

CB=9683.18

579
-(46) C

RSB

CATALOGUS SEMINUM

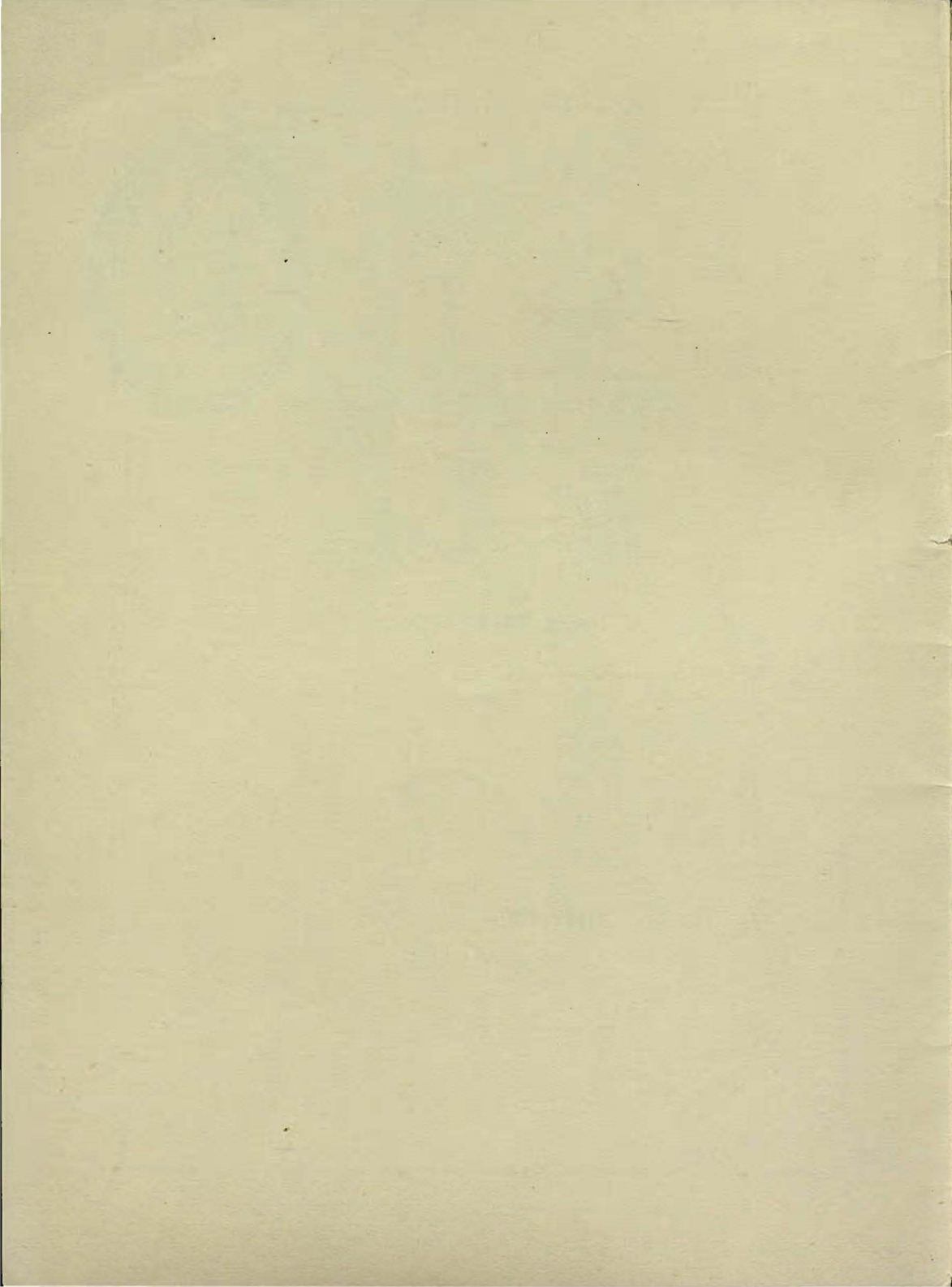
in

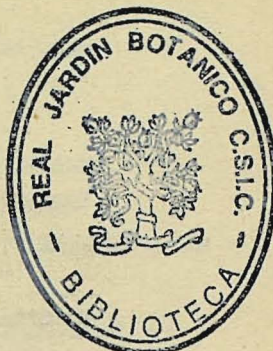
HORTO BOTANICO

MATRITENSI

Anno 1966 Collectorum

Madrid 1967





GIMNOSPERMÆ

Cupressaceæ (I)

- 1 Chamaeçyparis Lawsoniana (A. Murr.) Parl.
- 2 Juniperus phoenicea L.

Ginkgoaceæ (II)

- 3 Ginkgo biloba L.

