingle
- Solanaceae**
- 1951 *Atropa bella-dona* L.
- 1952 *Browallia viscosa* H. B. et K.
- 1953 *Brunfelsia latifolia* Benth.
- 1954 *Capsicum annuum* L. var. *gros-*  
*sum* (L.)  
Sendt.
- 1955 *Cestrum euanthes* Schlecht.

- 1956 *Cyphomandra betacea* (Cav.)  
Sendt.
- 1957 *Datura inermis* Juss. et Jacq.
- 1958 \* — *stramonium* L.
- 1959 \* — — var. *tatula* (L.) Torray
- 1960 \* *Hyoscyamus albus* L. ssp.  
*major* (Mill.) P.  
Cout.
- 1961 *Ipochroma coccinea* Schow.
- 1962 *Lycium afrum* L.
- 1963 *Lycopersicon esculentum* Mill.  
var. *cerasiforme*  
(Dunal) Alef.
- 1964 — — var. *piriforme* (Dunal)  
Alef.
- 1965 — *pimpinellifolium* Mill.
- 1966 *Nicandra physalodes* (L.)  
Gaertn.
- 1967 *Nicotiana alata* Link et Otto
- 1968 — *glauca* R. C. Grah.
- 1969 — *glutinosa* L.
- 1970 — *longiflora* Cav.
- 1971 — *rustica* L.
- 1972 — *sanderae* Sander
- 1973 — *tabacum* L.
- 1974 *Nierembergia frutescens* Dur.
- 1975 *Petunia axillaris* (Lam.) Britt.,  
E. A. Stern et Pogg.
- 1976 — *hybrida* Vilm.
- 1977 *Physalis alkekengi* L.
- 1978 — *ixocarpa* Brot.
- 1979 — *peruviana* L.
- 1980 — *pruinosa* L.
- 1981 — *pubescens* L.
- 1982 *Schizanthus pinnatus* Ruiz et  
Pav.
- 1983 *Solanum argentinum* Bitter et  
Lillo
- 1984 — *atropurpureum* Schrank
- 1985 — *citruillifolium* A. Braun
- 1986 \* — *dulcamara* L.
- 1987 — *heterodoxum* Dunal
- 1988 — *laciniatum* Ait.
- 1989 \* — *nigrum* L.
- 1990 — — var. *melanocerasum*  
Dunal
- 1991 \* — — var. *miniatum* (Bernh.)  
Mert. et Koch
- 1992 *Solanum rantonnettii* Car.
- 1993 — *robustum* Wendl.
- 1994 — *seafortianum* Andr.
- 1995 — *sisymbriifolium* Lam.
- 1996 — *sodomeum* L.
- 1997 \* — *sublobatum* Willd.
- 1998 — *variabile* Mart.
- 1999 *Streptosolen jamesonii* Miers
- 2000 *Vestia lycioides* Willd.
- Staphyleaceae**
- 2001 *Staphylea colchica* Steven.
- Sterculiaceae**
- 2002 *Brachychiton populneum* R. Br.
- 2003 *Firmiana simplex* (L.) W. F.  
Wight
- Stylidiaceae**
- 2004 *Stylidium adnatum* R. Br.
- Styracaceae**
- 2005 *Styrax officinalis* L.
- Tamaricaceae**
- 2006 \* *Tamarix africana* Poir.
- 2007 — *tetrandra* Pall. ex Bieb.
- Thymelaeaceae**
- 2008 \* *Daphne gnidium* L.
- 2009 — *mezereum* L.
- 2010 \* *Thymelaea passerina* (L.)  
Coss. et Germ.
- Tiliaceae**
- 2011 *Corchoropsis crenata* Sieb. et  
Zucc.
- 2012 *Grewia occidentalis* L.
- 2013 *Sparmannia palmata* E. Mey.
- 2014 *Tilia europaea* L.
- 2015 — *platyphyllos* Scop.
- 2016 — *tomentosa* Moench
- Tropaeolaceae**
- 2017 *Tropaeolum majus* L.
- Ulmaceae**
- 2018 *Celtis australis* L.
- 2019 — *sinensis* Pers.



