

INDEX SEMINUM
QUAE
HORTUS BOTANICUS CONIMBRIGENSIS
PRO MUTUA COMMUTATIONE OFFERT
ANNO 1976



Anagallis monelli L. var. *linifolia* (L.) Lange

In Lusitania, circa Conimbricam

INSTITUTO BOTÂNICO
DA UNIVERSIDADE DE COIMBRA

PORTUGAL

INDEX SEMINUM

QUAE
HORTUS BOTANICUS CONIMBRIGENSIS
PRO MUTUA COMMUTATIONE OFFERT

(Anno 1975 collectorum)

- * — Semina e plantis spontaneis in loco natali lecta.
** — Semina germinationis brevis tempore proprio mituntur.

Desiderata ante Kal.Mart. rogamus

PTERIDOPHYTA

Aspidiaceae

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

Aspleniaceae

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

Blechnaceae

- 19 *Blechnum brasiliense* Desv.
20 *polypodioides* (Sw.) Kuhn

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

Davalliaceae

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

Equisetaceae

- 30 * *Equisetum ramosissimum* Desf.
31 * - *telmateia* Ehrh.

Hymenophyllaceae

- 32 * *Trichomanes speciosum* Willd.

Marsileaceae

- 33 * *Pilularia globulifera* L.

Ophioglossaceae

- 34 * *Ophioglossum lusitanicum* L.

Osmundaceae35 * *Osmunda regalis* L.**Polypodiaceae**36 *Microsorium punctatum* (L.) Copel.37 *Phlebodium aureolatum* (H.B. Willd.)
J. Sm.38 - *aureum* (L.) J. Sm.39 *Platycterium bifurcatum* (Cav.) C.
Chr.40 * *Polypodium australe* Fée**Pteridaceae**41 * *Adiantum capillus-veneris* L.42 - *hispidulum* Sw.43 * *Anogramma leptophyllum* (L.) Link44 * *Cheilanthes hispanica* Mett.45 * - *pteridioides* (Reichard)
C. Chr.46 *Cibotium glaucum* Hook. et Arn.47 *Coniogramme japonica* (Thunb.) Diels48 *Dennstaedtia adiantoides* (H.B.
Willd.) Moore49 *Dicksonia sellowiana* (Presl) Hook.50 *Microlepia hirta* (Kaulf.) Presl51 - *platyphylla* (D. Don)
J. Sm.52 *Onychium japonicum* (Thunb.) Kunze53 *Pellaea rotundifolia* (Forst.) Hook.54 - *viridis* (Forsk.) Prantl55 * *Pteridium aquilinum* (L.) Kuhn56 *Pteris cretica* L. var. *cretica*57 - var. *wilsonii* Hort.58 - *longifolia* L.59 - *palustris* Poir.**Schizaeaceae**60 *Anemia phyllitidis* (L.) Sw.61 *Lygodium scandens* (L.) Sw.**Selaginellaceae**62 * *Selaginella denticulata* (L.) Link**GYMNOSPERMAE****Cupressaceae**63 *Callitris cupressiformis* Vent.64 *Cupressus arizonica* Greene65 - *funbris* Endl.66 - *lawsoniana* A. Murr.67 - *lusitanica* Mill. var.68 - - *lusitanica*
var. *pendula*69 - - *macrocarpa* Hartw. var.70 - - *macrocarpa*71 - - var. *guada-*72 - - *lupensis* Mast.73 - *sempervirens* L. var. *sem-*74 - - *pervirens*75 - - var. *horizontalis* (Mill.) Voss76 *Tetraclinis articulata* (Vahl) Mast.77 *Thuja orientalis* L.78 - *plicata* D. Don ex Lamb.**Ephedraceae**79 * *Ephedra fragilis* Desf.**Gnetaceae**80 ** *Welwitschia mirabilis* Hook. f.**Pinaceae**81 ** *Araucaria bidwillii* Hook.82 *Cedrus atlantica* (Endl.) Carr.83 - *deodara* (D. Don) G. Don f.84 *Pinus monticola* Dougl.85 * - *pinaster* Ait.86 * - *pinea* L.87 - *sylvestris* L.**Taxodiaceae**88 *Cryptomeria japonica* (L. f.) D. Don89 *Sequoia sempervirens* (Lamb.) Endl.

INDEX SEMINUM

HORTUS BOTANICUS COMPAGNIEZENSIS

ANNO 1880

PER

...

...

...

INDEX

...

...

- 154 Schinus dependens Ort. et Sch.
155 - latifolius Engl.
156 - molle L.
157 - terebinthifolia Raddi

Apocynaceae

- 158 Amsonia illustris B. E. Woodson
159 - tabernaemontana Walt.
160 Catharanthus roseus (L.) G. Don
161 - - var.
albus G. Don
162 Nerium oleander L.
163 - - var. album Lodd.
164 * Vinca difformis Pourr.

Aquifoliaceae

- 165 * Ilex aquifolium L.

Araliaceae

- 166 Aralia cachemirica Decne.
167 - elata (Miq.) Seem. var. canescens Nakai
168 Hedera helix L. ssp. canariensis (Willd.) P. Cout.
169 Pseudopanax crassifolius (Sol.) C. Koch
170 Schefflera venulosa Harms

Aristolochiaceae

- 171 Aristolochia elegans Mast.
172 - fimbriata Cham.
173 * - longa L.
174 - sempervirens L.

Asclepiadaceae

- 175 Araujia sericifera Brot.
176 Asclepias curassavica L.
177 - syriaca L.
178 Ceropegia linearis E. Mey. ssp. debilis Huber
179 Cynanchum medium R. Br.
180 Gomphocarpus fruticosus (L.) Ait. f.
181 Periploca graeca L.
182 - laevigata Ait.

Balsaminaceae

- 183 Impatiens balsamina L.
184 - holstii Engl. et Warb.
185 - scabrida DC.

Basellaceae

- 186 Basella rubra L.
187 Boussingaultia gracilis Miers fa. pseudo-baselloides Haum.

Begoniaceae

- 188 Begonia evansiana Andr.
189 - semperflorens Link et Otto
190 - tuberosa Lam.

Berberidaceae

- 191 Berberis thunbergii DC.
192 - vulgaris L.
193 Mahonia aquifolium (Pursh) Nutt.
194 - fortunei (Lindl.) Fedde

Betulaceae

- 195 Alnus cordata (Loisel.) Loisel.
196 * - glutinosa (L.) Gaertn.
197 - sinuata (Regel) Rydberg
198 Betula pendula Roth

Bignoniaceae

- 199 Amphicome arguta Royle
200 Campsis radicans (L.) Seem.
201 Catalpa bignonioides Walt.
202 - ovata G. Don
203 Doxantha unguis-cati (L.) Rehd.
204 Jacaranda acutifolia H. et B.
205 Pithecoctenium muricatum Moc. ex DC.
206 Stenolobium stans (L.) Seem.

Boraginaceae

- 207 Alkanna orientalis (L.) Boiss.
208 * Anchusa azurea Mill.
209 - ochroleuca Bieb.
210 - officinalis L.
211 * - undulata L.
212 * Borago officinalis L.
213 * Buglossoides arvensis (L.) I. M. Johnston

214 *Caccinia crassifolia*(Vent.)O. Kun-
tze
215 * *Cerlinthe major* L
216 - *minor* L.
217 *Cordia serrata* Juss. ex Poir.
218 *Cynoglossum amabile* Stapf et Drum-
mond

219 * - *creticum* Mill.
220 - *germanicum* Jacq.
221 - *officinale* L.
222 *Echium fastuosum* Jacq.
223 * - *lusitanicum* L.
224 * - *plantagineum* L.
225 * - *rosulatum* Lange
226 * - *tuberculatum* Hoffgg. et Link
227 - *virescens* Jan
228 *Heliotropium amplexicaule* Vahl
229 * - *europaeum* L.
230 - *indicum* L.
231 - *peruvianum* L.
232 * - *supinum* L.
233 *Lithospermum officinale* L.
234 *Myosotis alpestris* F. W.Schmidt
235 * - *arvensis* (L.) Hill.
236 * - *debilis* Pomel
237 * - *discolor* Pers.
238 * - *ramosissima* Rochel
239 * - *welwitschii* Boiss. et Reut.
240 *Neatostema apulum* (L.)I. M.Johnston
241 * *Nonea vesicaria* (L.) Reichenb.
242 *Omphalodes linifolia* (L.) Moench
243 * - *nitida* Hoffgg. et Link
244 * *Pentaglottis sempervirens* (L.) Tra-
usch.
245 *Pulmonaria angustifolia* L.
246 *Symphytum asperum* Lepech.

Buxaceae

247 *Sarcococca hookeriana* Baill. var.
humilis Rehd. et Wils

Cactaceae

248 *Mammillaria compressa* DC.
249 - *multiceps* Salm.-Dyck
250 - *prolifera* Mill.
251 * *Opuntia ficus-indica* (L.) Mill.
252 - *leucotricha* DC.
253 - *streptacantha* Lem.
254 - *tomentosa* Salm.-Dyck
255 *Rhipsalis cassutha* Gaertn.
256 - *rhombea* (Salm.-Dyck)
Pfeiff.

Callitrichaceae

257 * *Callitriche brutia* Petagna
258 * - *obtusangula* Le Gall
259 * - *stagnalis* Scop.
260 * - *truncata* Guss.

Calycanthaceae

261 *Calycanthus laevigatus* Willd.
262 *Chimonanthus praecox* (L.) Link

Calyceraceae

263 *Acicarpa pinnatifida* Miers

Campanulaceae

264 *Campanula alliarifolia* Willd.
265 - *americana* L.
266 * - *erinus* L.
267 - *grossekii* Heuff.
268 * - *lusitanica* L. ex Loefl.
269 - *medium* L.
270 * - *primulifolia* Brot.
271 - *rapunculoides* L.
272 * - *rapunculus* L.
273 - *vidalii* H. C. Wats.
274 * *Jasione montana* L.
275 * *Laurentia gasparrini* (Tineo)Strobl.
276 * *Legousia hybrida* (L.) Delarb.
277 *Lobelia erinus* L.
278 - *inflata* L.
279 - *laxiflora* H.B. et K.
280 - *syphilitica* L.
281 * - *urens* L. var. *brevibracte-*
ata Perez-Lara
282 *Platycodon grandiflorum* DC.
283 * *Trachelium caeruleum* L.
284 * *Wahlenbergia hederacea*(L.) Reichb.

Cannabaceae

285 *Cannabis sativa* L.
286 * *Humulus lupulus* L.

Capparidaceae

287 *Cleome simplicifolia* Hook.f. et
Thoms.
288 - *spinosa* L.
289 * - *violacea* L.
290 *Gynandropsis pentaphylla* (L.) DC.

- 291 *Isomeris arborea* Nutt.
 292 *Polanisia trachysperma* (Green)
 Terr. et Asa Gray
- Caprifoliaceae**
- 293 *Kolkwitzia amabilis* Graebn
 294 *Leycesteria formosa* Wall.
 295 *Lonicera deflexicalyx* Batal.
 296 * - *etrusca* Santi
 297 * - *implexa* Ait.
 298 - *japonica* Thunb. var. *aureo-*
-reticulata Nichols.
 299 - *maackii* Maxim.
 300 * - *periclymenum* L.
 301 - *tatarica* L.
 302 - *translucens* Carr.
 303 * *Sambucus ebulus* L.
 304 * - *nigra* L.
 305 *Symphoricarpus albus* (L.) Blake var.
laevigatus Blake
 306 - *orbiculatus* Moench
 307 *Viburnum lantana* L.
 308 - *lentago* L.
 309 - *odoratissimum* Ker-Gawl.
 310 - *rhytidophyllum* Hemsf.
 311 * - *tinus* L.
 312 - *tomentosum* Thunb.
- Caricaceae**
- 313 *Carica quercifolia* (St.Hil.) Solms
- Caryophyllaceae**
- 314 * *Agrostemma githago* L.
 315 * *Arenaria aggregata* (L.) Loisel.
 316 * - *conimbricensis* Brot.
 317 * - *minutiflora* Loscos
 318 * - *montana* L.
 319 *Cerastium dahuricum* Fischer ex
 Sprengel
 320 * - *fontanum* Baumg. ssp. *tri-*
viale (Link) Jalas
 321 * - *glomeratum* Thuill.
 322 * - *pumilum* Curt.
 323 - *tomentosum* L.
 324 * *Corrigiola littoralis* L.
 325 * - *telephiifolia* Pourr.
 326 * *Cucubalus baccifer* L.
 327 *Dianthus armeria* L.
 328 - *barbatus* L.
- 329 *Dianthus chinensis* L.
 330 - *deltoides* L.
 331 * - *lusitanus* Brot.
 332 - *marizii* (Samp.) Samp.
 333 - *monspeulanus* L.
 334 *Gypsophila altissima* L.
 335 - *elegans* M. Bieb.
 336 * *Herniaria ciliolata* Melderis
 337 * - *glabra* L. var. *subciliata* Bab.
 338 * - *hirsuta* L.
 339 * - *maritima* Link
 340 * *Honkenia peploides* (L.) Ehrh.
 341 * *Illecebrum verticillatum* L.
 342 * *Loeflingia baetica* Lag.
 343 *Lychnis chalconica* L.
 344 - *coronaria* (L.) Desr.
 345 * - *flos-cuculi* L.
 346 - *viscaria* L.
 347 * *Moehringia pentandra* J. Gay
 348 * - *trinervia* (L.) Clairv.
 349 * *Moenchia erecta* (L.) Gaertn., Mey
 et Scherb.
 350 * *Myosoton aquaticum* (L.) Moench
 351 * *Ortegia hispanica* L.
 352 * *Paronychia argentea* Lam.
 353 - *canariensis* Juss.
 354 * - *cymosa* (L.) DC.
 355 * - *echinulata* Chater
 356 - *fastigiata* (Rafin.) Fern.
 357 * *Petrohragia nanteuillii* (Burnat)P.
 W. Ball et Heywood
 358 - *saxifraga* (L.) Link
 359 * - *velutina* (Guss.) P. W.
 Ball et Heywood
 360 * *Polycarpon tetraphyllum* (L.) L.
 361 * *Sagina apetala* Ard.
 362 * - *maritima* G. Don f.
 363 * - *procumbens* L.
 364 *Saponaria ocymoides* L.
 365 * - *officinalis* L. var. *gla-*
berima Ser.
 366 * *Scleranthus annuus* L.
 367 - *perennis* L.
 368 * *Silene alba* (Mill.) E. H. L. Krause
 369 * - *apetala* Willd. var. *grandi-*
flora Boiss.
 370 - *armeria* L.
 371 * - *bergiana* Lindman
 372 * - *colorata* Poir.