Taxaceæ (III)

- 4 Cephalotaxus pedunculata Sieb. et Zucc.

ANGIOSPERMÆ

DICOTYLEDONEAE

Acanthaceæ (IV)

5 *Ruellia strepus* L.

Aceraceæ (V)

6 *Acer monspessulanum* L.

7 - *Negundo* L.

8 - *Negundo* L. "Variegatum" Jacq.

9 - *californicum* Dietr.

Apocynaceæ (I)

21 *Amsonia angustifolia* Michx.

22 - *illustris* Woods.

23 - *Tabernaemontana* Walt.

24 *Apocynum androsaemifolium* L.

25 *Rhazya orientalis* DC.

Araliaceæ (XI)

26 *Hedera Helix* L.

Aizoaceæ (VI)

10 *Gasoub crystallinum* (L.) Rothm.

11 *Tetragonia crystallina* L'Hérit.

Aristolochiaceæ (XII)

27 *Aristolochia altissima* Desf.

28 - *fimbriata* Cham.

Amaranthaceæ (VII)

12 *Amaranthus albus* L.

13 - *chlorostachys* Willd.

14 - *deflexus* L.

15 - *dubius* Mart.

16 - *patulus* Bert.

17 - *spinosus* L.

18 - *tenuifolius* Willd.

Berberidaceæ (XIII)

29 *Berberis asiatica* Roxb.

30 - *canadensis* Pursh

31 - *glauca* DC.

32 - *heterophylla* Juss.

33 - *Thunbergii* DC.

Bignoniaceæ (XIV)

Anacardiaceæ (VIII)

34 *Catalpa bignonioides* Walt.

19 *Pistacia Lentiscus* L.

Boragniaceæ (XV)

Anonaceæ (IX)

35 *Alkanna orientalis* (L.) Boiss.

36 *Anchusa altissima* Desf.

20 *Annona cherimolia* Mill.

37 - *angustifolia* L.

38	Anchusa azurea Mill.	<u>Cannabinaceae</u> (XVIII)
39	- Barrelieri Vitm	
40	- officinalis L.	72 Humulus Lupulus L.
41	Cerinthe major L.	
42	- retorta Sibth. et Sm.	<u>Caprifoliaceae</u> (XIX)
43	Cynoglossum glochidiatum Wall.	
44	- montanum L.	73 Lonicera Maackii Maxim.
45	- officinale L.	74 Symphoricarpos racemosus Michx.
46	- Wallichii G. Don	75 Viburnum Tinus L.
47	Echinospermum deflexum Lehm.	
48	- diplopoma Fisch. et Mey	<u>Caryophyllaceae</u> (XX)
49	Heliotropium anchusaeifolium Poir.	
50	- europaeum L.	76 Arenaria graminifolia Schrad.
51	Kryniitzkia barbigera A. Grey	77 - Koriniana Fisch.
52	Lappula deflexa (Wahlenb.) Garcke	78 - saxatilis L.
53	- myosotis Moench	79 - serpyllifolia L.
54	Paracaryum caelestinum Benth. et Hook. fil.	80 - Steveniana Boiss.
55	Rindera canescens DC.	81 Cerastium anomalam Waldst. et Kit.
56	Sympythium asperum Don.	82 - Biebersteinii DC.
57	Tournefortia heliotropioides Hook.	83 - tomentosum L.
		84 Dianthus arboreus L.
		85 - blandus Reichb.
	<u>Calycanthaceae</u> (XVI)	86 - banaticus Heuff.
58	Chimonanthus praecox (L.) Link	87 - Boissieri Willk.
		88 - caesius Sm.
		89 - calocephalus Boiss.
	<u>Campanulaceae</u> (XVII)	90 - campestris Bieb.
59	Adenophora communis Fisch.	91 - acicularis Fisch.
60	- Potanini Batal	92 - deltoides L.
61	Campanula alliariaefolia Walld	93 - fragrans Bieb.
62	- persicaefolia L.	94 - gallicus Pers.
63	- punctata Lam.	95 - graniticus Jord.
64	- thyrsoides L.	96 - giganteus Urv.
65	- Trachelium L.	97 - lilacinus Boiss. et Heldr.
66	- Vidalii Wats.	98 - masmenaeus Boiss.
67	Jasione montana L.	99 - plumarius L.
68	Michauxia campanuloides L'Hérit.	100 - superbus L.
69	Phyteuma canescens Waldst. et Kit.	101 - Nošanus Boiss.
70	Platycodon grandiflorum (Jacq.) DC.	102 - Stenbergii Sibth.
71	Prismatocarpus strictus	103 - trifasciculatus Kit.
		104 - tymphrestens Heldr. et Sart.

105 *Dianthus zonatus* Fenzl

106 *Gypsophila acutifolia* Fisch.

107 - *altissima* L.