- 2020 *Ulmus campestris* L.  
2021 — *pumilla* L.
- Umbelliferae**
- 2022 *Aethusa cynapium* L.  
2023 \* *Ammi majus* L.  
2024 \* — *visnaga* (L.) Lam.  
2025 \* *Ammoides pusilla* (Brot.)  
Breistr.  
2026 *Angelica archangelica* L.  
2027 \* — *sylvestris* L.  
2028 \* *Anthriscus caucalis* Bieb.  
2029 \* *Apium inundatum* (L.)  
Reichb. f.  
2030 \* — *nodiflorum* (L.) Lag.  
2031 — *tenuifolium* (Moench)  
Thell.  
2032 \* *Berula erecta* (Hudson)  
Coville  
2033 \* *Bifora testiculata* (L.) Roth  
2034 \* *Bunium pachypodium* P. W.  
Ball  
2035 *Bupleurum aciphyllum* Webb  
et Berth.  
2036 — *fruticosum* L.  
2037 \* — *gerardi* All.  
2038 \* — *lancifolium* Hornem.  
2039 \* — *rigidum* L. ssp. *panicula-*  
*tum* (Brot.) H. Wolff  
2040 \* — *tenuissimum* L.  
2041 \* *Cachrys sicula* L.  
2042 \* *Carum verticillatum* (L.) Koch  
2043 \* *Chaerophyllum temulentum* L.  
2044 \* *Conium maculatum* L.  
2045 \* *Conopodium capillifolium*  
(Guss.) Boiss.  
2046 \* — *majus* (Gouan) Loret  
2047 *Coriandrum sativum* L.  
2048 \* *Crithmum maritimum* L.  
2049 \* *Daucus carota* L.  
2050 \* — *crinitus* Desf.  
2051 \* — *durieua* Lange  
2052 \* — *muricatus* (L.) L.  
2053 \* *Elaeoselinum gummiferum*  
(Desf.) Tutin  
2054 *Eryngium agavifolium* Griseb.  
2055 \* — *campestre* L.  
2056 \* — *corniculatum* Lam.
- 2057 \* *Eryngium dilatatum* Lam.  
2058 \* — *maritimum* L.  
2059 \* — *pandanifolium* Cham. et  
Schlecht.  
2060 — *planum* L.  
2061 \* — *tenue* Lam.  
2062 *Falcaria vulgaris* Bernh.  
2063 \* *Ferula communis* L.  
2064 \* *Ferulago campestris* (Besser)  
Grec.  
2065 \* *Foeniculum vulgare* Mill.  
2066 — — var. *dulce* DC.  
2067 \* *Heracleum sphondylium* L.  
2068 *Heteromorpha arborescens*  
(Thunb.) Cham. et  
Schlecht.  
2069 \* *Hydrocotyle bonariensis* Lam.  
2070 \* — *vulgaris* L.  
2071 *Kundmannia sicula* (L.) DC.  
2072 *Laserpitium latifolium* L.  
2073 \* *Lilaeopsis attenuata* (Hook. et  
Arn.) Fern.  
2074 \* *Oenanthe crocata* L.  
2075 \* — *fistulosa* L.  
2076 — *globulosa* L.  
2077 \* — *lachenalii* C. C. Gmel.  
2078 \* — *pimpinelloides* L.  
2079 *Orlaya grandiflora* (L.) Hoffm  
2080 \* — *platycarpa* (L.) Koch  
2081 *Pastinaca sativa* L. ssp. *sativa*  
2082 *Petroselinum crispum* (Mill.)  
A. W. Hill. var. *latifol-*  
*ium* Airy-Shaw  
2083 \* — *segetum* (L.) Koch  
2084 *Peucedanum cervaria* (L.)  
Lapeyr.  
2085 \* — *lancifolium* Lange  
2086 \* *Physospermum cornubiense*  
(L.) DC.  
2087 *Pimpinella saxifraga* L.  
2088 \* — *villosa* Schousb.  
2089 \* *Pseudorlaya pumila* (L.)  
Grande  
2090 \* *Ridolfia segetum* Moris  
2091 \* *Sanicula europaea* L.  
2092 \* *Scandix australis* L.  
2093 — *balansae* Reut.  
2094 \* — *pecten-veneris* L.