- 373 *Silene disticha* Willd.
 374 - *echinata* Otth
 375 - *fruticosa* L.
 376 * - *fuscata* Link
 377 * - *gallica* L.
 378 * - *inaperta* L.
 379 - *italica* (L.) Pers.
 380 * - *laeta* (Ait.) Godron
 381 * - *littorea* Brot.
 382 * - *macrorhiza* Lacaita
 383 * - *micropetala* Lag.
 384 * - *nicaeensis* All.
 385 - *noctiflora* L.
 386 * - *nocturna* L. var. *pauciflora* Otth
 387 - *paradoxa* L.
 388 * - *patula* Desf.
 389 * - *portensis* L.
 390 * - *scabriflora* Brot.
 391 - *schafta* Gmel.
 392 - *secundiflora* Otth
 393 * - *vulgaris* (Moench) Garcke
 394 * *Spergula arvensis* L.
 395 * - *pentandra* L. ssp. *morisonii* (Boreau) P. Cout.
 396 * *Spergularia bocconii* (Scheele) Aschers. et Graebn.
 397 * - *capillacea* (Kindb. et Lange) Willk.
 398 * - *marina* (L.) Griseb.
 399 * - *media* (L.) C. Presl
 400 * - *purpurea* (Pers.) G. Don f.
 401 * *Stellaria alsine* Grimm.
 402 * - *graminea* L.
 403 * - *holostea* L.
 404 * - *media* (L.) Vill.
 405 * - - ssp. *apetala* (Ucria) Celak
 406 *Vaccaria pyramidata* Medic.
 407 * *Velezia rigida* L.
- Casuarinaceae**
- 408 *Casuarina equisetifolia* L.
 409 - *glauca* Sieb.
 410 - *littoralis* Salisb.
- Celastraceae**
- 411 *Celastrus angulata* Maxim.
 412 *Euonymus europaeus* L.
 413 - *grandiflorus* Wall.
 414 - *japonicus* L. f.
- Chenopodiaceae**
- 415 * *Arthrocnemum fruticosum* (L.) Moq.
 416 * - *perenne* (Mill.) Moss.
 417 * *Atriplex halimus* L.
 418 * - *hastata* L.
 419 - *hortensis* L.
 420 * - *patula* L.
 421 * - *portulacoides* L.
 422 * *Beta vulgaris* L.
 423 * *Chenopodium album* L. var. *lan-
ceolatum* (Muehl.) Aschers.
 424 * - *ambrosioides* L.
 425 * - *botryodes* Sm.
 426 * - *botrys* L.
 427 - *giganteum* D. Don
 428 - *multifidum* L.
 429 * - *murale* L.
 430 * - *opulifolium* Koch et Ziz
 431 * - *polyspermum* L.
 432 - *quinoa* Willd.
 433 - *urbicum* L.
 434 * - *vulvaria* L.
 435 *Kochia scoparia* (L.) Schrad. fa.
trichophylla Schinz et Thell.
 436 * *Salso'ia kali* L.
 437 * - *soda* L.
 438 * - *vermiculata* L.
 439 *Spinacea oleracea* L.
 440 * *Suaeda maritima* (L.) Dumort.
 441 * - - var. *macrocarpa* (Desv.) Moq.-T.
 442 * - *splendens* (Pourr.) Gren. et Godr.
 443 * - *vera* Gmel.
- Cistaceae**
- 444 * *Cistus albidus* L.
 445 * - - x *crispus* (Del.) Grosser
 446 * - *crispus* L.
 447 * - *ladanifer* L.
 448 - *laurifolius* L.
 449 * - *monspeliensis* L.
 450 * - *populifolius* L.
 451 * - *psilosepalus* Sweet
 452 * - *salvifolius* L.
 453 - *villosus* L.
 454 * *Fumana ericoides* (Cav.) Gand
 455 * - *procumbens* (Dunal) Green. et Godr.

- 456 * *Fumana thymifolia* (L.) Webb
 457 * *Halimium halimifolium* (L.) Willk.
 458 * - *lasianthum* (Lam.) Spach
 459 * - *ocymoides* (Lam.) Willk.
 460 * - *umbellatum* Spach
 461 * *Helianthemum commutatum* Pau
 462 * - *ledifolium* (L.) Mill.
 463 * - *nummularium* (L.) Mill.
 464 * *Tuberaria guttata* (L.) Fourr.
 465 * - *lignosa* (Sweet) Samp.

Clethraceae

- 466 *Clethra alnifolia* L.

Cneoraceae

- 467 *Cneorum tricoccon* L.

Compositae

- 468 *Acanthospermum hispidum* DC.
 469 * *Achillea ageratium* L.
 470 - *clypeolata* Sibth. et Sm.
 471 - *millefolium* L.
 472 - *ptarmica* L. ssp. *ptarmica*
 473 *Ageratum conyzoides* L.
 474 *Ambrosia artemisifolia* L.
 475 - *maritima* L.
 476 - *trifida* L.
 477 *Ammobium alatum* R. Br.
 478 *Anacyclus pyrethrum* (L.) Cass.
 479 * - *radiatus* Loisel.
 480 * *Andryala arenaria* (DC.) Boiss. et Reut.
 481 * - *integrifolia* L.
 482 *Anthemis altissima* L.
 483 * - *arvensis* L.
 484 - *cota* L.
 485 * - *cotula* L.
 486 * - *cupaniana* Tod.
 487 * - *maritima* L.
 488 * - *nobilis* L. var. *discoidea* (Boiss. ex Willk.) Pau
 489 - *rigescens* Boiss.
 490 - *tinctoria* L.
 491 *Arctium majus* Bernh.
 492 * - *minus* Bernh.
 493 * *Arctotis calendulacea* Willd.
 494 * *Arnica montana* L. ssp. *atlantica* A. de Bolós
 495 * *Arnoseris minima* (L.) Schweigg. et Koerte

- 496 *Artemisia arborescens* L.
 497 * - *crithmifolia* L.
 498 * - *gallica* Willd.
 499 - *vulgaris* L.
 500 *Aster amellus* L.
 501 * - *aragonensis* Asso var. *fugax* (Brot.) P. Cout.
 502 - *cordifolius* L.
 503 - *macrophyllus* L.
 504 - *novi-belgii* L.
 505 - *rotundifolius* Thunb.
 506 * - *squamatus* (Spreng.) Hieron.
 507 * - *tripolium* L. var. *longicaulis* (Duf.) Rouy
 508 * *Atractylis gummifera* L.
 509 * *Bellis annua* L.
 510 * - *perennis* L.
 511 * - *sylvestris* (L.) Cyr.
 512 *Berckeya radula* (Harv.) Burttt-Davy
 513 * *Bidens aurea* (Ait.) Sherff
 514 - *ferulifolia* DC.
 515 * - *frondosa* L.
 516 - *pilosa* L.
 517 *Boltonia asteroides* (L.) L'Hérit.
 518 *Broteroa trinervata* DC.
 519 *Calendula algeriensis* Boiss. et Reut.
 520 * - *arvensis* L.
 521 * - *microphylla* Lange
 522 - *officinalis* L.
 523 *Callistephus chinensis* (L.) Nees
 524 * *Carduus broteroi* Welw.
 525 * - *carpetanus* Boiss. et Reut.
 526 * - *tenuiflorus* Curt.
 527 * *Carlina corymbosa* L.
 528 * - *racemosa* L.
 529 *Carpesium abrotanoides* L.
 530 - *cernuum* L.
 531 * *Carthamus caeruleus* L.
 532 * - *lanatus* L.
 533 - *tinctorius* L.
 534 *Cassinia longifolia* R. Br.
 535 * *Centaurea calcitrapa* L.
 536 - *cyanus* L.
 537 - *eriphora* L.
 538 - *jacea* L.
 539 * - *longifolia* (Hoffgg. et Link) P. Cout.
 540 * - *lusitanica* Boiss. et Reut.
 541 * - *melitensis* L.

- 542 *Centaurea nigra* L. ssp. *rivularis* (Brot.) P. Cout.
543 * - *ornata* Willd.
544 * - *paniculata* L.
545 * - *polyacantha* Willd.
546 * - *pullata* L.
547 * - *salmantica* L.
548 * - *sempervirens* L.
549 * - *tagana* Brot.
550 * - *uliginosa* Brot.
551 * *Chamaemelum fuscatum* (Brot.) Vasc.
552 * - *grysoleyi* (Samp.) Vasc.
553 * - *mixtum* (L.) All.
554 *Charieis heterophylla* Cass.
555 * *Chondrilla juncea* L.
556 *Chrysanthemum carinatum* Schousb.
557 * - *corymbosum* L.
558 - *flaveolum* (Hoffgg. et Link) P. Cout.
559 - *flosculosum* L.
560 - *frutescens* L.
561 - *lacustre* Brot.
562 - *macrophyllum* Waldst. et Kit.
563 - *maximum* Ramond
564 * - *myconis* L.
565 - *nivellei* Br.-Bl. et Maire
566 - *parthenium* (L.) Bernh.
567 * - *segetum* L.
568 * - *sylvaticum* Hoffgg. et Link
569 - *viscido-hirtum* (Schott) Thell.
570 * *Cichorium intybus* L.
571 *Cineraria hybrida* Hort.
572 * *Cirsium acarna* (L.) Moench
573 * - *arvense* (L.) Scop.
574 - *canum* (L.) All.
575 * - *grumosum* (Hoffgg. et Link) P. Cout.
576 * - *palustre* (L.) Scop.
577 * - *syriacum* (L.) Gaertn.
578 * - *vulgare* (Savi) Ten.
579 * - *welwitschii* Coss.
580 *Cnicus benedictus* L.
581 * - *giganteus* Willd.
582 * *Conyza canadensis* (L.) Cronq.
583 * - *crispa* (Pourr.) Rupr.
584 *Coreopsis grandiflora* Nutt.
585 - *tinctoria* Nutt.
586 *Cosmos bipinnatus* Cav.
587 - *sulphureus* Cav.
588 * *Cotula australis* (Sieber ex Sprengl) Hook. f.
589 * *Cotula coronopifolia* L.
590 *Crassocephalum rubens* (Juss. ex Jacq.) S. Moore
591 * *Crepis bulbosa* (L.) Tausch
592 * - *capillaris* (L.) Wallr.
593 * - *foetida* L.
594 * - *lapsanoides* (Gouan) Tausch
595 - *pusilla* (Sommier) Merxmüller
596 - *rubra* L.
597 - *setosa* Hall. f.
598 * - *taraxacifolia* Thuill.
599 * *Crupina vulgaris* Cass.
600 *Cynara cardunculus* L.
601 * - *humilis* L.
602 * *Doronicum plantagineum* L.
603 *Echinacea purpurea* Moench
604 *Echinops exaltatus* Schrad.
605 * - *strigosus* L.
606 * *Eclipta prostrata* (L.) L.
607 *Emilia sagittata* (Vahl) DC.
608 *Erechtites hieracifolia* (L.) Rafin.
609 * *Erigeron acer* L.
610 * - *karwinkianus* DC. var. *mucronatus* (DC.) Thell.
611 *Eupatorium atrorubens* Nichols.
612 * - *cannabinum* L.
613 - *capillifolium* (Lam.) Small
614 - *glandulosum* H.B. et K.
615 - *maculatum* L.
616 - *petiolare* DC.
617 - *rugosum* Houtt.
618 - *viburnoides* DC.
619 * *Evax pygmaea* (L.) Brot.
620 * *Filago gallica* L.
621 * - *germanica* (L.) L. var. *ca-nescens* (Jord.) Cass. et Germ.
622 * - *minima* (Sm.) Pers.
623 * - *pyramidata* L.
624 * *Galactites tomentosa* Moench
625 *Galinsoga ciliata* (Rafin.) Blake
626 * - *parviflora* Cav.
627 *Gerbera jamesonii* Bolus
628 * *Gnaphalium luteo-album* L.
629 * - *purpureum* L.
630 * - *uliginosum* L.
631 *Grindelia robusta* Nutt.
632 - *squarrosa* (Pursh) Dun.
633 *Guizotia abyssinica* Cass.
634 *Haplopappus venetus* Blake
635 * *Hedynois cretica* (L.) Willd.
636 *Helenium mexicanum* H.B. et K.