108 - *Gmelini* Bunge

109 - *paniculata* L.

110 - *perfoliata* L.

111 - *Stevenii* Bess.

112 *Herniaria hirsuta* L.

113 *Holosteum marginatum* C. A. Mey

114 *Lychnis alba* Mill.

115 - *chalcedonica* L.

116 - *coronaria* (L.) Desrrous.

117 - *dioica* L.

118 - *divaricata* Reichb.

119 - *macrocarpa* Boiss. et Reut

120 - *nemoralis* Heuff.

121 - *triflora* R. Br.

122 *Saponaria calabrica* Guss.

123 - *officinalis* L.

124 - *Vaccaria* L.

125 *Scleranthus verticillatus* Tausch

126 *Silene adscendens* Lag.

127 - *antirrhina* L.

128 - *atocion* Murr.

129 - *caramanica* Boiss. et Heldr.

130 - *ciliata* Pourr.

131 - *conica* L.

132 - *cordifolia* All.

133 - *disticha* Willd.

134 - *Fabaria Sibth.* et Sm.

135 - *Friwaldskyana Hampe*

136 - *fruticosa* L.

137 - *fuscata* Link.

138 - *gigantea* L.

139 - *Hornemannii* Steud.

140 - *italica* (L.) Pers.

141 - *longiflora* Ehrh.

142 - *mellifera* Boiss. et Reut.

143 - *multicaulis* Guss.

144 - *squamigera* Boiss.

145 - *stylosa* Bunge

146 *Spergula arvensis* L.

147 *Stellaria media* Cyrill.

148 *Velezia rigida* L.

Chenopodiaceae (XXII)

149 *Atriplex Halimus* L.

150 - *hastata* L.

151 - *hortensis* L.

152 - *rosea* L.

153 *Beta procumbens* Chr. Sm.

154 *Chenopodium album* L.

155 - *amborczioides* L.

156 - *aristatum* L.

157 - *Botrys* L.

158 - *capitatum* Aschers.

159 - *ficifolium* Sm.

160 - *foetidum* Schrad.

161 - *murale* L.

162 - *rubrum* L.

163 - *Vulvaria* L.

164 *Corispermum hissopyfolium* L.

165 - *nitidum* Kit.

166 *Cycloloma platyphyllum* Moq.

167 *Kochia prostrata* Schrad. var. *flavescens* Willk.

168 *Ofaiston paucifolium* Rafin.

169 *Rhagodia nutans* R. Br.

170 *Salsola Kali* L.

171 - *vermiculata* L.

172 *Suaeda setigera* Moq.

Cistaceae (XXIII)

173 *Cistus albidus* L.

174 - *crispus* L.

175 - *ladaniferus* L.

176 - *purpureus* Lam.

177 - *salviifolius* L.

178 - *villosum* L.

179 - *villosum* L. var. *undulatus* (Spach)

Gross. emend. Dans.

180	<i>Halimium alyssoides</i> (Lamk.) Vent.	214	<i>Carduus difloratus</i> L.
181	- <i>atriplicifolium</i> (Lamk.) Spach	215	<i>Carthamus dentatus</i> Vahl
182	- <i>umbellatum</i> (L.) Spach	216	- <i>lanatus</i> L.
183	<i>Helianthemum apenninum</i> (L.) Mill.	217	- <i>tinctorius</i> L.
184	- <i>cinerereum</i> (Cav.) Pers. ssp. <i>paniculatum</i> (Dun) Pau	218	<i>Centaurea africana</i> Lam.
185	- <i>canariense</i> Pers.	219	- <i>alba</i> L.
186	- <i>hirtum</i> (L.) Mill.	220	- <i>castellana</i> Boiss. et Reut.
187	- <i>ledifolium</i> (L.) Mill.	221	- <i>axillaris</i> Willd.
188	- <i>nummularium</i> (L.) Mill.	222	- <i>Clementei</i> Boiss.
189	- <i>roseum</i> Mill.	223	- <i>collina</i> L.
190	- <i>variabile</i> Spach	224	- <i>gymnocarpa</i> Moris et De Not.
191	- <i>vineale</i> Pers.	225	- <i>melitensis</i> L.
192	- <i>vulgare</i> Gaertn.	226	- <i>Olivieriana</i> DC.
		227	- <i>orientalis</i> L.
		228	- <i>ornata</i> Willd.
	<u>Cneoraceae (XXIV)</u>	229	- <i>pulchra</i> DC.
193	<i>Cneorum tricoccum</i> L.	230	- <i>pullata</i> L.
		231	- <i>romana</i> L.
		232	- <i>rupestris</i>
	<u>Compositae (XXV)</u>	233	- <i>rutifolia</i> Sibth. et Sm.
194	<i>Achillea ageratum</i> L.	234	- <i>sempervirens</i> L.
195	- <i>asplenifolia</i> Vent.	235	- <i>solstitialis</i> L.
196	- <i>grandiflora</i> Fritw.	236	- <i>sonchifolia</i> L.
197	- <i>lanata</i> Spr.	237	- <i>trinervia</i> Stev.
198	- <i>leptophylla</i> Bieb.	238	- <i>Verutum</i> L.
199	- <i>magna</i> L.	239	<i>Chrysanthemum Achilleae</i> L.
200	- <i>Millefolium</i> L.	240	- <i>cinerariaefolium</i> Vis.
201	- <i>mostacha</i> Jacq.	241	- <i>coronopifolium</i> Vill.
202	- <i>odorata</i> L.	242	- <i>corymbosum</i> L.
203	- <i>pubescens</i> L.	243	- <i>lacustre</i> Brot.
204	- <i>Santolina</i> L.	244	- <i>maximum</i> Ramond
205	- <i>santaloides</i> Lag.	245	<i>Cichorium Endivia</i> L.
206	- <i>tomentosa</i> L.	246	- <i>Intybus</i> L.
207	- <i>rosea</i> Waldst. et Kit.	247	<i>Cnicus benedictus</i> L.
208	<i>Anthemis austriaca</i> Jacq.	248	- <i>Diacantha</i> Desf.
209	<i>Arctium lappa</i> L.	249	- <i>eriophorus</i> Roth
210	- <i>minus</i> (Hill.) Bernh.	250	- <i>palustris</i> Willd.
211	<i>Bidens tripartita</i> L.	251	- <i>tuberosus</i> Roth
212	<i>Boltonia indica</i> Benth.	252	<i>Coreopsis auriculata</i> L.
213	<i>Calendula arvensis</i> L.	253	- <i>Drummondii</i> Torr. et Gray
		254	- <i>grandiflora</i> Nutt.