- 2095 \* *Selinum carvifolia* (L.) L.  
2096 *Seseli montanum* L.  
2097 \* — *tortuosum* L.  
2098 *Sium sisarum* L.  
2099 \* *Smyrniolus olusatrum* L.  
2100 \* — *perfoliatum* L.  
2101 \* *Thapsia villosa* L.  
2102 \* *Tordylium maximum* L.  
2103 \* *Torilis arvensis* (Huds.) Link  
2104 \* — *nodosa* (L.) Gaertn.
- Urticaceae**
- 2105 *Boehmeria cylindrica* (L.) Sw.  
2106 *Debregeasia longifolia* (Burm.)  
Wedd.  
2107 \* *Parietaria judaica* L.  
2108 \* — *mauritanica* Dur.  
2109 *Pilea microphylla* (L.) Liebm.  
2110 — *pubescens* Liebm.  
2111 \* *Urtica dioica* L.  
2112 \* — *dubia* Forskal  
2113 \* — *pilulifera* L.  
2114 \* — *urens* L.
- Valerianaceae**
- 2115 \* *Centranthus calcitrapa* (L.)  
Dufur.  
2116 — *macrosiphon* Boiss.  
2117 \* — *ruber* (L.) DC.  
2118 \* — — var. *albiflorus* Guss.  
2119 *Fedia cornucopiae* (L.) Gaertn.  
2120 \* — *sulcata* Pomel  
2121 *Valeriana alliarifolia* Vahl  
2122 — *officinalis* L.  
2123 \* *Valerianella carinata* Lois.  
2124 — *dentata* (L.) Poll.  
2125 \* — *discoidea* (L.) Lois.  
2126 \* — *microcarpa* Lois.  
2127 — *olitoria* (L.) Poll.  
2128 — *pumila* (Willd.) DC.
- Verbenaceae**
- 2129 *Callicarpa japonica* Thunb.  
2130 *Clerodendron trichotomum*  
Thunb.  
2131 *Duranta repens* L.  
2132 *Lantana camara* L.  
2133 — *lilacina* Desf.  
2134 *Lippia chamaedrifolia* Steud.  
2135 — *turbinata* Griseb.  
2136 *Verbena arborea* H. et B.  
2137 — *bonariensis* L.  
2138 — *canadensis* (L.) Britt.  
2139 — *lasiostachys* Link  
2140 \* — *officinalis* L.  
2141 — *urticifolia* Jacq.  
2142 *Vitex agnus-castus* L.  
2143 — *negundo* L.
- Violaceae**
- 2144 \* *Viola arvensis* Murray  
2145 \* — *lactea* Sm.  
2146 \* — *odorata* L.  
2147 \* — *palustris* L.  
2148 \* — *riviniana* Reichenb.  
2149 — × *Wittrockiana* Gams
- Vitaceae**
- 2150 *Ampelopsis arborea* Koehne  
2151 *Parthenocissus quinquefolia*  
(L.) Planch  
2152 — *tricuspidata* (Sieb. et Zucc.)  
Planch.  
2153 *Vitis serjanifolia* Maxim. var.  
*palmiloba* Rehd.  
2154 — *vinifera* L.
- Zygophyllaceae**
- 2155 \* *Tribulus terrestris* L.

## MONOCOTYLEDONES

- Agavaceae**
- 2156 \* *Agave americana* L.  
2157 *Cordylina australis* Hook. f.  
2158 *Furcraea bedinghausii* C. Koch  
2159 *Phormium tenax* Forst.  
2160 *Yucca aloifolia* L.

**Alismataceae**

- 2161 \* *Alisma plantago-aquatica* L.  
 2162 \* *Baldellia ranunculoides* (L.)  
 Parl.  
 2163 \* *Sagittaria sagittifolia* L.

**Amaryllidaceae**

- 2164 *Alstroemeria psittacina* Lehm.  
 2165 *Amaryllis belladonna* L.  
 2166 *Clivia nobilis* Lindl.  
 2167 *Hypoxis rooperi* T. Moore  
 2168 — *villosa* L.  
 2169 \* *Leucojum autumnale* L.  
 2170 \* *Narcissus bulbocodium* L.  
 2171 \* — *jonquilla* L.  
 2172 — *tazetta* L.  
 2173 \* — *triandrus* L. var. *concolor*  
 (Haw.) Bak.  
 2174 \* *Pancratium maritimum* L.