637	<i>Helenium puberulum</i> DC.	682	* <i>Onopordum acanthium</i> L.
638	<i>Helianthus annuus</i> L.	683	- <i>illyricum</i> L.
639	- - <i>var. nanus</i> Hort.	684	* - <i>nervosum</i> Boiss.
640	* <i>Helichrysum angustifolium</i> (Lam.) DC.	685	<i>Osteospermum ecklonis</i> (DC.) Norl.
641	- <i>bracteatum</i> Andr.	686	- <i>moniliferum</i> L.
642	- <i>foetidum</i> (L.) Moench	687	<i>Othake texanum</i> (DC.) Bush
643	- <i>fulgidum</i> Willd.	688	* <i>Othanthus maritimus</i> (L.) Hoffgg. et Link
644	* - <i>stoechas</i> (L.) DC.	689	<i>Othonna capensis</i> Bailey
645	<i>Heliopsis helianthoides</i> Sweet	690	* <i>Pallenis spinosa</i> (L.) Cass.
646	<i>Helipterum roseum</i> (Hook.) Benth.	691	<i>Perezia multiflora</i> Less.
647	* <i>Hieracium amplexicaule</i> L. ssp. <i>speculuncarum</i> (Arvet-Touvert) Zahn	692	<i>Phagnalon calycinum</i> (Cav.) DC. ssp. <i>spathularum</i> (Lindb.) Maire
648	- <i>aurantiacum</i> L.	693	* - <i>rupestre</i> (Desf.) DC.
649	- <i>pilosella</i> L.	694	* - <i>saxatile</i> (L.) Cass.
650	* - <i>sabaudum</i> L. ssp. <i>dumosum</i> (Jord.) Zahn	695	- <i>sordidum</i> (L.) DC.
651	* <i>Hispidella hispanica</i> Lam.	696	* <i>Phalacrocarpum oppositifolium</i> (Brot.) Willk.
652	* <i>Hyoseris scabra</i> L.	697	<i>Picris asplenioides</i> L.
653	<i>Hypochoeris achyrophorus</i> L.	698	* - <i>echioides</i> L.
654	* - <i>glabra</i> L.	699	* - <i>hieracioides</i> L.
655	* - <i>radicata</i> L.	700	* - <i>spinosa</i> Poir.
656	* <i>Inula conyza</i> DC.	701	<i>Polymnia connata</i> (Spreng.) Blake
657	* - <i>crithmoides</i> L.	702	- <i>uedalia</i> L.
658	- <i>helenium</i> L.	703	* <i>Pulicaria dysenterica</i> (L.) Bernh.
659	* - <i>montana</i> L.	704	* - <i>odora</i> (L.) Reichb.
660	* - <i>viscosa</i> (L.) Dryander	705	* - <i>paludosa</i> Link
661	* - - ssp. <i>revoluta</i> (Hoffgg. et Link) P. Silva	706	* <i>Reichardia gaditana</i> (Willk.) P. Cout.
662	<i>Iva xanthifolia</i> Nutt.	707	* - <i>intermedia</i> (Schultz-Bip.) Samp.
663	* <i>Lactuca saligna</i> L.	708	* <i>Rhagadiolus stellatus</i> (L.) Gaertn.
664	- <i>sativa</i> L.	709	<i>Rudbeckia amplexicaulis</i> Vahl
665	* - <i>serriola</i> L.	710	- <i>laciniata</i> L.
666	* - <i>viminea</i> (L.) Presl	711	* <i>Santolina semidentata</i> Hoffgg. et Link
667	* - <i>virosa</i> L.	712	<i>Schkuhria senecioides</i> Nees
668	* <i>Lapsana communis</i> L.	713	<i>Scolymus grandiflorus</i> Desf.
669	* <i>Leontodon rothii</i> Ball	714	* - <i>hispanicus</i> L.
670	* - <i>taraxacoides</i> (Vill.) M'érat	715	* - <i>maculatus</i> L.
671	* - <i>tuberosus</i> L.	716	* <i>Scorzonera humilis</i> L.
672	<i>Liatris spicata</i> Willd.	717	<i>Senecio adonidifolius</i> Loisel.
673	<i>Lonas inodora</i> (L.) Gaertn.	718	- <i>cineraria</i> (L.) DC.
674	<i>Matricaria chamomilla</i> L.	719	- <i>citriiformis</i> Rowley
675	- <i>glabra</i> (Lag.) Ball	720	- <i>doria</i> L.
676	- <i>inodora</i> L.	721	* - <i>doronicum</i> L.
677	- <i>nigellaefolia</i> DC.	722	- <i>elegans</i> L.
678	- <i>trichophylla</i> Boiss.	723	* - <i>gallicus</i> Chaix
679	<i>Melampodium divaricatum</i> (L. C. Rich.) DC.	724	* - <i>var. difficilis</i> DC.
680	- <i>perfoliatum</i> H. B. et K.	725	- <i>grandiflorus</i> Berg.
681	* <i>Odontospermum maritimum</i> (L.) Schulz-Bip.	726	* - <i>jacobaea</i> L.
		727	* - <i>lividus</i> L.
		728	- <i>longifolius</i> L.

- 812 * *Sedum forsteranum* Sm.
 813 * - *hirsutum* All.
 814 - *hispanicum* L.
 815 - *kamtschaticum* Fisch et Mey.
 816 * - *rubens* L.
 817 * - *sediforme* (Jacq.) Pau
 818 * - *tenuifolium* (Sibth. et Sm.) Strobl
- 819 *Sempervivum canariense* L.
 820 * *Umbilicus rupestris* (Salisb.) Dandy
- Cruciferae**
- 821 *Aethionema pulchellum* Boiss. et Huet.
 822 * *Alliaria petiolata* (M. Bieb.) Cavara
 823 *Alyssoides utriculata* (L.) Medic.
 824 *Alyssum saxatile* L.
 825 * *Arabidopsis thaliana* (L.) Heynh.
 826 *Arabis caucasica* Schlecht
 827 * - *lusitanica* Boiss.
 828 - *procurrens* Waldst. et Kit.
 829 * - *stenocarpa* Boiss. et Reut.
 830 *Barbarea intermedia* Bor.
 831 * - *vulgaris* R. Br.
 832 *Biscutella didyma* L.
 833 - *lyrata* L.
 834 * *Brassica barrelieri* (L.) Janka ssp. *barrelieri*
 835 * - - ssp. *oxyrrhina* (Coss.) P. W. Ball et Heywood
- 836 - *napus* L.
 837 - *oleracea* L.
 838 * *Bunias erucago* L.
 839 - *orientalis* L.
 840 * *Cakile maritima* Scop.
 841 * *Capsella rubella* Reuter
 842 * *Cardamine flexuosa* Wither.
 843 * - *hirsuta* L.
 844 * *Cardaria draba* (L.) Desv.
 845 *Cheiranthus cheiri* L.
 846 *Cochlearia glastifolia* L.
 847 - *officinalis* L.
 848 * *Coronopus didymus* (L.) Sm.
 849 * - *squamatus* (Forsk.) Aschers.
 850 *Crambe hispanica* L.
 851 * *Diplotaxis catholica* (L.) DC.
 852 * - *virgata* (Cav.) DC.
 853 * *Draba muralis* L.
 854 * *Erophila verna* (L.) Besser
- 855 *Eruca vesicaria* (L.) Cav. ssp. *sativa* (Miller) Thell.
 856 * *Erysimum linifolium* (Pers.) J. Gay
 857 *Farsetia clypeata* (L.) R. Br.
 858 - *eriocarpa* DC.
 859 *Goldbachia laevigata* DC.
 860 *Hesperis matronalis* L. ssp. *matronalis*
 861 * *Hirschfeldia incana* (L.) Lagr.-Foss.
 862 *Iberis amara* L.
 863 * - *linifolia* Loefl. ssp. *welwitschii* (Boiss.) Franco et P. Silva
 864 * - *procumbens* Lange ssp. *procumbens*
 865 - *sempervirens* L.
 866 - *simplex* DC.
 867 *Isatis tinctoria* L.
 868 * *Lepidium heterophyllum* Benth.
 869 * - *latifolium* L.
 870 - *sativum* L.
 871 - *virginicum* L.
 872 * *Lobularia maritima* (L.) Desv.
 873 *Lunaria annua* L.
 874 * *Malcolmia littorea* (L.) R. Br.
 875 - *maritima* (L.) R. Br.
 876 * - *ramosissima* (Desf.) Thell.
 877 * *Matthiola incana* (L.) R. Br.
 878 - *longipetala* (Vent.) DC. ssp. *bicornis* (Sibth. et Sm.) P. W. Ball
 879 * - *sinuata* (L.) R. Br.
 880 - *tricuspidata* (L.) R. Br.
 881 *Moricandia arvensis* (L.) DC.
 882 * *Murbeckiella boryi* (Boiss.) Rothm.
 883 * - *pinnatifida* (Lam.) Rothm.
 884 * *Nasturtium officinale* R. Br.
 885 * *Raphanus raphanistrum* L.
 886 - *sativus* L.
 887 * *Rapistrum rugosum* (L.) All.
 888 * *Rhynchosinapis cheiranthos* (Vill.) Dandy
 889 * - *pseudo-erucastrum* (Brot.) A. Franco
 890 * *Rorippa amphibia* (L.) Bess.
 891 * - *pyrenaica* (Lam.) Reichenb.
 892 * - *sylvestris* (L.) Bess.
 893 * *Sinapis alba* L.
 894 * - *arvensis* L.
 895 *Sisymbrium altissimum* L.
 896 - *austriacum* Jacq. ssp. *con-tortum* (Cav.) Rouy et Fouc.

- 897 * *Sisymbrium officinale* (L.) Scop.
 898 - *volgense* Bieb. ex E. Fourn.
 899 *Succowia balearica* (L.) Medic.
 900 * *Teesdalia coronopifolia* (Bergeret) Thell.
 901 * - *nudicaulis* (L.) R. Br.
 902 * *Thlaspi perfoliatum* L.

Cucurbitaceae

- 903 * *Bryonia cretica* L. ssp. *dioica* (Jacq.) Tutin
 904 *Citrullus colocynthis* (L.) Schrad.
 905 - *lanatus* (Thunb.) Mansf.
 906 *Cucumis melo* L.
 907 - *sativus* L.
 908 *Cucurbita ficifolia* Bouché
 909 - *pepo* L.
 910 *Cyclanthera explodens* Naud.
 911 - *pedata* Schrad.
 912 * *Ecballium elaterium* (L.) Rich.
 913 *Lagenaria siceraria* (Molina) Standl.
 914 *Luffa cylindrica* (L.) M. J. Roem.
 915 *Sicyos angulatus* L.

Datisceae

- 916 *Datisca cannabina* L.

Dipsacaceae

- 917 *Cephalaria corniculata* Roem. et Schult.
 918 - *tatarica* Schrad.
 919 * *Dipsacus commosus* Hoffgg. et Link.
 920 - *ferox* Lois.
 921 * - *fullonum* L.
 922 * *Knautia nevadensis* (Winkler) Szabó
 923 * *Pteroccephalus intermedius* (Lag.) P. Cout.
 924 * - *papposus* (L.) Coulter
 925 * *Pycnocomon rutaefolium* (Vahl) Hoffgg. et Link.
 926 *Scabiosa africana* L.
 927 * - *atropurpurea* L.
 928 - *cretica* L.
 929 * - *stellata* L.
 930 *Succisa australis* Reichb.
 931 * - *pratensis* Moench

Droseraceae

- 932 * *Drosera intermedia* Hayne
 933 * - *rotundifolia* L.
 934 * *Drosophyllum lusitanicum* (L.) Link

Ebenaceae

- 935 *Diospyros lotus* L.
 936 - *virginiana* L.

Elaeagnaceae

- 937 *Elaeagnus angustifolia* L.
 938 - *multiflora* Thunb.

Empetraceae

- 939 * *Corema album* (L.) D. Don

Ericaceae

- 940 * *Arbutus unedo* L.
 941 * *Calluna vulgaris* (L.) Hull
 942 * *Erica arborea* L.
 943 * - *australis* L.
 944 * - *ciliaris* L.
 945 * - *cinerea* L.
 946 * - *erigena* R. Ross
 947 * - *lusitanica* Rud.
 948 * - *scoparia* L.
 949 * - *tetralix* L.
 950 * - *umbellata* L.
 951 *Pernettya mucronata* (L. f.) Gaud.-Beauprè ex Sprengel
 952 *Rhododendron micranthum* Turcz.
 953 - *ponticum* L.

Euphorbiaceae

- 954 *Acalypha virginica* L.
 955 * *Chrozophora tinctoria* (L.) A. Juss. ex Sprengel
 956 *Dalechampia roezliana* Muell.-Arg.
 957 *Euphorbia altissima* Boiss.
 958 * - *amygdaloides* L.
 959 - *broteri* Dav.
 960 - *ceratocarpa* Ten.
 961 * - *chamaesyce* L.
 962 * - *characias* L.
 963 - *cyparissias* L.

- 964 * *Euphorbia dulcis* L.
 965 * - *exigua* L.
 966 * - *helioscopia* L.
 967 - *lathyris* L.
 968 - *marginata* Pursh
 969 * - *nutans* Lag.
 970 * - *paralias* L.
 971 * - *peplis* L.
 972 * - *peplus* L.
 973 * - *pterococca* Brot.
 974 * - *pubescens* Vahl
 975 * - *segetalis* L.
 976 - *thamnoides* Boiss.
 977 * - *uliginosa* Boiss.
 978 *Homalanthus populneus* (Geisel.) Pax
 979 *Manihot palmata* Muell.-Arg.
 980 * *Mercurialis annua* L.
 981 *Ricinus communis* L.
 982 *Securinega ramiflora* Muell.-Arg.

Fagaceae

- 983 *Fagus sylvatica* L.
 984 ** *Quercus coccifera* L.
 985 ** - *faginea* Lam. (*Q. lusitanica* auct. non Lam.)
 986 ** - *ilex* L.
 987 ** - *lusitanica* Lam. (*Q. fruticosa* Brot.)
 988 ** - *suber* L.

Flacourtiaceae

- 989 *Idesia polycarpa* Maxim.

Frankeniaceae

- 990 * *Frankenia laevis* L.

Gentianaceae

- 991 * *Blackstonia perfoliata* (L.) Huds. ssp. *perfoliata*
 992 * - - ssp. *imperfecta* (L. f.) Franco et R. Afonso
 993 * *Centaurium erythraea* Rafin. ssp. *majus* (Hoffgg. et Link) Melderis
 994 * - *maritimum* (L.) Fritsch
 995 * - *spicatum* (L.) Fritsch
 996 * - *tenuiflorum* (Hoffgg. et Link) Fritsch
 997 * *Cicendia filiformis* (L.) Delarb.

- 998 * *Gentiana pneumonanthe* L.

Geraniaceae

- 999 * *Erodium botrys* (Cav.) Bertol.
 1000 * - *cicutarium* (L.) L'Hérit.
 1001 * - - ssp. *Jacquinianum* (Fischer, C. A. Meyer et A.-Lall.) Briq.
 1002 * - *malacoides* (L.) L'Hérit.
 1003 * - *moschatum* (L.) L'Hérit.
 1004 *Geranium anemonifolium* L'Hérit.
 1005 - *asphodeloides* Burm. f.
 1006 * - *columbinum* L.
 1007 * - *dissectum* L.
 1008 - *grandiflorum* Edgew.
 1009 * - *lucidum* L.
 1010 * - *molle* L.
 1011 - *nodosum* L.
 1012 * - *purpureum* Vill.
 1013 - *pyrenaicum* Burm. f.
 1014 * - *rotundifolium* L.
 1015 * - *sanguineum* L.
 1016 *Pelargonium grossularioides* (L.) Ait.
 1017 - *odoratissimum* (L.) Ait.
 1018 - *tomentosum* Jacq.
 1019 - *zonale* (L.) Ait.