- 255 *Coreopsis pubescens* Ell.
256 *Cotula aurea* Loefl.
257 *Cynara Cardunculus* L.
258 *Dimorphotheca pluvialis* Moench
259 *Doronicum Columbianum* Ten.
260 - *hungaricum* Reichb.
261 *Echinops exaltatus* Schrad.
262 - *strigosus* L.
263 *Brigeron alpinus* L.
264 - *armerifolius* Turcz.
265 - *macranthus* Nutt.
266 - *pulchellus* DC.
267 *Gaillardia pulchella* Foug.
268 *Grindelia cuneifolia* Nutt.
269 - *hirsutula* Hook. et Arn.
270 - *humilis* Hook. et Arn.
271 - *lanceolata* Nutt.
272 - *pulchella* Dun.
273 - *robusta* Nutt.
274 - *squarrosa* Dun.
275 *Hedypnois cretica* (L.) Willd. var
 polymorpha DC.
276 *Helenium autumnale* L.
277 *Helianthus annuus* L.
278 - *Maximiliani* Schrad
279 *Heliospopsis laevis* Pers.
280 - *padula* Weidner.
281 - *scabra* Dun.
282 *Helminthia echinoides* (L.) Gaertn.
283 *Hieracium amplexicaule* L.
284 - *aurantiacum* L.
285 - *boreale* Fries
286 - *flexuosum* Waldst. et Kit.
287 - *humile* Jacq.
288 - *sabaudum* L.
289 - *scorzoneraefolium* Vill.
290 - *speciosum* Hornem.
291 - *vulgatum* Fries
292 *Imula glandulosa* Willd.
293 - *Helenium* L.
294 *Jurinea spectabilis* Fisch. et Mey
295 *Kuhnia eupatoricoides* L.
- 296 *Lactuca saligna* L.
297 *Leontodon pyrenaicus* Gouan
298 *Leuzea longifolia* Hoffm. et Link
299 *Matricaria inodora* L.
300 - *oreades* Boiss.
301 *Microdonchus isernianus* J. Gay et Webb
302 *Onopordon Acanthium* L.
303 - *acaule* L.
304 - *algeriense* Poir.
305 - *arabicum* L.
306 - *illyricum* L.
307 - *macrocanthum* Schousb.
308 - *Pauli Vicioso*
309 - *tauricum* Willd.
310 *Picromon Acarna* (L.) Cass.
311 *Picris aculeata* Vahl
312 - *echinides* L.
313 - *laciniosa* Vis.
314 - *laevis* C. A. Mey
315 *Podochaenium paniculatum* Benth.
316 *Rudbeckia amplexicaulis* Vahl.
317 - *californica* A. Gray
318 - *fulgida* Ait.
319 - *maxima* Nutt.
320 - *subtomentosa* Pursh
321 *Santolina Chamaecyparissus* L.
322 - *rosmarinifolia* L.
323 *Saussurea albescens* Hook. fil.
324 - *alpina* (L.) DC.
325 - *candicans* C. B. Clarke
326 - *japonica* DC.
327 *Scorzonera Jacquiniana* Boiss.
328 - *villosa* Scop.
329 *Senecio Doria* L.
330 - *Jacobaea* L.
331 - *Kaempferi* DC.
332 - *sarracenicus* L.
333 - *suaveolens* Ell.
334 - *vulgaris* L.
335 *Silphium Asteriscus* L.
336 - *integrifolium* Michx.
337 - *laciniatum* L.