**Araceae**

- 2175 *Aglaonema robelinii* (Linden)  
 L. Gentil  
 2176 \* *Arisarum vulgare* Targ.-Toz.  
 2177 \* *Arum italicum* Mill.  
 2178 *Remusatia vivipara* Schott

**Bromeliaceae**

- 2179 *Dyckia rariflora* Schult.  
 2180 — *sulphurea* K. Koch  
 2181 *Lindmania penduliflora* (C. H.  
 Wright) Stapf

**Commelinaceae**

- 2182 *Palisota barberi* Hook. f.  
 2183 *Rhoeo discolor* (L'Hér.) Hance  
 2184 *Tinantia fugax* Scheidw.  
 2185 *Tradescantia paludosa* Anders.  
 et Woods.

**Cyperaceae**

- 2186 \* *Bolboschoenus maritimus* (L.)  
 Palla  
 2187 \* *Carex arenaria* L.  
 2188 \* — *asturica* Boiss.  
 2189 \* — *binervis* Sm.  
 2190 \* — *broteriana* Samp.  
 2191 \* — *depressa* Link

- 2192 \* *Carex divisa* Huds.  
 2193 \* — *divulsa* Stokes  
 2194 \* — *durieui* Steud.  
 2195 \* — *echinata* Murr.  
 2196 \* — *extensa* Good.  
 2197 \* — *flacca* Schreb.  
 2198 \* — *flava* L.  
 2199 \* — *helodes* Link.  
 2200 \* — *hispida* Willd.  
 2201 \* — *leporina* L.  
 2202 \* — *longiseta* Brot.  
 2203 \* — *morrowii* Boott  
 2204 \* — *paniculata* L.  
 2205 \* — *pendula* Huds.  
 2206 \* — *pilulifera* L.  
 2207 \* — *pseudo-cyperus* L.  
 2208 \* — *punctata* Gaud.  
 2209 \* — *remota* L.  
 2210 \* — *riparia* Curt.  
 2211 \* — *serotina* Mérat  
 2212 \* — *trinervis* Degl.  
 2213 \* — *vulpina* L.  
 2214 \* *Claudium mariscus* (L.) Pohl  
 2215 \* *Cyperus difformis* L.  
 2216 \* — *eragrostis* Lam.  
 2217 \* — *flavescens* L.  
 2218 \* — *fuscus* L.  
 2219 \* — *kally* (Forsk.) Murb.  
 2220 \* — *longus* L. ssp. *badius*  
 (Desf.) Aschers.  
 et Graebn.  
 2221 \* — *melchianus* (L.) Delile  
 2222 \* — *serotinus* Rottb.  
 2223 \* *Eleocharis flavescens* (Poir.)  
 Urban  
 2224 \* — *multicaulis* (Sm.) Sm.  
 2225 \* *Fimbristylis dichotoma* (L.)  
 Vahl  
 2226 \* *Fuirena pubescens* (Poir.)  
 Kunth  
 2227 \* *Holoschoenus vulgaris* Link  
 2228 \* *Isolepis setacea* (L.) R. Br.  
 2229 *Kyllinga monocephala* Rottb.  
 2230 \* *Rhynchospora glauca* Vahl  
 2231 \* *Schoenoplectus lacustris* (L.)  
 Palla  
 2232 \* — *mucronatus* (L.) Palla  
 2233 \* *Schoenus nigricans* L.

- 2234 \* *Scirpus americanus* Pers.  
 2235 \* — *cernuus* Vahl  
 2236 \* — *fluitans* L.  
 2237 \* — *juncooides* Roxb.

**Dioscoreaceae**

- 2238 \* *Tamus communis* L.