Gesneriaceae

- 1020 *Achimenes grandiflora* DC.
 1021 *Alloplectus capitatus* Hook.
 1022 - *sanguineus* Mart.
 1023 *Columnnea schiedeana* Schlecht.
 1024 *Isoloma bogotense* Nichols.
 1025 *Sinningia speciosa* Hiern
 1026 *Streptocarpus rexii* Lindl.

Guttiferae

- 1027 * *Hypericum androsaemum* L.
 1028 - *barbatum* Jacq.
 1029 - *canariense* L.
 1030 * - *elodes* L.
 1031 * - *humifusum* L.
 1032 - *lanceolatum* Lam.
 1033 * - *linarifolium* Vahl
 1034 - *olympicum* L.
 1035 * - *perforatum* L.
 1036 - *polyphyllum* Boiss.
 1037 * - *pulchrum* L.
 1038 * - *tomentosum* L.
 1039 * - *undulatum* Willd.

	Haloragidaceae	1076	<i>Lycopus americanus</i> Muhl.
		1077	* - <i>europaeus</i> L.
		1078	<i>Marrubium candidissimum</i> L.
1040	<i>Gunnera perpensa</i> L.	1079	* - <i>vulgare</i> L.
1041	<i>Halorrhagis erecta</i> (Murr.) Schindler	1080	* <i>Melissa officinalis</i> L.
		1081	* <i>Melittis melissophyllum</i> L.
	Hamamelidaceae	1082	* <i>Mentha aquatica</i> L. var. <i>broteriana</i> P. Cout.
1042	<i>Liquidambar styraciflua</i> L.		
	Hydrophyllaceae	1083	* - <i>pulegium</i> L.
		1084	* - <i>rotundifolia</i> (L.) Huds.
1043	<i>Phacelia congesta</i> Hook.	1085	<i>Meriandra benghalensis</i> Benth.
1044	- <i>divaricata</i> (Benth.) A.Gray	1086	* <i>Micromeria graeca</i> (L.) Benth.
1045	- <i>tanacetifolia</i> Benth.	1087	* - <i>juliana</i> (L.) Benth.
	Juglandaceae	1088	<i>Monarda fistulosa</i> L.
		1089	<i>Moschosma polystachyum</i> Benth.
1046	<i>Juglans nigra</i> L.	1090	<i>Nepeta cataria</i> L.
1047	- <i>regia</i> L.	1091	- <i>nuda</i> L.
		1092	* - <i>tuberosa</i> L.
	Labiatae	1093	<i>Ocimum carnosum</i> Link et Otto
1048	* <i>Acinos alpinus</i> (L.) Moench	1094	<i>Origanum majorana</i> L.
1049	* <i>Ajuga chamaepitys</i> (L.) Schreb.	1095	* - <i>virens</i> Hoffgg. et Link
1050	- <i>genevensis</i> L.	1096	- <i>vulgare</i> L.
1051	* - <i>iva</i> (L.) Schreb. var. <i>pseudo-iva</i> (Robi. et Cast.) Steud.	1097	<i>Perilla nankinensis</i> Decne.
		1098	<i>Phlomis alpina</i> Pall.
1052	* - <i>pyramidalis</i> L.	1099	- <i>fruticosa</i> L.
1053	- <i>reptans</i> L.	1100	<i>Physostegia virginiana</i> Benth.
1054	<i>Ballota acetabulosa</i> (L.) Benth.	1101	<i>Plectranthus fruticosus</i> L'Hérit.
1055	- <i>hirsuta</i> Benth.	1102	- <i>myrianthus</i> Briq.
1056	* - <i>nigra</i> L.	1103	- <i>tomentosus</i> Benth.
1057	* <i>Cleonia lusitanica</i> (L.) L.	1104	* <i>Prunella grandiflora</i> (L.) Schoeller ssp. <i>pyrenaica</i> (Gren. et Godron) A. et O. Bolós
1058	* <i>Clinopodium vulgare</i> L.		
1059	<i>Coleus hybridus</i> Hort. ex Cobeau	1105	* - <i>laciniata</i> x <i>vulgaris</i> Stapf
1060	<i>Galeopsis tetrahit</i> L.	1106	* - <i>vulgaris</i> L.
1061	<i>Hyssopus officinalis</i> L.	1107	<i>Rosmarinus officinalis</i> L.
1062	<i>Lamium album</i> L.	1108	<i>Salvia aurita</i> Thunb.
1063	* - <i>amplexicaule</i> L.	1109	- <i>canariensis</i> L.
1064	* - <i>hybridum</i> Vill.	1110	- <i>glutinosa</i> L.
1065	* - <i>maculatum</i> L.	1111	- <i>guaranitica</i> St.-Hill. ex Benth.
1066	* - <i>purpureum</i> L.	1112	- <i>hispanica</i> L.
1067	* <i>Lavandula latifolia</i> Med.	1113	- <i>officinalis</i> L.
1068	- <i>maroccana</i> Murb.	1114	* - <i>sclareoides</i> Brot.
1069	* - <i>stoechas</i> L.	1115	- <i>splendens</i> Ker-Gawl.
1070	* - ssp. <i>pedunculata</i> (Miller) Samp. ex Rozeira	1116	* - <i>verbenaca</i> L.
		1117	- <i>verticillata</i> L.
		1118	- <i>virgata</i> Jacq.
1071	<i>Leonurus cardiaca</i> L.	1119	* <i>Satureja calamintha</i> (L.) Scheele
1072	- <i>sibiricus</i> L.	1120	- <i>hortensis</i> L.
1073	<i>Lepechinia floribunda</i> (Benth.) Epling.	1121	- <i>montana</i> L.
		1122	* <i>Scutellaria galericulata</i> L.
1074	- <i>spicata</i> Willd.	1123	* - <i>minor</i> Hudson
1075	<i>Leucas martinicensis</i> R. Br.		

- 1124 * *Scutellaria tournefortii* Benth. 1166 *Amorpha fruticosa* L.
 1125 *Sideritis hirsuta* L. 1167 *Anagyris foetida* L.
 1126 - *hyssopifolia* L. 1168 *Anthyllis barba-jovis* L.
 1127 - *romana* L. 1169 * - *gerardi* L.
 1128 * *Stachys arvensis* (L.) L. 1170 * - *lotoides* L.
 1129 * - *germanica* L. 1171 - *tetraphylla* L.
 1130 * - *ocymastrum* (L.) Briq. 1172 * - *vulneraria* L. ssp. *maura* (Beck)
 1131 * - *officinalis* (L.) Trev. Lindb.
 1132 * - *palustris* L. 1173 *Arachis hypogaea* L.
 1133 *Teucrium flavum* L. 1174 *Astragalus boeticus* L.
 1134 - *hircanicum* L. 1175 - *cymbicarpus* Brot.
 1135 * - *polium* L. 1176 - *falcatus* Lam.
 1136 * - *salviastrum* Schreb. 1177 * - *glaux* L.
 1137 * - *scordium* L. ssp. *scordioides* (Schreb.) Maire et Petitmengin 1178 - *glycyphyllos* L.
 1138 * - *scorodonia* L. 1179 * - *hamosus* L.
 1139 * - *spinosum* L. 1180 * - *lusitanicus* Lam.
 1140 * *Thymus caespititius* Brot. 1181 *Baptisia australis* R. Br.
 1141 * - *capitatus* (L.) Hoffgg. et Link 1182 * *Biserrula pelecinus* L.
 1142 * - *capitellatus* Hoffgg. et Link 1183 *Cassia corymbosa* Lam.
 1143 * - *carnosus* Boiss. 1184 *Ceratonia siliqua* L.
 1144 * - *mastichina* L. 1185 *Cercis siliquastrum* L.
 1145 * - *zygis* L. ssp. *sylvestris* (Hoffgg. et Link) P. Cout. 1186 * *Chamaespartium tridentatum* (L.) P. Gibbs
- Lauraceae**
- 1146 ** *Apollonias barbujana* (Cav.) Bernm. 1187 *Cicer arietinum* L.
 1147 ** *Cinnamomum camphora* (L.) Nees et Eberm. 1188 *Colutea arborescens* L.
 1148 ** *Laurus azorica* (Seub.) Franco 1189 *Coronilla juncea* L.
 1149 ** - *nobilis* L. 1190 * - *repanda* (Poir.) Guss.
 1150 ** *Persea indica* (L.) Spreng. 1191 - *scorpioides* (L.) Koch
 1192 * - *valentina* L. ssp. *glauca* (L.) Batt.
- Leguminosae**
- 1151 *Acacia baileyana* F. Muell. 1193 - *varia* L.
 1152 - *cyanophylla* Lindl. 1194 *Crotalaria incana* L.
 1153 * - *dealbata* Link 1195 * *Cytisus grandiflorus* (Brot.) DC.
 1154 - *decurrens* Willd. 1196 * - *multiflorus* (L'Hérit.) Sweet
 1155 - *farnesiana* (L.) Willd. 1197 * - *scoparius* (L.) Link
 1156 - *horrida* Willd. 1198 * - *striatus* (Hill) Rothm.
 1157 - *longifolia* (Andrews) Willd. 1199 *Dalea alopecuroides* Willd.
 1158 - *melanoxyloides* R. Br. 1200 *Desmodium canadense* DC.
 1159 - *pycnantha* Benth. 1201 - *cinerascens* Franch.
 1160 - *saligna* (Labill.) Wendl. 1202 - *tiliifolium* G. Don
 1161 - *verticillata* Willd. 1203 *Dolichos jacquinii* DC.
 1162 * *Adenocarpus complicatus* (L.) Gay 1204 *Dorycnium pentaphyllum* Scop. ssp. *pentaphyllum*
 ssp. *complicatus* 1205 * - *rectum* (L.) Ser.
 1163 *Albizzia distachya* (Vent.) Macb. 1206 *Erythrina crista-galli* L.
 1164 - *julibrissin* Durazz. 1207 - *senegalensis* DC.
 1165 *Amicia zygomeris* DC. 1208 *Galega officinalis* L.
 1209 * *Genista berberidea* Lange
 1210 * - *falcata* Brot.
 1211 - *tinctoria* L.
 1212 * - *tournefortii* Spach

- 1213 * *Genista triacanthos* Brot.
 1214 *Gleditsia triacanthos* Brot.
 1215 *Glycine soja* (L.) Sieb. et Zucc.
 1216 *Hedysarum coronarium* L.
 1217 *Hesperolaburnum platicarpum*(Coss. et Barr. ex Maire) Maire
 1218 * *Hippocrepis unisiliquosa* L.
 1219 *Lablab niger* Medic.
 1220 *Laburnum anagyroides* Medic.
 1221 * *Lathyrus amphicarpos* L.
 1222 * - *angulatus* L.
 1223 * - *annuus* L.
 1224 * - *aphaca* L.
 1225 * - *cicera* L.
 1226 * - *clymenum* L.
 1227 * - *hirsutus* L.
 1228 - *niger* (L.) Bernh.ssp. *niger*
 1229 - *nissolia* L.
 1230 * - *ochrus* (L.) DC.
 1231 - *odoratus* L.
 1232 - *sativus* L.
 1233 * - *sphaericus* Retz.
 1234 * - *sylvestris* L.
 1235 * - *tingitanus* L.
 1236 *Leucaena leucocephala* (Lam.) De Wit
 1237 * *Lotus angustissimus* L.
 1238 - *conimbricensis* Brot.
 1239 * - *corniculatus* L.
 1240 * - *creticus* L.
 1241 - *ornithopodioides* L.
 1242 * - *parviflorus* Desf.
 1243 * - *subbiflorus* Lag. ssp. *subbiflorus*
 1244 * - - ssp. *castellanus*(Boiss. et Reut.) P. W. Ball
 1245 * - *uliginosus* Schkuhr.
 1246 *Lupinus albus* L.
 1247 * - *angustifolius* L.
 1248 * - *luteus* L.
 1249 * - *micranthus* Guss.
 1250 * - *rothmaleri* Klink.
 1251 *Lygos monosperma* (L.) Heywood
 1252 - *sphaerocarpa* (L.) Heywood
 1253 * *Medicago aculeata* Gaertn.
 1254 * - *arabica* (L.) Huds.
 1255 - *arborea* L.
 1256 - *disciformis* DC.
 1257 * - *intertexta* (L.) Mill.
 1258 * - - var. *ciliaris* (L.) Heyn
 1259 * - *littoralis* Loisel.
 1260 * - *lupulina* L.
 1261 * *Medicago marina* L.
 1262 * - *minima* (L.) Bartal.
 1263 * - *orbicularis* (L.) Bartal.
 1264 * - *polymorpha* L.
 1265 - *rigidula* (L.) All.
 1266 - *sativa* L. ssp. *sativa*
 1267 - *scutellata* (L.) Mill.
 1268 * - *truncatula* (L.) Mill.
 1269 *Melilotus alba* Medic.
 1270 * - *indica* (L.) All.
 1271 * - *italica* (L.) Lam.
 1272 * - *messanensis* (L.) All.
 1273 - *neapolitana* Ten.
 1274 * - *segetalis* (Brot.) Ser.
 1275 - *wolgica* Poir.
 1276 *Mimosa acanthocarpa* Poir.
 1277 - *polycarpa* Kunth
 1278 - *pubica* L.
 1279 *Nissolia fruticosa* Jacq.
 1280 *Onobrychis arenaria* (Kit.) DC.
 1281 - *viciaefolia* Scop.
 1282 *Ononis hispida* Desf. ssp. *arborescens* (Desf.)Sirg.
 1283 * - *mitissima* L.
 1284 * - *natrix* L. ssp. *ramosis* sima (Desf.) Batt.
 1285 * - *pinnata* Brot.
 1286 * - *pubescens* L.
 1287 * - *pusilla* L.
 1288 * - *reclinata* L.
 1289 * - *spinosa* L.
 1290 * - *subspicata* Lag.
 1291 * - *viscosa* L. ssp. *breviflora* (DC.) Nyman
 1292 * *Ornithopus compressus* L.
 1293 * - *perpusillus* L.
 1294 * - *pinnatus* (Mill.) Druce
 1295 * - *sativus* Brot.
 1296 *Parkinsonia aculeata* L.
 1297 *Phaseolus vulgaris* L.
 1298 *Pisum sativum* L. ssp. *elatius* (Bieb.) Asch. et Graeb.
 1299 *Psoralea americana* L. var. *polys-tachya* (Poir.) Fiori et Paol.
 1300 * - *bituminosa* L.
 1301 - *macrostachya* DC.
 1302 *Pueraria lobata* (Willd.) Ohwi
 1303 *Rhynchosia caribaea* (Jacq.) DC.
 1304 - *phaseoloides* DC.
 1305 *Robinia pseudacacia* L.
 1306 *Schotia latifolia* Jacq.