338 *Silphium perfoliatum* L. Crassulaceae (XXVIII)

339 - *scaberrimum* Ell.

340 - *terebinthinaceum* Jacq.

372 *Sedum elegans* Lej.

341 *Silybum Marianum* Gaertn.

342 *Solidago altissima* L.

Cruciferae (XXIX)

343 - *arguta* Ait

373 *Aethionema arabicum* Andr.

344 - *bicolor* L.

374 - *armenum* Boiss.

345 - *macrophylla* Herb. Banks

375 *Arabidopsis Thaliana* (L.) Heyn

346 *Sonchus oleraceus* L.

376 *Arabis caucasica* Willd.

347 *Stevia ovata* Leg.

377 - *sicula* Hust

348 *Tragopogon dubius* Scop.

378 *Aubrieta Columnae* Guss.

349 - *latifolius* Boiss.

379 - *croatica* Schott

350 - *orientalis* L.

380 - *intermedia* Heldr. et Orph.

351 *Tridax trilobata* Hemsl.

381 - *Kotschyii* Boiss. et Hohen.

352 *Urospermum capense* Spr.

382 - *olympica* Boiss.

353 *Verbesina encelioides* Benth. et
Hook. fil

383 - *Pinardi* Boiss.

354 *Vernonia corymbosa* Less.

384 *Barbarea arenata* Reichb.

355 - *eminens* Bisch.

385 - *intermedia* Bor.

356 *Xanthium Cavanillesii* Schrouw

386 - *praecox* R. Br.

357 - *macrocarpum* (L.) DC.

387 - *vulgaris* R. Br.

388 *Brassica adpressa* Boiss.

389 - *alba* Boiss.

390 - *balearica* Pers.

391 - *carinata* A. Braun

358 *Argyreia Roxburghii* Arn.

392 - *Cheiranthos* Vill.

359 - *speciosa* Sweet

393 - *cretica* Lam.

360 *Convolvulus arvensis* L.

394 - *dissecta* Boiss.

361 - *babylonicus* Ten.

395 - *Erugastrum* L.

362 - *Cantabrica* L.

396 - *incana* Ten.

363 - *farinosus* L.

397 - *insularis* Moris

364 - *Hermannia L'Hérit*

398 - *macrocarpa* Guss.

365 - *pentapetaloides* L.

399 - *oleracea* L.

366 - *pilosella* Liebm.

400 - *Rapa* L.

367 - *tricolor* L.

401 - *Robertiana* J. Gay

368 *Ipomoea Bona-nox* L.

402 - *Schimperi* Boiss.

369 - *purpurea* (L.) Roth

403 - *Sinapistrum* Boiss.

370 - *Schiedeana* Ham.

404 - *Tinei* Tod.

405 *Bunias Erucago* L.

Coriariaceae (XXVII)

406 *Galepina irregularis* (Asso) Thell

371 *Coriaria myrtifolia* L.

407 *Capsella Bursa-pastoris* Medic.