**Gramineae**

- 2239 *Aegilops crassa* Boiss.  
 2240 \* — *ovata* L.  
 2241 \* — *triuncialis* L.  
 2242 \* *Agropyron campestre* Green et  
 Godr.  
 2243 — *caninum* (L.) P. Beauv.  
 2244 \* — *junceiforme* (A. et D.  
 Löve) A. et D. Löve  
 2245 \* — *pungens* (Pers.) Roem. et  
 Schult.  
 2246 \* *Agrostis castellana* Boiss. et  
 Reut.  
 2247 \* — *elegans* Thore  
 2248 \* — *filifolia* Link  
 2249 \* — *juressi* Link  
 2250 \* — *salmantica* (Lag.) Kunth  
 2251 \* — *semiverticillata* (Forsk.)  
 C. Chr.  
 2252 \* — *setacea* Curt.  
 2253 \* — *truncatula* Parl.  
 2254 \* *Aira caryophyllea* L.  
 2255 \* — *praecox* L.  
 2256 \* *Airopsis tenella* (Cav.) Coss.  
 et Dur.  
 2257 \* *Alopecurus geniculatus* L.  
 2258 — *mysuroides* Huds.  
 2259 \* *Ammophila arenaria* (L.) Link  
 2260 \* *Andropogon ischaemum* L.  
 2261 — *scoparius* Mich.  
 2262 \* *Anthoxanthum amarum* Brot.  
 2263 \* — *aristatum* Boiss.  
 2264 \* — *odoratum* L.  
 2265 \* *Arrhenatherum elatius* (L.) P  
 Beauv. ex J. et  
 C. Presl  
 2266 \* — *thorei* (Duby) Desm.  
 2267 *Arthraxon ciliaris* P. Beauv.  
 var. *submuticus*  
 Regel  
 2268 \* *Atropis maritima* (Huds.)  
 Griseb.  
 2269 \* *Avena alba* Vahl  
 2270 \* — *fatua* L.  
 2271 \* — *sterilis* L.  
 2272 \* — *strigosa* Schreb.  
 2273 \* *Avenochloa albinervis* (Boiss.)  
 Holub  
 2274 \* — *sulcata* (Gay) Holub  
 2275 \* *Brachypodium phoenicoides*  
 (L.) Roem. et  
 Schult.  
 2276 — *pinnatum* (L.) P. Beauv.  
 2277 \* — *sylvaticum* (Huds.) P.  
 Beauv.  
 2278 \* *Briza maxima* L.  
 2279 — *media* L.  
 2280 \* — *minor* L.  
 2281 — *triloba* Nees  
 2282 *Bromus arduennensis* Dum.  
 2283 \* — *catharticus* Vahl  
 2284 — *erectus* Huds. var. *verna-*  
*lis* Panc.  
 2285 \* — *macrostachys* Desf.  
 2286 \* — *madritensis* L.  
 2287 — *molliformis* Lloyd  
 2288 \* — *mollis* L.  
 2289 \* — *rigidus* Roth ssp. *gussone*  
 (Parl.) Maire  
 2290 — *secalinus* L.  
 2291 \* — *sterilis* L.  
 2292 \* — *tectorum* L.  
 2293 — *tyththolepis* Nevski  
 2294 \* *Catapodium marinum* (L.) C.  
 E. Hubbard  
 2295 \* — *patens* (Brot.) Rothm. et  
 P. Silva  
 2296 \* — *rigidum* (L.) C. E.  
 Hubbard  
 2297 \* — *tenellum* (L.) Trab.  
 2298 *Cenchrus tribuloides* L.  
 2299 \* *Chaeturus fasciculatus* Link  
 2300 *Coix lacryma-jobi* L.  
 2301 \* *Corynephorus canescens* (L.)  
 P. Beauv.  
 2302 \* — *fasciculatus* Boiss. et Reut.  
 2303 \* *Crypsis alopecuroidea* (Pill. et  
 Mitt.) Schrad.