- 1307 * *Scorpiurus muricatus* L.
 1308 * - *vermiculatus* L.
 1309 *Securigera securidaca* (L.)
 Deg. et Doerf.
 1310 *Sesbania punicea* (Cav.) Benth.
 1311 *Sophora japonica* L.
 1312 - *viciifolia* Hance
 1313 * *Spartium junceum* L.
 1314 * *Stauracanthus genistoides*
 (Brot.) Samp.
 1315 *Teline linifolia* (L.) Webb
 et Berth.
 1316 - *monspessulana* (L.) C.
 Koch
 1317 *Tetragonolobus palaestinus*
 Boiss.
 1318 - *purpureus* Moench
 1319 - *requienii* (Mauri
 ex Sanguinetti)
 Sanguinetti
 1320 *Tipuana tipu* (Benth.) Lillo
 1321 *Trifolium alexandrinum* L. ssp.
serotinum (Zohary et
 Lern.) P. Silva
 1322 * - *angustifolium* L.
 1323 - *argutum* Banks et Sol.
 1324 * - *arvense* L.
 1325 * - *bocconeii* Savi
 1326 * - *campestre* Schreb.
 1327 * - *cernuum* Brot.
 1328 * - *cherleri* L.
 1329 - *clypeatum* L.
 1330 * - *diffusum* Ehrh.
 1331 * - *dubium* Sibth.
 1332 * - *fragiferum* L.
 1333 * - *glomeratum* L.
 1334 * - *hirtum* All.
 1335 - *hybridum* L.
 1336 - *incarnatum* L.
 1337 * - *isthmocarpum* Brot.
 1338 * - *lappaceum* L.
 1339 * - *ligusticum* Loisel.
 1340 * - *micelianum* Savi
 1341 - *miegeanum* Maire
 1342 * - *nigrescens* Viv.
 1343 - *ochroleucon* Huds.
 1344 - *pannonicum* Jacq.
 1345 - *parviflorum* Ehrh.
 1346 * - *physodes* Bieb.
 1347 * - *pratense* L.
 1348 * - *repens* L.
 1349 * *Trifolium resupinatum* L.
 1350 - *rubens* L.
 1351 * - *scabrum* L.
 1352 - *spumosum* L.
 1353 * - *squamosum* L.
 1354 - *squarrosum* L.
 1355 * - *stellatum* L.
 1356 * - *striatum* L. var. *brevi-*
dens Lange
 1357 * - - var. *spinescens*
 Lange
 1358 - *strictum* L.
 1359 * - *subterraneum* L.
 1360 * - *suffocatum* L.
 1361 * - *tomentosum* L.
 1362 *Trigonella caerulea* Ser.
 1363 - *calliceras* Fisch.
 1364 - *foenum-graecum* L.
 1365 * - *monspeliaca* L.
 1366 * *Ulex europaeus* L.
 1367 * - *micranthum* Lange
 1368 * - *minor* Roth
 1369 * - *parviflorus* Pourr. ssp. *par-*
viflorus
 1370 *Vicia articulata* Hornem.
 1371 * - *benghalensis* L.
 1372 * - *bithynica* (L.) L.
 1373 * - *cracca* L.
 1374 * - *disperma* DC.
 1375 - *ervilia* (L.) Willd.
 1376 - *faba* L.
 1377 * - *hirsuta* (L.) S.F. Gray
 1378 * - *lutea* L. var. *hirta* (DC.)
 Loisel.
 1379 * - - var. *laevigata* (Sm.)
 Boiss.
 1380 - *narbonensis* L. var. *serrati-*
folia (Jacq.) Arcang.
 1381 * - *pubescens* (DC.) Link
 1382 * - *sativa* L.
 1383 * - - ssp. *nigra* (L.) Ehrh..
 1384 * - *tenuissima* (M. Bieb.)
 Schinz et Thell.
 1385 - *villosa* Roth
 1386 - - ssp. *varia* (Host)
 Corb.
 1387 *Wistaria sinensis* (Sims) Sweet
Lentibulariaceae
 1388 * *Pinguicula lusitanica* L.

- Linaceae**
- 1389 * *Linum bienne* Mill.
 1390 - *grandiflorum* Desf.
 1391 * - *setaceum* Brot.
 1392 * - *strictum* L.
 1393 * - *trigynum* L.
 1394 - *usitatissimum* L.
 1395 * *Radiola linoides* Roth
- Loganiaceae**
- 1396 *Budleja brasiliensis* Jacq.
 1397 - *davidii* Franch.
 1398 *Chilianthus oleaceus* Burch.
- Lythraceae**
- 1399 * *Ammannia coccinea* Rottb.
 1400 *Cuphea ignea* DC. f.
 1401 - *lanceolata* Ait.
 1402 - *micropetala* H.B. et K.
 1403 *Heimia myrtifolia* Cham. et Schlecht.
 1404 - *salicifolia* (H.B. et K.) Link
 1405 *Lagerstroemia indica* L.
 1406 * *Lythrum borysthenicum* (Schrank) Litv.
 1407 * - *junceum* Banks et Soland.
 1408 * - *portula* (L.) D.A. Webb
 1409 * - *salicaria* L.
 1410 * - *tribracteatum* Spreng.
 1411 * *Rotala indica* (Willd.) Koehne
- Magnoliaceae**
- 1412 ** *Magnolia grandiflora* L.
 1413 ** - *soulangeana* Soul.var. *lennei* Rehd.
- Malvaceae**
- 1414 *Abutilon avicennae* Gaertn.
 1415 - *grandiflorum* (Willd.) Sweet
 1416 * - *indicum* Sweet
 1417 *Alcea rosea* L.
 1418 *Althaea cannabina* L.
 1419 * - *officinalis* L.
 1420 *Anoda wrightii* Asa Gray
 1421 *Hibiscus pedunculatus* L. f.
 1422 - *roseus* Thore ex Lois.
- 1423 *Hibiscus syriacus* L.
 1424 - *trionum* L.
 1425 *Kitaibelia vitifolia* Willd.
 1426 *Lagunaria pattersonii* G.Don.
 1427 *Lavatera arborea* L.
 1428 * - *cretica* L.
 1429 - *olbia* L.
 1430 * - *trimestris* L.
 1431 *Malope trifida* Cav.
 1432 * *Malva colmeiroi* Willd. var. *mari- ziana* P. Cout.
 1433 * - *hispanica* L.
 1434 - *nicaeensis* All.
 1435 - *sylvestris* L. var. *sylves- tris*
 1436 - *verticillata* L.
 1437 *Malvastrum capense* (L.) Garcke
 1438 - *peruvianum* A. Gray
 1439 - *spicatum* (L.) A. Gray
 1440 *Malvaviscus arboreus* Cav.
 1441 *Modiola caroliniana* (L.) G.Don.f.
 1442 *Pavonia hastata* Cav.
 1443 - *praemorsa* (L.f.) Cav.
 1444 - *spinifex* Cav.
 1445 *Sida elliotii* Torr. et Asa Gray
 1446 - *hermaphrodita* (L.) Rusby
 1447 - *rhombifolia* L.
 1448 - *spinosa* L.
 1449 - *triloba* Cav.
 1450 *Sphaeralcea umbellata* (Cav.) G. Don
 1451 *Urena lobata* L.
- Martyniaceae**
- 1452 *Martynia lutea* Lindl.
- Melastomataceae**
- 1453 *Clidemia hirta* (L.) D. Don
- Meliaceae**
- 1454 *Melia azederach* L.
- Menispermaceae**
- 1455 *Cocculus carolinus* (L.) DC.
 1456 - *laurifolius* DC.
- Moraceae**
- 1457 *Dorstenia contrajerva* L.

- 1458 *Maclura pomifera* (Raf.) C. K. Schneid.
1459 *Morus alba* L.
1460 - *nigra* L.
- Myoporaceae**
- 1461 *Myoporum tenuifolium* G. Forster
- Myricaceae**
- 1462 *Myrica caroliniensis* Mill.
1463 - *cerifera* L.
1464 * - *faya* Ait.
1465 * - *gale* L.
- Myrsinaceae**
- 1466 *Ardisia crenata* Sims
- Myrtaceae**
- 1467 *Callistemon coccineus* F. Muell.
1468 - *phoeniceus* Lindl.
1469 - *rigidus* R. Br.
1470 *Eucalyptus acacioides* A. Cunn.
1471 - *camaldulensis* Dehnh.
1472 - *citriodora* Hook.
1473 - *cornuta* Labill.
1474 - *crebra* F. Muell.
1475 - *eugenioides* Sieb.
1476 - *globulus* Labill.
1477 - *gomphocephalus* DC.
1478 - *maculata* Hook.
1479 - *obliqua* L'Herit.
1480 - *paniculata* Smith
1481 - *pilularis* Sm.
1482 - *punctata* DC.
1483 - *viminalis* Labill.
1484 *Feijoa sellowiana* Berg.
1485 *Kunzea pedunculata* F. Muell.
1486 *Leptospermum scoparium* Forst.
1487 *Melaleuca genistifolia* Sm.
1488 - *huegellii* Endl.
1489 - *hypericifolia* Sm.
1490 - *nesophila* F. Muell.
1491 * *Myrtus communis* L.
1492 - *ugni* Molina
1493 *Psidium cattleyanum* Sabine var. *cattleyanum*
var. *lucidum* Hort.
1494 - - -
1495 - *guajava* L.
- 1496 *Tristania conferta* R. Br.
- Nyctaginaceae**
- 1497 *Bougainvillea spectabilis* Willd.
1498 *Mirabilis jalapa* L.
1499 - *longiflora* L.
- Nymphaeaceae**
- 1500 * *Nuphar lutea* (L.) Sibth. et Sm.
1501 * *Nymphaea alba* L.
1502 *Victoria amazonica* (Poepig) Sowerby
- Ochnaceae**
- 1503 *Ochna multiflora* DC.
- Oleaceae**
- 1504 *Chionanthus retusa* Paxt.
1505 *Fraxinus americana* L.
1506 * - *angustifolia* Vahl
1507 * *Jasminum fruticans* L.
1508 - *odoratissimum* L.
1509 *Ligustrum delavayanum* Harriot
1510 - *ibota* Sieb. et Zucc.
1511 - *japonicum* Thunb.
1512 - *sinense* Lour.
1513 - *strongylophyllum* Hemsl.
1514 - *vulgare* L.
1515 *Olea chrysophylla* Lam.
1516 * *Phillyrea angustifolia* L.
1517 * - *latifolia* L.
1518 *Syringa vulgaris* L.
- Onagraceae**
- 1519 *Boisduvallia densiflora* (Lindl.) S. Wats.
1520 *Circaea cordata* Royle
1521 * - *lutetiana* L.
1522 *Clarkia elegans* Dougl.
1523 *Epilobium hirsutum* L.
1524 * - *lanceolatum* Seb. et Maur.
1525 * - *parviflorum* Schreb.
1526 - *roseum* Schreb.
1527 * - *tetragonum* L.
1528 *Fuchsia coccinea* Soland.
1529 - *hybrida* Voss
1530 - *microphylla* H.B. et K.
1531 - *regia* (Vand.) Munz.
var. *affinis* (Cumb.) Munz.

- 1532 *Gaura lindheimeri* Engelm. et
Asa Gray
1533 - *parviflora* Dougl.
1534 *Godetia purpurea* (Curt.) G. Don
1535 *Lopezia coronata* Andr.
1536 * *Ludwigia palustris* (L.) Elliot
1537 - *peruviana* (L.) Hara
1538 * *Oenothera erythrosepala* Borbás
1539 * - *grandiflora* Ait.
1540 - *indecora* Cambess.
1541 - *longiflora* L.
1542 * - *rosea* Ait.
1543 * - *stricta* Link
1544 - *tetraptera* Cav.

Orobanchaceae

- 1545 * *Orobanche hederæ* Duby

Oxalidaceae

- 1546 * *Oxalis articulata* Savign.
1547 * - *corniculata* L.
1548 * - *corymbosa* DC.
1549 - *deppii* Lodd. ex Sweet
1550 - *hirta* L. var. *rubella*
(Juss.) R. Knuth
1551 * - *pes-caprae* L.
1552 * - *purpurea* L.

Papaveraceae

- 1553 *Argemone mexicana* L.
1554 - *platyceras* Link et Otto
1555 * *Chelidonium majus* L.
1556 * *Corydalis claviculata* (L.) DC.
1557 * *Fumaria capreolata* L.
1558 * - *muralis* Koch
1559 * - *officinalis* L.
1560 * - *parviflora* Lam.
1561 * *Glaucium corniculatum* (L.) J. H.
Rudolph
1562 * - *flavum* Crantz
1563 *Hunnemannia fumariaefolia* Sweet
1564 * *Papaver argemone* L.
1565 - *atlanticum* (Ball) Coss.
1566 * - *dubium* L.
1567 * - *hybridum* L.
1568 * - *rheas* L.
1569 - *somniferum* L.

Passifloraceae

- 1570 *Passiflora bryonioides* H.B. et K.
1571 - *caerulea* L.
1572 - *capsularis* L.
1573 - *edulis* Sims
1574 - *suberosa* L.

Phytolaccaceae

- 1575 * *Phytolacca americana* L.
1576 - *dioica* L.
1577 * - *heteropetala* H. Walt.
1578 *Rivina humilis* L.

Piperaceae

- 1579 *Peperomia maculosa* (L.) Hook.
1580 - *velutina* Lind. et André

Pittosporaceae

- 1581 *Pittosporum crassifolium*
Putterlick
1582 - *heterophyllum* Franch.
1583 - *tobira* (Thunb.) Ait.
1584 - *undulatum* Vent.
1585 *Sollya fusiformis* (Labill.) Briq.