- 408 *Cheiranthus scorpiarius* Brouss.
409 *Cochlearia saxatilis* L.
410 *Crambe hispanica* L.
411 - *maritima* L.
412 *Diplotaxis erucoides* (L.) DC.
413 *Draba alpina* L.
414 *Eruca vesicaria* (L.) Cav.
415 *Erucastrum incanum* (L.) Koch
416 *Erysimum aureum* Bieb.
417 - *crepidifolium* Reichb.
418 - *namum* Boiss. et Hohen.
419 - *pannonicum* Crantz
420 - *repandum* L.
421 *Goldbachia laevigata* DC.
422 *Hymenophyllum pubescens* C. A. Mey
423 *Iberis linifolia* L.
424 *Isatis alepica* Scop.
425 - *alpina* All.
426 - *costata* C. A. Mey
427 - *glauca* Auch.
428 - *japonica* Miq.
429 - *praecox* Kit.
430 - *tinctoria* L.
431 *Lepidium Draba* L.
432 - *Humboldtii* DC.
433 - *ruderale* L.
434 - *sativum* L.
435 - *virginicum* L.
436 *Malcolmia africana* (L.) R. Br.
437 - *chia* DC.
438 - *graeca* Boiss. et Sprun.
439 *Matthiola arborescens* Sternb.
440 *Moricandia Ramburei* Webb
441 *Peltaria alliacea* Jacq.
442 *Rapistrum perenne* (L.) All.
443 *Ricotia lunaria* DC.
444 *Senebiera Coronopus* (L.) Poir.
445 - *pinnatifida* DC.
446 - *violacea* Munby
447 *Sisymbrium pinnatifidum* DC.
448 *Succowia balearica* (L.) Medic.
- 449 *Syrenia siliculosa* Andr.
450 *Tlaspi Hustii* Boiss.
451 *Vella annua* L.
452 - *pseudocytisus* L.
453 *Vesicaria gracilis* Hook.
454 - *grandiflora* Hook.
- Cucurbitaceae (XXX)
- 455 *Cucurbita moschata* Duchesne
456 - *verrucosa* L.
457 *Lagenaria vulgaris* Ser.
- Dipsacaceae (XXXI)
- 458 *Cephalaria attenuata* Roem. et Schult.
459 - *corniculata* Roem. et Schult.
460 - *dipsacoides* Boiss. et Reut.
461 - *joppensis* Coult.
462 - *leucantha* (L.) Schrad
463 - *tatarica* Schrad.
464 *Dipsacus sativus* (L.) Honck.
465 *Scabiosa graminifolia* L.
466 - *Hornemannii* Spreng.
467 - *tomentosa* Cav.
468 - *ochroleuca* L.
- Ebenaceae (XXXII)
- 469 *Diospyros virginiana* L.
- Elaeagnaceae (XXXIII)
- 470 *Elaeagnus angustifolia* L.
- Ericaceae (XXXIV)
- 471 *Arctostaphylos Uva-ursi* (L.) Spreng.

Euphorbiaceae (XXIV)

- 472 Chrozophora tinctoria (L) A. Juss.
473 Euphorbia altissima Boiss.
474 - ceratocarpa Ten.
475 - gemiculata Ortega
476 - graeca Boiss. et Spr.
477 - helioscopia L.
478 - Lagascae Spreng
479 - Lathyris L.
480 - petrophila C. A. Mey.
481 - pinea L.
482 - Pithyusa L.
483 - platiphylla L.
484 - pterococca Brot.
485 - segetalis L.
486 - thamnooides Boiss.
487 - verrucosa Lam.
488 Ricinus communis L.

Fagaceae (XXVI)

- 489 Quercus Iusitanica Lamk.

Frankeniaceae (XXXVII)

- 490 Frankenia Reuteri Boiss.

Gentianaceae (XXXIX)

- 491 Gentiana lutea L.
492 Swertia peticulata Royle

Geraniaceae (XL)

- 493 Erodium chium (Burm.) Willd.
494 - trichomanefolium L'Herit.
495 Geranium albanum Bieb.
496 - armenum Boiss.
497 - collinum Steph.
498 - pratense L.
499 - rivulare Vill.
500 - Wilfordii Maxim.
- 501 Globularia cordifolia L.
502 - vulgaris L.
503 Hypericum Androsaemum L.
504 - aureum Bartram
505 Phacelia congesta Hook.
506 Juglans nigra L.

Globulariaceae (XLI)

Guttiferae (XLII)

Hydrophyllaceae (XLIII)

Juglandaceae (XLIV)

Labiateae (XLV)

- 507 Ballota africana Benth.
508 - hirsuta (L.) Benth.
509 - nigra L.
510 - pseudodictamnus Benth.
511 - rupestris Vis.
512 Coleus aromaticus Benth.
513 Hyssopus officinalis L.
514 Lallemandia iberica Fisch. et Mey.
515 Lavandula lanata Boiss.
516 - latifolia (L.) Vill.
517 - pedunculata Cav.
518 - vera DC.
519 Leonurus capitatus Fresen.
520 - cardiaca L.
521 - glaucescens Bunge
522 - marrubiastrum L.
523 - sibiricus L.
524 - tataricus L.
525 Lophanthus rugosus Fisch. et Mey.
526 Mentha silvestris L.
527 Nepeta amphorata Boiss. et Heldr.
528 - longiflora Vant.
529 - macrantha Fisch.