- 2304 \* *Crypsis schoenoides* (L.) Lam.  
 2305 \* *Cutandia maritima* (L.) Benth.  
 et Hook.  
 2306 \* *Cynodon dactylon* (L.) Pers.  
 2307 *Cynosurus balansae* Coss. et  
 Dur.  
 2308 \* — *cristatus* L.  
 2309 \* — *echinatus* L.  
 2310 \* — *elegans* Desf.  
 2311 \* *Dactylis glomerata* L.  
 2312 *Deschampsia caespitosa* (L.)  
 P. Beauv.  
 2313 \* — *stricta* (Gay) Hack.  
 2314 *Desmazeria sicula* (Jacq.)  
 Dumort.  
 2315 *Diarrhena americana* P. Beauv.  
 2316 *Dichanthium sericeum* (R. Br.)  
 A. Camus  
 2317 \* *Digitaria debilis* Desf.  
 2318 \* — *sanguinalis* (L.) Scop.  
 2319 *Disnebra arabica* Jacq.  
 2320 *Echinaria capitata* Desf.  
 2321 \* *Echinochloa crus-galli* (L.)  
 P. Beauv.  
 2322 \* *Ehrharta erecta* Lam.  
 2323 *Eleusine coracana* Gaertn.  
 2324 *Elymus arenarius* L.  
 2325 \* — *caput-medusae* L.  
 2326 *Eragrostis barrelieri* Dav.  
 2327 — *chloromelas* Steud.  
 2328 \* — *megastachys* (Koeler)  
 Link  
 2329 \* — *pilosa* (L.) P. Beauv.  
 2330 \* *Festuca ampla* Hack.  
 2331 \* — *arundinacea* Schreb.  
 2332 \* — *elegans* Boiss.  
 2333 \* — *paniculata* (L.) Schinz et  
 Thell. ssp. *durandoi*  
 (Claus.) Emb. et  
 Maire  
 2334 \* — *rubra* L.  
 2335 — *vallesiaca* Gaud.  
 2336 \* *Gastridium ventricosum*  
 (Gouan) Schinz et  
 Thell.  
 2337 \* *Gaudinia fragilis* (L.) P. Beauv.  
 2338 \* *Glyceria fluitans* (L.) R. Br.  
 2339 \* *Holcus gayanus* Boiss.  
 2340 \* — *lanatus* L.

- 2341 \* *Holcus mollis* L.  
 2342 — *setiglumis* Boiss. et Reut.  
 2343 \* *Hordeum hystrix* Roth  
 2344 \* — *murinum* L.  
 2345 \* — *secalinum* Schreb.  
 2346 \* *Hyparrhenia hirta* (L.) Stapf  
 2347 \* *Koeleria caudata* (Link) Steud.  
 2348 \* — *gerardii* (Vill.) Schinners  
 2349 — *villosa* Pers.  
 2350 \* *Lagurus ovatus* L.  
 2351 \* *Lamarckia aurea* (L.) Moench  
 2352 \* *Leersia oryzoides* (L.) Sweet  
 2353 \* *Lolium multiflorum* Lam.  
 2354 — *rigidum* Gaudin var.  
 rigidum  
 2355 \* — *temulentum* L.  
 2356 *Melica altissima* L.  
 2357 \* — *arrecta* Kunze  
 2358 \* — *magnolii* Green et Godr.  
 2359 \* — *uniflora* Retz.  
 2360 \* *Mibora minima* (L.) Desv.  
 2361 *Miscanthus sinensis* Anders.  
 2362 \* *Molinia caerulea* (L.) Moench  
 2363 \* *Monerma cylindrica* (Willd.)  
 Coss. et Dur.  
 2364 *Muehlenbergia mexicana* Trin.  
 2365 \* *Nardus stricta* L.  
 2366 *Oryza sativa* L.  
 2367 \* *Oryzopsis miliacea* (L.) Benth.  
 et Hook. ex Aschers.  
 et Schweinf.  
 2368 *Panicum capillare* L.  
 2369 — *miliaceum* L.  
 2370 — *prionitis* Nees  
 2371 \* — *repens* L.  
 2372 \* *Parapholis incurva* (L.) C. E.  
 Hubbard  
 2373 \* — *strigosa* (Dumort.) C. E.  
 Hubbard  
 2374 \* *Paspalum dilatatum* Poir.  
 2375 \* — *distichum* L.  
 2376 \* — *urvillei* Steud.  
 2377 *Pennisetum villosum* R. Br.  
 2378 \* *Periballia involucrata* (Cav.)  
 Janka  
 2379 \* — *laevis* (Brot.) Aschers. et  
 Graebn.  
 2380 \* *Phalaris brachystachys* Lnk