Plantaginaceae

- 1586 *Plantago albicans* L.
1587 * - *bellardi* Ait.
1588 * - *coronopus* L.
1589 - *crassifolia* Forsk.
1590 - *cynops* L.
1591 * - *lagopus* L. var. *lusitani*
ca (L.) Ball
1592 * - *lanceolata* L.
1593 * - *major* L.
1594 * - *maritima* L.
1595 * - *psyllium* L.
1596 * - *serraria* L.

Platanaceae

- 1597 *Platanus hybrida* Brot.

Plumbaginaceae

- 1598 * *Armeria alliacea* (Cav.) Hoffmanns.
et Link
1599 * - *cinerea* Boiss. et Welw.

- 1600 *Armeria maritima* (Miller) Willd.
ssp. *alpina* (Willd.) P.
Silva
1601 * - *welwitschii* Boiss.
1602 * *Limonium binervosum* (C.E.Sm.)
Salmon ssp. *binervosum*
1603 * - *ferulaceum* (L.) O.
Kuntze
1604 - *latifolium* (Sm.) O.
Kuntze
1605 - *ovalifolium* (Poir.) O.
Kuntze
1606 - *sinuatum* (L.) Mill.
1607 * - *vulgare* Mill.
1608 * *Plumbago europaea* L.
1609 - *zeylanica* L.

Polemoniaceae

- 1610 *Collomia biflora* Brand
1611 - *grandiflora* Dougl.
1612 - *linearis* Nutt.
1613 *Gilia capitata* Dougl.
1614 - *laciniata* Ruiz et Pav.
1615 - *multicaulis* Benth.
1616 - *tricolor* Benth.
1617 *Navarretia squarrosa* (Eschsch.)
Hook. et Arn.
1618 *Phlox drummondii* Hook.
1619 - *paniculata* L.
1620 *Polemonium mexicanum* Cerv.

Polygalaceae

- 1621 * *Polygala microphylla* L.
1622 * - *monspeliaca* L.
1623 - *virgata* Thunb.
1624 * - *vulgaris* L.

Polygonaceae

- 1625 *Bilderdykia baldschuanica*
(Regel) D.A. Webb
1626 * - *convolvulus* (L.)
Dumort.
1627 * - *dumetorum* (L.)
Dumort.
1628 * *Emex spinosa* (L.) Campd.
1629 *Polygonum amphibium* L.
1630 * - *aviculare* L.
1631 * - *capitatum* D. Don
1632 * - *equisetiforme* Sibth.
et Sm.

- 1633 * *Polygonum hydropiper* L.
1634 * - *maritimum* L.
1635 - *orientale* L.
1636 * - *persicaria* L.
1637 * - *salicifolium* Willd.
1638 *Rheum rhaponticum* L.
1639 * *Rumex acetosa* L.
1640 * - *angiocarpus* Murb.
1641 * - *bucephalophorus* L.
1642 * - *conglomeratus* Murr.
1643 * - *crispus* L.
1644 * - *intermedius* DC.
1645 - *lunaria* L.
1646 - *patientia* L.
1647 * - *pulcher* L.
1648 * - *scutatus* L.
1649 - *thyrsoides* Desf.
1650 - *vesicarius* L. var. *rhodophy-*
sus Ball.

Portulacaceae

- 1651 *Anacampseros rufescens* (Haw.)
Sweet
1652 *Calandrinia pilosiuscula* Lindl.
1653 * *Montia fontana* L. ssp. *ampositana*
Sennen
1654 - *perfoliata* (Donn ex Willd.)
Howell
1655 *Portulaca grandiflora* Hook.
1656 - *marginata* H.B. et K.
1657 * - *oleracea* L.
1658 *Portulacaria afra* Jacq.

Primulaceae

- 1659 * *Anagallis arvensis* L.
1660 * - *monelli* L. var. *linifo-*
lia (L.) Lange
1661 * - *tenella* (L.) L.
1662 * *Asterolinon linum-stellatum* (L.)
Duby
1663 *Cyclamen persicum* Mill.
1664 *Lysimachia ciliata* L.
1665 * - *ephemerum* L.
1666 - *punctata* L. var. *verti-*
cillata (M.Bieb.) Boiss.
1667 * - *vulgaris* L.
1668 *Primula malacoides* Frach.
1669 - *obconica* Hance
1670 * - *vulgaris* Huds.
1671 * *Samolus valerandi* L.

- Rosaceae**
- 1741 * *Agrimonia eupatoria* L.
 1742 * *Aphanes arvensis* L.
 1743 *Bencomia caudata* Webb et Berth.
 1744 *Cotoneaster amoena* E. H. Wilson
 1745 - *lactea* W. Smith
 1746 *Crataegus crus-gallii* L.
 1747 * - *monogyna* Jacq.
 1748 *Cydonia japonica* (Thunb.) Pers.
 1749 - *oblonga* Mill.
 1750 *Duchesnea indica* (Andr.) Focke
 1751 *Filipendula ulmaria* (L.) Maxim.
 1752 * - *vulgaris* Moench
 1753 *Fragaria nipponica* Makino
 1754 * - *vesca* L.
 1755 *Geum coccineum* Sibth. et Sm.
 1756 - *macrophyllum* Willd.
 1757 - *rivale* L.
 1758 * - *sylvaticum* Pourr.
 1759 * - *urbanum* L.
 1760 *Margyricarpus setosus* Ruiz et Pav.
 1761 *Physocarpus capitatus* (Pursh) O. Kuntze
 1762 *Potentilla argentea* L.
 1763 * - *erecta* (L.) Rausch.
 1764 - *nepalensis* Hook.
 1765 - *recta* L.
 1766 *Prunus laurocerasus* L.
 1767 - *lusitanica* L.
 1768 - *serotina* Ehrh.
 1769 * - *spinosa* L.
 1770 *Pyracantha angustifolia* C. K. Schneid.
 1771 - *crenulata* (Roxb.) Roem.
 1772 * *Pyrus communis* L.
 1773 - *pulcherrima* Aschers. et Graebn.
 1774 *Raphiolepis ovata* Briot
 1775 - *umbellata* (Thunb.) Makino
 1776 *Rhodotypos scandens* (Thunb.) Makino
- 1777 * *Rosa canina* L.
 1778 * - *sempervirens* L.
 1779 *Rubus idaeus* L.
 1780 * *Sanguisorba hybrida* (L.) Nordborg
 1781 * - *minor* Scop. ssp. *magnolii* (Spach) Briq.
 1782 *Sarcopoterium spinosum* (L.) Spach
 1783 *Sorbaria sorbifolia* (L.) A. Br.
 1784 *Sorbus domestica* L. fa. *mali-formis* Lodd.
 1785 *Spiraea aitchinsonii* Hemsel.
 1786 - *albiflora* (Miq.) Zabel
- Rubiaceae**
- 1787 * *Asperula arvensis* L.
 1788 - *tinctoria* L.
 1789 *Coprosma robusta* Raoul
 1790 * *Crucianella angustifolia* L.
 1791 - *latifolia* L.
 1792 * - *maritima* L.
 1793 - *stilosa* Trin.
 1794 * *Cruciata laevis* Opiz
 1795 *Diodia dasycephala* Cham. et Schlecht.
 1796 * *Galium aparine* L.
 1797 * - *divaricatum* Pourr. ex Lam.
 1798 * - *erectum* Huds.
 1799 * - *palustre* L.
 1800 * - *parisiense* L.
 1801 * - *rotundifolium* L.
 1802 * - *tricornutum* Dandy
 1803 * - *verrucosum* Huds.
 1804 *Phyllis nobla* L.
 1805 *Putoria calabrica* Pers.
 1806 * *Rubia peregrina* L.
 1807 * - *tinctorum* L.
 1808 * *Sherardia arvensis* L.
 1809 *Spermacoe tenuior* L.
 1810 * *Valantia muralis* L.
- Rutaceae**
- 1811 *Boenninghausenia albiflora* Rchb.
 1812 *Citrus myrtifolia* Rafin.
 1813 - *paradisi* Macfadyen
 1814 *Coleonema pulchrum* Hook.
 1815 *Phellodendron lavalleyi* Dode
 1816 *Poncirus trifoliata* L.

- 1817 Ptelea trifoliata L.
 1818 * Ruta chalepensis L.
 1819 * - montana (L.) L.
 1820 Zanthoxylum planispinum Sieb.
 et Zucc.
 1821 - simulans Hance
- Salicaceae**
 1822 * Populus nigra L.
- Santalaceae**
 1823 * Osyris alba L.
- Sapindaceae**
 1824 Cardiospermum halicacabum L.
 1825 Koelreuteria paniculata Laxm.
- Saururaceae**
 1826 Houttuynia cordata Thunb.
- Saxifragaceae**
 1827 Astilbe japonica Asa Gray
 1828 * Chrysosplenium oppositifolium
 L.
 1829 Deutzia scabra Thunb.
 1830 Escallonia montevidensis
 (Cham. et Schlecht.) DC.
 1831 Francoa appendiculata Cav.
 1832 Philadelphus coronarius L.
 1833 * Saxifraga granulata L.
 1834 * - spathularis Brot.
 1835 - stolonifera Meerb.
 1836 Tellima grandiflora (Pursh)
 Douglas ex Lindley
- Scrophulariaceae**
 1837 Alonsoa incisifolia Ruiz et
 Pav.
 1838 * Anarrhinum bellidifolium (L.)
 Willd.
 1839 * - duriminium (Brot.)
 Pers.
 1840 * Antirrhinum cirrherigerum Welw.
 1841 * - hispanicum Chav.
 1842 * - majus L. ssp. lin
kianum (Boiss. et
 Reut.) Rothm.
 1843 * - meonanthum Hoffgg.
 et Link
 1844 * Bartsia aspera (Brot.) Lange
- 1845 * Bellardia trixago (L.) All.
 1846 Calceolaria scabiosifolia Sims
 1847 * Celsia horizontalis Moench
 1848 Chaenorrhinum organifolium (L.)
 Fourr.
 1849 Collinsia heterophylla Buist ex
 R. Grah.
 1850 * Cymbalaria muralis Gaertn., Mey.
 et Scherb.
 1851 Digitalis ferruginea L.
 1852 - lanata Ehrh.
 1853 - lutea L.
 1854 * - purpurea L.
 1855 * - thapsi L.
 1856 Erinus alpinus L.
 1857 * Gratiola linifolia Vahl
 1858 * - officinalis L.
 1859 Halleria lucida L.
 1860 Hebe speciosa (R. Cunn.) Ander-
 sen
- 1861 Hebenstretia integrifolia L.
 1862 * Ilysanthes dubia (L.) Barnh.
 1863 * Kickxia cirrhosa (L.) Fritsch
 1864 * - elatine (L.) Dumort.
 ssp. crinita (Mabille)
 Greuter
 1865 * - spuria (L.) Dumort.
 1866 * Linaria amethystea (Lam.) Hof-
 fgg. et Link
 1867 * - - ssp. multi-
 punctata (Brot.) Chater
 et D. A. Webb
 1868 * - bipartita (Vent.)
 Willd.
 1869 * - caesia (Pers.) DC.
 1870 - repens (L.) Mill.
 1871 * - saxatilis (L.) Chaz.
 1872 * - spartea (L.) Willd.
 1873 * - supina (L.) Chaz.
 1874 * - triornithophora (L.)
 Willd.
 1875 * - viscosa (L.) Dumort. -
 Courset
 1876 Mimulus luteus L. var. cupreus
 Hook.
 1877 * Misopates calycinum Rothm.
 1878 * - orontium (L.) Rafin.
 var. parviflorum DC. f.
 1879 * Odontites tenuifolia (Pers.) G.
 Don f.

- | | | | | | |
|------|---|---|----------------------|---|--|
| 1880 | * | <i>Parentucellia latifolia</i> (L.)
Car. | 1916 | * | <i>Veronica polita</i> Fries |
| 1881 | * | - <i>viscosa</i> (L.)
Car. | 1917 | * | - <i>scutellata</i> L. |
| 1882 | | <i>Paulownia tomentosa</i> Steud. | 1918 | | - <i>serpyllifolia</i> L. |
| 1883 | * | <i>Pedicularis sylvatica</i> L. ssp.
<i>lusitanica</i> (Hoffgg. et Link)
P. Cout. | 1919 | | - <i>spicata</i> L. ssp. <i>orchidea</i> (Crantz) Hayek |
| 1884 | | <i>Penstemon campanulatus</i> Willd. | 1920 | | - <i>triphyllos</i> L. |
| 1885 | | - <i>digitalis</i> (Sweet)
Nutt. | Simaroubaceae | | |
| 1886 | | - <i>gloxinoides</i> Hort. | 1921 | * | <i>Ailanthus altissima</i> (Mill.)
Swingle |
| 1887 | | <i>Phygelius capensis</i> E. Mey. ex
Benth. | Solanaceae | | |
| 1888 | * | <i>Rhinanthus minor</i> L. | 1922 | | <i>Atropa bella-dona</i> L. |
| 1889 | * | <i>Scrophularia auriculata</i> L.
var. <i>glabra</i> P.
Cout. | 1923 | | <i>Browallia viscosa</i> H. B. et K. |
| 1890 | * | - <i>auriculata</i> L.
var. <i>pubescens</i>
Car. | 1924 | | <i>Brunfelsia latifolia</i> Benth. |
| 1891 | * | - <i>canina</i> L. var.
<i>baetica</i>
Boiss. | 1925 | | <i>Capsicum annum</i> L. var. <i>grossum</i>
(L.) Sendt. |
| 1892 | * | - - var. <i>pinna</i>
<i>tifida</i> Boiss. | 1926 | | <i>Cestrum euanthes</i> Schlecht. |
| 1893 | * | - <i>grandiflora</i> DC. | 1927 | | <i>Cyphomandra betacea</i> (Cav.)
Sendt. |
| 1894 | | - <i>nodosa</i> L. | 1928 | | <i>Datura inermis</i> Juss. et Jacq. |
| 1895 | * | <i>Sibthorpia europaea</i> L. | 1929 | * | - <i>stramonium</i> L. |
| 1896 | | <i>Tetranema mexicanum</i> Benth. | 1930 | * | - - var. <i>tatula</i>
(L.) Torray |
| 1897 | | <i>Verbascum blattaria</i> L. | 1931 | * | <i>Hyoscyamus albus</i> L. ssp. <i>major</i>
(Mill.) P. Cout. |
| 1898 | | - <i>gnaphalodes</i> Bieb. | 1932 | | <i>Ichroma coccinea</i> Schow. |
| 1899 | | - <i>lychnitis</i> L. | 1933 | | <i>Lycium afrum</i> L. |
| 1900 | | - <i>phlomoides</i> L. | 1934 | | - <i>barbarum</i> L. |
| 1901 | * | - <i>pulverulentum</i> Vill. | 1935 | | <i>Lycopersicon esculentum</i> Mill.
var. <i>ce</i>
<i>rasifor</i> |
| 1902 | * | - <i>sinuatum</i> L. | | | me (Dunal) |
| 1903 | * | - <i>thapsus</i> L. | 1936 | | Alef. var. <i>pi</i> |
| 1904 | * | - <i>virgatum</i> Stokes | | | riforme (Dunal) |
| 1905 | * | <i>Veronica acinifolia</i> L. | | | Alef. |
| 1906 | * | - <i>anagallis-aquatica</i>
L. ssp. <i>transiens</i>
Rouy | 1937 | | - <i>pimpinellifolium</i>
Mill. |
| 1907 | * | - <i>anagalloides</i> Guss. | 1938 | | <i>Nicandra physalodes</i> (L.) Gaertn. |
| 1908 | * | - <i>arvensis</i> L. | 1939 | | <i>Nicotiana glauca</i> R. C. Grah. |
| 1909 | * | - <i>hederifolia</i> L. | 1940 | | - <i>longiflora</i> Cav. |
| 1910 | | - <i>longifolia</i> L. | 1941 | | - <i>rustica</i> L. |
| 1911 | * | - <i>micrantha</i> Hoffgg. et
Link | 1942 | | - <i>sanderae</i> Sander |
| 1912 | * | - <i>officinalis</i> L. | 1943 | | - <i>tabacum</i> L. |
| 1913 | | - <i>parviflora</i> Vahl | 1944 | | <i>Nierembergia frutescens</i> Dur. |
| 1914 | * | - <i>peregrina</i> L. | 1945 | | <i>Petunia axillaris</i> (Lam.) Britt.,
E. A. Stern et Pogg. |
| 1915 | * | - <i>persica</i> Poir. | 1946 | | - <i>hybrida</i> Vilm. |
| | | | 1947 | | <i>Physalis alkekengi</i> L. |