- 530 Nepeta Mussini Spreng.
531 - Sibthorpii Benth
532 - tuberosa L.
533 - ucranica L.
534 Ocimum Basilicum L.
535 Phlomis agraria Bunge
536 - alpina Pall.
537 - armeniaca Willd.
538 - aurea Decne.
539 - chrysophylla Boiss.
540 - lanata Willd.
541 - lunariifolia Sibth. et Sm.
542 - Nissolii L.
543 - samia L.
544 - tuberosa L.
545 Salvia acetabulosa L.
546 - Aethiopis L.
547 - amarissima Ortega
548 - atropatana Bunge
549 - azurea Lam.
550 - Beckeri Trautv.
551 - cadmica Boiss.
552 - canariensis L.
553 - Candelabrum Boiss.
554 - dominica L.
555 - foetida Lam.
556 - hierosolymitana Boiss.
557 - Horminum L.
558 - interrupta Schousb.
559 - lavandulaefolia Vahl
560 - Leonia Benth.
561 - limbata C. A. Mey.
562 - nutans L.
563 - paniculata L.
564 - patens Cav.
565 - plumosa Ruiz et Pavon
566 - pratensis L.
567 - Scutellaria L.
568 - spinosa L.
569 - sylvestris L.
570 - taraxacifolia Coss. et Bal.
- 571 Salvia triloba L.
572 - verbascifolia Bieb.
573 - Verbena L.
574 - verticillata L.
575 - virgata Ait.
576 - viscosa Jacq.
577 Satureja rotundifolia (Pers.) Briq.
578 Scutellaria albida L.
579 - altissima L.
580 - Columnae All.
581 - peregrina L.
582 - Tournefortii Benth.
583 - versicolor Nutt.
584 Sideritis hirsuta L.
585 - romana L.
586 Stachys densiflora (L) Benth.
587 - setifera C. A. Mey.
588 Teucrium divaricatum Sieber
589 - flavum L.
590 - hircanicum L.
591 - massiliense L.
592 - Scorodonnia L.
- Lauraceae (XLVI)
- 593 Laurus nobilis L.
- Leguminosae (XLVII)
- 594 Acacia saligna Wendl.
595 Amorpha californica Nutt.
596 - fruticosa L.
597 Caesalpinia Gilliesii Wall.
598 Caragana frutex C. Koch
599 Ceratonia Siliqua L.
600 Cercis Siliquastrum L.
601 Colutea atlantica Browicz.
602 Coronilla scorpioides (L.) Koch
603 - valentina L.
604 - varia L.

- | | | | |
|-----|---|-----|--|
| 605 | <i>Crotalaria incana</i> L. | 648 | <i>Lespedeza polystachya</i> Michx. |
| 606 | -
<i>sagittalis</i> L. | 649 | -
<i>villosa</i> Pers. |
| 607 | -
<i>verrucosa</i> L. | 650 | <i>Lupinus angustifolius</i> L. |
| 608 | <i>Cytisus austriacus</i> L. | 651 | -
<i>hispanicus</i> Boiss. et Reut. |
| 609 | -
<i>biflorus</i> L'Hérit | 652 | <i>Medicago cretacea</i> Bieb. |
| 610 | -
<i>canariensis</i> Steud. | 653 | -
<i>hispida</i> Gaertn. |
| 611 | -
<i>hirsutus</i> L. | 654 | -
<i>intertexta</i> (L.) Gaertn. var.
<i>schinata</i> (DC.) Usv. |
| 612 | -
<i>maderensis</i> Masf. | 655 | -
<i>orbicularis</i> (L.) All. |
| 613 | <i>Dalea alopecuroides</i> Willd. | 656 | -
<i>prostrata</i> Jacq. |
| 614 | -
<i>Lagopus</i> Willd | 657 | -
<i>turbinata</i> (L.) Willd. var. <i>aculeata</i> (Gaertn) |
| 615 | <i>Desmanthus brachylobus</i> Benth. | 658 | -
-
- var. <i>inermis</i>
Asch. |
| 616 | <i>Desmodium adscendens</i> DC. | 659 | -
-
- var. <i>oliviformis</i>
(Guss.) Batt. |
| 617 | -
<i>canadense</i> DC. | 660 | <i>Melilotus alba</i> Medic. |
| 618 | -
<i>floribundum</i> (D. Don) Sweet. | 661 | -
<i>altissimus</i> Thuill. |
| 619 | -
<i>paniculatum</i> DC. | 662 | -
<i>bicolor</i> Boiss. et Balb. |
| 620 | <i>Dolichos Lablab</i> L. | 663 | -
<i>indica</i> (L.) All. |
| 621 | -
<i>sphaerospermus</i> DC. | 664 | -
<i>italica</i> (L.) Lamk. |
| 622 | <i>Dorycnium hirsutum</i> Sering. | 665 | -
<i>officinalis</i> (L.) Lamk. |
| 623 | <i>Genista berberidea</i> Lge. | 666 | -
<i>suaveolens</i> Ledeb. |
| 624 | -
<i>cinerea</i> (Vill.) DC. | 667 | -
<i>salcata</i> Desf. |
| 625 | -
<i>Hystrix</i> Lge. | 668 | -
<i>wolgicus</i> Poir. |
| 626 | -
<i>lusitanica</i> L. | 669 | <i>Mimosa distachya</i> Cav. |
| 627 | <i>Gleditschia caspica</i> Desf. | 670 | -
<i>glomerata</i> Forsk. |
| 628 | -
<i>macrantha</i> Desf | 671 | <i>Onobrychis carpathica</i> DC. |
| 629 | -
<i>sinensis</i> Lam. | 672 | -
<i>incurvata</i> DC. |
| 630 | -
<i>triacanthos</i> L. | 673 | <i>Ononis antiquorum</i> L. |
| 631 | <i>Glycine hispida</i> (Moench) Maxim. | 674 | -
<i>mitissima</i> L. |
| 632 | -
<i>Soja</i> (L.) Sieb. et Zucc. | 675 | <i>Ornithopus perpusillus</i> L. |
| 633 | <i>Glycyrrhiza echinata</i> L. | 676 | <i>Phaseolus vulgaris</i> L. |
| 634 | -
<i>foetidissima</i> Tausch | 677 | <i>Psuralea pubescens</i> Balb. |
| 635 | -
<i>lepidota</i> Pursh | 678 | <i>Retama sphaerocarpa</i> (L.) Boiss. |
| 636 | <i>Hedysarum procumbens</i> Mill. | 679 | <i>Robinia Pseudacacia</i> L. |
| 637 | <i>Indigofera cytisoides</i> L. | 680 | <i>Sarrothamnus scoparius</i> (L.) Wimin |
| 638 | -
<i>Dosua</i> Buch-Ham. | 681 | <i>Sophora flavescens</i> Ait. |
| 639 | -
<i>macrostachys</i> Vent. | 682 | -
<i>viciifolia</i> Hance |
| 640 | -
<i>orthocarpa</i> Presl | 683 | <i>Tetragonolobus siliquosus</i> (L.) Roth |
| 641 | <i>Laburnum anagyroides</i> Medic. | 684 | <i>Trifolium arvense</i> L. |
| 642 | <i>Lathyrus cyaneus</i> C. Koch | 685 | -
<i>Balansae</i> Boiss. |
| 643 | -
<i>heterophyllus</i> L. | 686 | -
<i>globosum</i> L. |
| 644 | -
<i>latifolius</i> L. | 687 | -
<i>hybridum</i> L. |
| 645 | -
<i>montanus</i> Bernh. | | |
| 646 | -
<i>maritimus</i> (L.) Bigel | | |
| 647 | -
<i>sativus</i> L. | | |