- 2381 \* *Phalaris bulbosa* L.  
 2382 \* — *caerulescens* Desf.  
 2383 \* — *canariensis* L.  
 2384 \* — *minor* Retz.  
 2385 \* — *paradoxa* L.  
 2386 \* *Phalaroides arundinacea* (L.)  
 Rauschert  
 2387 \* *Phleum nodosum* L.  
 2388 \* — *tenue* Schrad.  
 2389 \* *Phragmites communis* Trin.  
 2390 \* *Poa annua* L.  
 2391 \* — *bulbosa* L.  
 2392 \* — *pratensis* L.  
 2393 \* — *trivialis* L.  
 2394 \* *Polypogon maritimus* Willd.  
 2395 \* — *monspeliensis* (L.) Desf.  
 2396 *Saccharum ravennae* L.  
 2397 *Secale montanum* Guss.  
 2398 *Sesleria autumnalis* (Scop.)  
 S. Fhultz  
 2399 \* *Setaria geniculata* (Lam.) P.  
 Beauv.  
 2400 \* — *glauca* (L.) P. Beauv.  
 2401 \* — *italica* (L.) P. Beauv.  
 2402 \* — *verticillata* (L.) P. Beauv.  
 2403 \* — *viridis* (L.) P. Beauv.  
 2404 \* *Sieglingia decumbens* (L.)  
 Bernh.  
 2405 *Sorghum bicolor* (L.) Moench  
 var. *arduinii* (Koern.)  
 Snowden  
 2406 — *dochna* (Forsk.) Snowden  
 var. *technicum* (Körn)  
 Snowden  
 2407 \* — *halepense* (L.) Pers.  
 2408 \* *Spartina maritima* (Curt.)  
 Fernald  
 2409 \* *Sporobolus indicus* (L.) R. Br.  
 2410 \* *Stipa gigantea* Link  
 2411 — *papposa* Nees  
 2412 \* — *retorta* Cav.  
 2413 — *setigera* Presl  
 2414 — *viridula* Trin.  
 2415 *Themeda australis* (R. Br.)  
 Stapf  
 2416 \* *Trachynia distachya* (L.) Link  
 2417 *Tripsacum dactyloides* L.  
 2418 \* *Trisetaria ovata* (Cav.) Paun.
- 2419 \* *Trisetaria panicea* (Lam.) Paun.  
 2420 *Uniola latifolia* Michx.  
 2421 \* *Vulpia alopecurus* (Schousb.)  
 Link  
 2422 — *bromoides* (L.) S. F. Gray  
 2423 \* — *ciliata* (Danth.) Link  
 2424 — *geniculata* (L.) Link  
 2425 — *hybrida* (Brot.) Pau  
 2426 — *myurus* (L.) C. C. Gmel.  
 2427 — *pyramidata* (Link) Rothm.
- Iridaceae**
- 2428 *Chasmanthe aethiopica* (L.)  
 N. E. Br.  
 2429 *Freesia refracta* Klatt.  
 2430 \* *Gladiolus illyricus* Koch  
 2431 \* — *segetum* Ker-Gawl.  
 2432 *Hesperantha falcata* (L. f.)  
 Ker-Gawl.  
 2433 \* *Iris alata* Poir.  
 2434 \* — *foetidissima* L.  
 2435 \* — *lusitanica* Ker-Gawl.  
 2436 — *monnierii* DC.  
 2437 \* — *pseudacorus* L.  
 2438 \* — *sisyrinchium* L.  
 2439 — *unguicularis* Poir.  
 2440 *Lapeyrouisia cruenta* (Lindl.)  
 Bak.  
 2441 \* *Romulea bulbocodium* (L.)  
 Seb. et Mauri  
 2442 *Sisyrinchium striatum* Smith  
 2443 *Sparaxis tricolor* (Curt.) Ker-  
 Gawl.  
 2444 *Tritonia crocata* Ker-Gawl.  
 2445 *Watsonia bulbilifera* Mathews
- Juncaceae**
- 2446 \* *Juncus acutus* L.  
 2447 \* — *articulatus* L.  
 2448 \* — *bufonius* L.  
 2449 \* — *bulbosus* L.  
 2450 \* — *capitatus* Weigel  
 2451 \* — *compressus* Jacq.  
 2452 \* — *effusus* L.  
 2453 \* — *heterophyllus* Duff.  
 2454 \* — *imbricatus* Laharpe var.  
*chamissonis* (Kunth)  
 Buchenau