- 1948 *Physalis ixocarpa* Brot.
 1949 - *peruviana* L.
 1950 - *pruinosa* L.
 1951 - *pubescens* L.
 1952 *Schizanthus pinnatus* Ruiz et Pav.
 1953 *Solanum argentinum* Bitter et Lillo
 1954 - *atropurpureum* Schrank
 1955 - *citrullifolium* A. Braun
 1956 * - *dulcamara* L.
 1957 - *heterodoxum* Dunal
 1958 - *laciniatum* Ait.
 1959 * - *nigrum* L.
 1960 - - var. *melanoce-rasum* Dunal
 1961 * - - var. *miniatum* (Bernh.) Mert. et Koch
 1962 - *rantonnettii* Car.
 1963 - *robustum* Wendl.
 1964 - *seafortianum* Andr.
 1965 - *sisymbriifolium* Lam.
 1966 - *sodomeum* L.
 1967 * - *sublobatum* Willd.
 1968 - *variabile* Mart.
 1969 *Streptosolen jamesonii* Miers
 1970 *Vestia lycioides* Willd.
 1971 *Withania somnifera* (L.) Dunal
- Staphyleaceae**
- 1972 *Staphylea colchica* Steven.
- Sterculiaceae**
- 1973 *Brachychiton populneum* R. Br.
 1974 *Firmiana simplex* (L.) W. F. Wight
 1975 *Hermannia candicans* Ait.
- Stylidiaceae**
- 1976 *Stylidium adnatum* R. Br.
- Styracaceae**
- 1977 *Styrax officinalis* L.
- Tamaricaceae**
- 1978 * *Tamarix africana* Poir.
 1979 - *tetrandra* Pall. ex Bieb.
- Thymelaeaceae**
- 1980 * *Daphne gnidium* L.
 1981 - *mezereum* L.
 1982 * *Thymelaea passerina* (L.) Coss. et Germ.
- Tiliaceae**
- 1983 *Corchoropsis crenata* Sieb. et Zucc.
 1984 *Grewia occidentalis* L.
 1985 *Sparmannia palmata* E. Mey.
 1986 *Tilia europaea* L.
 1987 - *platyphyllos* Scop.
 1988 - *tomentosa* Moench
 1989 *Triumfetta japonica* Makino
- Tropaeolaceae**
- 1990 *Tropaeolum majus* L.
- Ulmaceae**
- 1991 *Celtis australis* L.
 1992 - *sinensis* Pers.
 1993 *Ulmus campestris* L.
 1994 - *pumilla* L.
- Umbelliferae**
- 1995 *Aethusa cynapium* L.
 1996 * *Ammi majus* L.
 1997 * - *visnaga* (L.) Lam.
 1998 * *Ammoides pusilla* (Brot.) Breistr.
 1999 *Angelica archangelica* L.
 2000 * - *sylvestris* L.
 2001 * *Anthriscus caucalis* Bieb.
 2002 * *Apium inundatum* (L.) Reichb. f.
 2003 * - *nodiflorum* (L.) Lag.
 2004 - *tenuifolium* (Moench) Thell.
 2005 * *Berula erecta* (Hudson) Coville
 2006 * *Bifora testiculata* (L.) Roth
 2007 *Bowlesia incana* Ruiz et Pav.
 2008 *Bupleurum aciphyllum* Webb et Berth.
 2009 - *fruticosum* L.
 2010 * - *gerardi* All.
 2011 * - *lancifolium* Hornem.
 2012 * - *rigidum* L. ssp. *paniculatum* (Brot.) H. Wolff

- 2013 * *Bupleurum tenuissimum* L.
 2014 * *Cachrys sicula* L.
 2015 * *Carum verticillatum* (L.) Koch
 2016 * *Chaerophyllum temulentum* L.
 2017 * *Conium maculatum* L.
 2018 * *Conopodium capillifolium*
 (Guss.) Boiss.
 2019 * - *majus* (Gouan) Loret
 2020 *Coriandrum sativum* L.
 2021 * *Crithmum maritimum* L.
 2022 * *Daucus carota* L.
 2023 * - *crinitus* Desf.
 2024 * - *durieua* Lange
 2025 * - *muricatus* (L.) L.
 2026 * *Elaeoselinum gummiferum*
 (Desf.) Tutin
 2027 *Eryngium agavifolium* Griseb.
 2028 * - *campestre* L.
 2029 * - *corniculatum* Lam.
 2030 * - *dilatatum* Lam.
 2031 * - *maritimum* L.
 2032 * - *pandanifolium* Cham.
 et Schlecht.
 2033 - *planum* L.
 2034 * - *tenue* Lam.
 2035 *Falcaria vulgaris* Bernh.
 2036 * *Ferula communis* L.
 2037 * *Ferulago campestris* (Besser)
 Grec.
 2038 * *Foeniculum vulgare* Mill.
 2039 - - *var. dulce*
 DC.
 2040 * *Heracleum sphondylium* L.
 2041 *Heteromorpha arborescens*
 (Thunb.) Cham. et Schlecht.
 2042 * *Hydrocotyle bonariensis* Lam.
 2043 * - *vulgaris* L.
 2044 *Kundmannia sicula* (L.) DC.
 2045 *Laserpitium latifolium* L.
 2046 * *Lilaeopsis attenuata* (Hook.
 et Arn.) Fern.
 2047 * *Oenanthe crocata* L.
 2048 * - *fistulosa* L.
 2049 - *globulosa* L.
 2050 * - *lachenalii* C. C.
 Gmel.
 2051 * - *pimpinelloides* L.
 2052 * *Orlaya platycarpa* (L.) Koch
 2053 *Pastinaca sativa* L. ssp.
sativa
- 2054 *Petroselinum crispum* (Mill.) A.
 W. Hill. *var. lati*
folium Airy-Shaw
 2055 * - *segetum* (L.) Koch
 2056 *Peucedanum cervaria* (L.) Lapeyr.
 2057 * - *lancifolium* Lange
 2058 * *Physospermum cornubiense* (L.)
 DC.
 2059 *Pimpinella saxifraga* L.
 2060 * - *villosa* Schousb.
 2061 * *Pseudorlaya pumila* (L.) Grande
 2062 * *Ridolfia segetum* Moris
 2063 * *Sanicula europaea* L.
 2064 *Scandix balansae* Reut.
 2065 * - *pecten-veneris* L.
 2066 * *Selinum carvifolia* (L.) L.
 2067 *Seseli montanum* L.
 2068 * - *tortuosum* L.
 2069 * *Smyrniolum olusatrum* L.
 2070 * - *perfoliatum* L.
 2071 * *Thapsia villosa* L.
 2072 * *Tordylium maximum* L.
 2073 * *Torilis arvensis* (Huds.) Link
 2074 * - *nodosa* (L.) Gaertn.
- Urticaceae**
- 2075 *Boehmeria cylindrica* (L.) Sw.
 2076 *Debregeasia longifolia* (Burm.)
 Wedd.
 2077 * *Parietaria judaica* L.
 2078 * - *mauritanica* Dur.
 2079 *Pilea microphylla* (L.) Liebm.
 2080 - *pubescens* Liebm.
 2081 * *Urtica dioica* L.
 2082 * - *dubia* Forskal
 2083 * - *pilulifera* L.
 2084 * - *urens* L.
- Valerianaceae**
- 2085 * *Centranthus calcitrapa* (L.)
 Dufr.
 2086 - *macrosiphon* Boiss.
 2087 * - *ruber* (L.) DC.
 2088 * - *var. albiflo-*
rus Guss.
 2089 *Fedia cornucopiae* (L.) Gaertn.
 2090 * - *sulcata* Pomel
 2091 *Valeriana officinalis* L.
 2092 * *Valerianella carinata* Lois.

- | | | | |
|--------|------------------------------------|--------|---|
| 2093 | Valerianella dentata (L.)
Poll. | 2111 | Vitex agnus-castus L. |
| 2094 * | - discoidea (L.)
Lois. | 2112 | - negundo L. |
| 2095 * | - microcarpa Lois. | | Violaceae |
| 2096 | - olitoria (L.)
Poll. | 2113 * | Viola arvensis Murray |
| 2097 | - pumila (Willd.)
DC. | 2114 * | - lactea Sm. |
| | | 2115 * | - odorata L. |
| | | 2116 * | - palustris L. |
| | | 2117 * | - riviniana Reichenb. |
| | | 2118 | - x Wittrockiana Gams |
| | Verbenaceae | | |
| 2098 | Callicarpa japonica Thunb. | | Vitaceae |
| 2099 | Clerodendron trichotomum
Thunb. | 2119 | Ampelopsis arborea Koehne |
| 2100 | Duranta repens L. | 2120 | Parthenocissus quinquefolia
(L.) Planch. |
| 2101 | Lantana camara L. | 2121 | - tricuspidata
(Sieb. et Zucc.) Planch. |
| 2102 | - lilacina Desf. | 2122 | Vitis serjanifolia Maxim. var.
palmiloba Rehd. |
| 2103 | Lippia chamaedrifolia Steud. | 2123 | - vinifera L. |
| 2104 | - turbinata Griseb. | | |
| 2105 | Verbena arborea H. et B. | | Zygophyllaceae |
| 2106 | - bonariensis L. | 2124 * | Tribulus terrestris L. |
| 2107 | - canadensis (L.)
Britt. | | |
| 2108 | - lasiostachys Link | | |
| 2109 * | - officinalis L. | | |
| 2110 | - urticifolia Jacq. | | |

MONOCOTYLEDONES

- | | | | |
|--------|---------------------------------------|--------|--|
| | Agavaceae | 2136 | Hypoxis villosa L. |
| 2125 * | Agave americana L. | 2137 * | Leucojum autumnale L. |
| 2126 | Cordyline australis Hook. f. | 2138 * | Narcissus bulbocodium L. |
| 2127 | Phormium tenax Forst. | 2139 | - tazetta L. |
| 2128 | Yucca aloifolia L. | 2140 * | - triandrus L. var. con
color (Haw.) Bak. |
| | | 2141 * | Pancratium maritimum L. |
| | Alismataceae | | Araceae |
| 2129 * | Alisma plantago-aquatica L. | 2142 | Aglaonema robelinii (Linden) L.
Gentil |
| 2130 * | Baldellia ranunculoides (L.)
Parl. | 2143 * | Arisarum vulgare Targ.-Toz. |
| 2131 * | Sagittaria sagittifolia L. | 2144 * | Arum italicum Mill. |
| | Amaryllidaceae | 2145 | Remusatia vivipara Schott |
| 2132 | Alstroemeria psittacina Lehm. | | Bromeliaceae |
| 2133 | Amaryllis belladonna L. | 2146 | Lindmania penduliflora (C. H.
Wright) Stapf |
| 2134 | Clivia nobilis Lindl. | | |
| 2135 | Hypoxis rooperi T. Moore | | |

Commelinaceae

- 2147 Palisota barberi Hook. f.
 2148 Rhoeo discolor (L'Hér.) Hance
 2149 Tinantia fugax Scheidw.
 2150 Tradescantia paludosa Anders.
 et Woods.

Cyperaceae

- 2151 * Bolboschoenus maritimus (L.)
 Palla
 2152 * Carex arenaria L.
 2153 * - binervis Sm.
 2154 * - broteriana Samp.
 2155 * - depressa Link
 2156 * - divisa Huds.
 2157 * - divulsa Stokes
 2158 * - durieui Steud.
 2159 * - echinata Murr.
 2160 * - extensa Good.
 2161 * - flacca Schreb.
 2162 * - flava L.
 2163 * - helodes Link
 2164 * - hispida Willd.
 2165 * - leporina L.
 2166 * - longiseta Brot.
 2167 * - morrowii Boott
 2168 * - paniculata L.
 2169 * - pendula Huds.
 2170 * - pilulifera L.
 2171 * - pseudo-cyperus L.
 2172 * - punctata Gaud.
 2173 * - remota L.
 2174 * - riparia Curt.
 2175 * - serotina Mérat
 2176 * - trinervis Degl.
 2177 * - vulpina L.
 2178 * Claudium mariscus (L.) Pohl
 2179 * Cyperus difformis L.
 2180 * - eragrostis Lam.
 2181 * - flavescens L.
 2182 * - fuscus L.
 2183 * - kally (Forsk.) Murb.
 2184 * - longus L. ssp. badius
 (Desf.) Aschers. et
 Graebn.
 2185 * - michelianus (L.)
 Delile
 2186 * - serotinus Rottb.
 2187 * Eleocharis flavescens (Poir.)
 Urban
- 2188 * Eleocharis multicaulis (Sm.) Sm.
 2189 * Fimbristylis dichotoma (L.)
 Vahl
 2190 * Fuirena pubescens (Poir.) Kunth
 2191 * Holoschoenus vulgaris Link
 2192 * Isolepis setacea (L.) R. Br.
 2193 * Kyllinga monocephala Rottb.
 2194 * Rhynchospora glauca Vahl
 2195 * Schoenoplectus lacustris (L.)
 Palla
 2196 * - mucronatus (L.)
 Palla
 2197 * Schoenus nigricans L.
 2198 * Scirpus americanus Pers.
 2199 * - cernuus Vahl
 2200 * - fluitans L.
 2201 * - juncoides Roxb.

Dioscoreaceae

- 2202 * Tamus communis L.

Gramineae

- 2203 * Aegilops ovata L.
 2204 * - triuncialis L.
 2205 * Agropyron campestre Green et
 Godr.
 2206 - caninum (L.) P. Beauv.
 2207 * - junceiforme (A. et D.
 Löve) A. et D. Löve
 2208 * - pungens (Pers.) Roem.
 et Schult.
 2209 * Agrostis castellana Boiss. et
 Reut.
 2210 * - elegans Thore
 2211 * - filifolia Link
 2212 * - juressi Link
 2213 * - salmantica (Lag.)
 Kunth
 2214 * - semiverticillata
 (Forsk.) C. Chr.
 2215 * - setacea Curt.
 2216 * - truncatula Parl.
 2217 * Aira caryophyllea L.
 2218 * - praecox L.
 2219 * Airopsis tenella (Cav.) Coss.
 et Dur.
 2220 * Alopecurus geniculatus L.
 2221 - myosuroides Huds.
 2222 * Ammophila arenaria (L.) Link
 2223 * Andropogon ischaemum L.

- 2224 Andropogon scoparius Mich.
 2225 * Anthoxanthum amarum Brot.
 2226 * - aristatum Boiss.
 2227 * - odoratum L.
 2228 * Arrhenatherum elatius (L.) P.
 Beauv. ex J. et
 C. Presl
 2229 * - thorei (Duby)
 Desm.
 2230 Arthraxon ciliaris P. Beauv.
 var. submuticus Re-
 gel
 2231 * Atropis maritima (Huds.) Gri-
 seb.
 2232 * Avena alba Vahl
 2233 * - fatua L.
 2234 * - sterilis L.
 2235 * - strigosa Schreb.
 2236 * Avenochloa albinervis (Boiss.)
 Holub
 2237 * - sulcata (Gay)
 Holub
 2238 * Brachypodium phoenicoides (L.)
 Roem. et Schult.
 2239 - pinnatum (L.) P.
 Beauv.
 2240 * - sylvaticum
 (Huds.) P. Beauv.
 2241 * Briza maxima L.
 2242 - media L.
 2243 * - minor L.
 2244 - triloba Nees
 2245 Bromus arduennensis Dum.
 2246 * - catharticus Vahl
 2247 - erectus Huds. var. ver-
 nalis Panc.
 2248 * - macrostachys Desf.
 2249 * - madritensis L.
 2250 - molliformis Lloyd
 2251 * - mollis L.
 2252 * - rigidus Roth ssp.
 gussonei (Parl.) Maire
 2253 - secalinus L.
 2254 * - sterilis L.
 2255 * - tectorum L.
 2256 - tytholepis Nevski
 2257 * Catapodium marinum (L.) C. E.
 Hubbard
 2258 * - patens (Brot.)
 Rothm. et P. Silva
 2259 * Catapodium rigidum (L.) C. E.
 Hubbard
 2260 * - tenellum (L.) Trab.
 2261 Cenchrus tribuloides L.
 2262 * Chaeturus fasciculatus Link
 2263 Coix lacryma-jobi L.
 2264 * Corynephorus canescens (L.) P.
 Beauv.
 2265 * - fasciculatus Boiss.
 et Reut.
 2266 * Crypsis alopecuroides (Pill. et
 Mitt.) Schrad.
 2267 * - schoenoides (L.) Lam.
 2268 * Cutandia maritima (L.) Benth.
 et Hook.
 2269 * Cynodon dactylon (L.) Pers.
 2270 Cynosurus balansae Coss. et
 Dur.
 2271 * - cristatus L.
 2272 * - echinatus L.
 2273 * - elegans Desf.
 2274 * Dactylis glomerata L.
 2275 Deschampsia caespitosa (L.) P.
 Beauv.
 2276 * - stricta (Gay) Hack.
 2277 Desmazeria sicula (Jacq.)
 Dumort.
 2278 * Digitaria debilis Desf.
 2279 * - sanguinalis (L.)
 Scop.
 2280 Dinebra arabica Jacq.
 2281 Echinaria capitata Desf.
 2282 * Echinochloa crus-galli (L.) P.
 Beauv.
 2283 * Ehrharta erecta Lam.
 2284 Eleusine coracana Gaertn.
 2285 * Elymus caput-medusae L.
 2286 Eragrostis barrelieri Dav.
 2287 - chloromelas Steud.
 2288 * - megastachys (Koeler)
 Link
 2289 * - pilosa (L.) P.
 Beauv.
 2290 * Festuca ampla Hack.
 2291 * - arundinacea Schreb.
 2292 * - elegans Boiss.
 2293 * - paniculata (L.) Schinz
 et Thell. ssp. durandoi
 (Claus.) Emb. et Maire
 2294 * - rubra L.
 2295 - vallesiaca Gaud.

- 2296 * *Gastridium ventricosum* (Gouan)
Schinz et Thell.
- 2297 * *Gaudinia fragilis* (L.) P.
Beauv.
- 2298 * *Glyceria fluitans* (L.) R. Br.
- 2299 * *Holcus gayanus* Boiss.
- 2300 * - *lanatus* L.
- 2301 * - *mollis* L.
- 2302 * - *setiglumis* Boiss. et
Reut.
- 2303 * *Hordeum hystrix* Roth
- 2304 * - *jubatum* L.
- 2305 * - *murinum* L.
- 2306 * - *secalinum* Schreb.
- 2307 * *Hyparrhenia hirta* (L.) Stapf
- 2308 * *Koeleria caudata* (Link)
Steud.
- 2309 * - *gerardii* (Vill.)
Schinners
- 2310 * - *villosa* Pers.
- 2311 * *Lagurus ovatus* L.
- 2312 * *Lamarckia aurea* (L.) Moench
- 2313 * *Leersia oryzoides* (L.) Sweet
- 2314 * *Lolium multiflorum* Lam.
- 2315 * - *rigidum* Gaudin var. *ri*
gidum
- 2316 * - *temulentum* L.
- 2317 * *Melica arrecta* Kunze
- 2318 * - *magnolii* Green et Godr.
- 2319 * - *uniflora* Retz.
- 2320 * *Mibora minima* (L.) Desv.
- 2321 * *Miscanthus sinensis* Anders.
- 2322 * *Molinia caerulea* (L.) Moench
- 2323 * *Monerma cylindrica* (Willd.)
Coss. et Dur.
- 2324 * *Nardus stricta* L.
- 2325 * *Oryza sativa* L.
- 2326 * *Oryzopsis miliacea* (L.) Benth.
et Hook. ex Aschers.
et Schweinf.
- 2327 * *Panicum capillare* L.
- 2328 * - *prionitis* Nees
- 2329 * - *repens* L.
- 2330 * *Parapholis incurva* (L.) C.E.
Hubbard
- 2331 * - *strigosa* (Dumort.)
C.E. Hubbard
- 2332 * *Paspalum dilatatum* Poir.
- 2333 * - *distichum* L.
- 2334 * - *urvillei* Steud.
- 2335 * *Pennisetum villosum* R.Br.
- 2336 * *Periballia involucrata* (Cav.)
Janka
- 2337 * - *laevis* (Brot.) Aschers.
et Graebn.
- 2338 * *Phalaris brachystachys* Link
- 2339 * - *bulbosa* L.
- 2340 * - *caerulescens* Desf.
- 2341 * - *canariensis* L.
- 2342 * - *minor* Retz.
- 2343 * - *paradoxa* L.
- 2344 * *Phalaroides arundinacea* (L.) Raug
chert
- 2345 * *Phleum nodosum* L.
- 2346 * - *tenuis* Schrad.
- 2347 * *Phragmitis communis* Trin.
- 2348 * *Poa annua* L.
- 2349 * - *bulbosa* L.
- 2350 * - *pratensis* L.
- 2351 * - *trivialis* L.
- 2352 * *Polypogon maritimus* Willd.
- 2353 * - *monspeliensis* (L.) Desf.
- 2354 * *Saccharum ravennae* L.
- 2355 * *Secale montanum* Guss.
- 2356 * *Sesleria autumnalis* (Scop.) F.
Schultz
- 2357 * *Setaria glauca* (L.) P. Beauv.
- 2358 * - *italica* (L.) P. Beauv.
- 2359 * - *verticillata* (L.) P.
Beauv.
- 2360 * - *viridis* (L.) P. Beauv.
- 2361 * *Sieglingia decumbens* (L.) Bernh.
- 2362 * *Sorghum bicolor* (L.) Moench
var. *arduinii* (Koern.)
Snowden
- 2363 * - *dochna* (Forsk.) Snowden
var. *technicum* (Körn)
Snowden
- 2364 * - *halepense* (L.) Pers.
- 2365 * *Spartina maritima* (Curt.) Fer-
nald
- 2366 * *Sporolobus indicus* (L.) R. Br.
- 2367 * *Stipa gigantea* Link
- 2368 * - *papposa* Nees
- 2369 * - *retorta* Cav.
- 2370 * - *setigera* Presl
- 2371 * - *viridula* Trin.
- 2372 * *Trachynia distachya* (L.) Link
- 2373 * *Tripsacum dactyloides* L.
- 2374 * *Trisetaria ovata* (Cav.) Paun.
- 2375 * - *panicea* (Lam.) Paun.
- 2376 * *Uniola latifolia* Michx.

- 2377 * *Vulpia alopecurus* (Schousb.) Link
 2378 - *bromoides* (L.) S. F. Gray
 2379 * - *ciliata* (Danth.) Link
 2380 - *geniculata* (L.) Link
 2381 - *hybrida* (Brot.) Pau
 2382 - *myurus* (L.) C. C. Gmel.
 2383 - *pyramidata* (Link) Rothm.

Iridaceae

- 2384 *Chasmanthe aethiopica* (L.) N. E. Br.
 2385 * *Gladiolus illyricus* Koch
 2386 * - *segetum* Ker-Gawl.
 2387 *Hesperantha falcata* (L. f.) Ker-Gawl.
 2388 * *Iris alata* Poir.
 2389 * - *foetidissima* L.
 2390 - *monnieri* DC.
 2391 * - *pseudacorus* L.
 2392 * - *sisyrinchium* L.
 2393 - *unguicularis* Poir.
 2394 *Lapeyrouisia cruenta* (Lindl.) Bak.
 2395 * *Romulea bulbocodium* (L.) Seb. et Mauri
 2396 *Sisyrinchium striatum* Smith
 2397 *Sparaxis tricolor* (Curt.) Ker-Gawl.
 2398 *Watsonia bulbilifera* Mathews

Juncaceae

- 2399 * *Juncus acutus* L.
 2400 * - *articulatus* L.
 2401 * - *bufonius* L.
 2402 * - *bulbosus* L.
 2403 * - *capitatus* Weigel
 2404 * - *compressus* Jacq.
 2405 * - *effusus* L.
 2406 * - *heterophyllus* Duff.
 2407 * - *imbricatus* Laharpe var. *chamissonis* (Kunth) Buchenau
 2408 * - *inflexus* L.
 2409 * - *maritimus* Lam.
 2410 * - *mutabilis* Lam.
 2411 * - *sqarrosus* L.

- 2412 * *Juncus striatus* Schousb.
 2413 * - *subuliflorus* Drejer
 2414 * - *tenageia* Ehrh.
 2415 * - *valvatus* Link
 2416 * *Luzula campestris* (L.) DC.
 2417 * - *forsteri* (Sm.) DC.
 2418 - *henriquesii* Degen
 2419 * - *multiflora* (Retz.) Lej. var. *multiflora*
 2420 * - *purpurea* Link

Juncaginaceae

- 2421 * *Triglochin barrelieri* Lois.
 2422 * - *maritima* L.
 2423 * - *striata* Ruiz et Pav.

Liliaceae

- 2424 *Agapanthus praecox* Willd. ssp. *praecox*
 2425 - - ssp. *orientalis* Leighton.
 2426 *Albuca bainesii* Bak.
 2427 * *Allium ampeloprasum* L.
 2428 * - *baeticum* Boiss.
 2429 - *carinatum* L.
 2430 - *cepa* L.
 2431 * - *neapolitanum* Cyr.
 2432 * - *nigrum* L.
 2433 * - *paniculatum* L.
 2434 * - *roseum* L.
 2435 - *sativum* L.
 2436 * - *schmitzi* P. Cout.
 2437 - *schoenoprasum* L.
 2438 * - *sphaerocephalum* L.
 2439 - *subhirsutum* L.
 2440 * - *triquetrum* L.
 2441 * - *vineale* L.
 2442 *Aloe arborescens* Mill.
 2443 - *saponaria* Haw.
 2444 * *Asparagus albus* L.
 2445 * - *aphyllus* L.
 2446 - *asparagoides* (L.) W. F. Wright
 2447 - *falcatus* L.
 2448 - *officinalis* L.
 2449 - *plumosus* Bak.
 2450 - *sprengeri* Regel
 2451 *Asphodeline liburnica* Reichb.
 2452 * *Asphodelus cerasiferus* Gay
 2453 * - *lusitanicus* P. Cout.