- 688 *Trifolium pallescens* Schreb.
689 - *patens* Schreb.
690 - *repens* L.
691 - *rubens* L.
692 - *striatum* L.
693 - *tumens* Stev.
694 *Trigonella polycerata* L.
695 - *striata* L. fil.

Linaceae (XLVIII)

- 696 *Linum alpinum* L.
697 - *anglicum* Mill.
698 - *corymbiferum* Desf.
699 - *holocynum* Reichb.
700 - *narbonense* L.
701 - *suffruticosum* L.
702 - *strictum* L. var. *cymosum*
Gren. et God.
703 - *usitatissimum* L. "flore albo"

Lythraceae (XLIX)

- 704 *Cuphea micrantha* H. B. et K.
705 - *pinstorium* Benth.
706 *Lagerstroemia indica* L.
707 *Lythrum Salicaria* L.

Malvaceae (L)

- 708 *Abutilon sonneratianum* Sweet
709 *Althaea officinalis* Cav.
710 - *Freloviana* Fisch.
711 - *Ludwigii* L.
712 - *narbonensis* Pourr.
713 - *nudiflora* Lindl.
714 - *officinalis* L.
715 - *pallida* Wald. et Kit.
716 - *rosea* (L) Cav.
717 - - - - *flore nigra*
718 - - - - *pleno*

- 719 *Althaea sinensis* Cav.
720 - *sulphurea* Boiss. et Hohen.
721 *Callirhoe involucrata* A. Gray
722 - *pedata* A. Gray
723 *Gossypium arboreum* L.
724 *Hibiscus Parkeri* Baker
725 - *ponticus* Rupr.
726 - *Trionum* L.
727 *Kostelatzkya hastata* Garcke
728 *Lavatera arborea* L.
729 - *assurgentiflora* Kellogg

- 730 - *cretica* L.
731 - *Davaili* P. Coutinho
732 - *lusitanica* L.
733 - *micans* L.
734 - *Offibia* L.
735 - *phoenicea* Vent.
736 - *thuringiaca* L.
737 - *triloba* L.
738 - *tripartita* DC.
739 *Malva grossulariaefolia* Garck.

- 740 - *mostacha* L.
741 - *pusilla* Sm. et Souw.
742 - *rotundifolia* L.
743 - *sylvestris* L.
744 - - - - "flore albo"
745 *Modiola multifida* Moench
746 *Palaus flexuosa* Masters
747 - *malvaefolia* Cav.
748 *Sida Elliotti* Torr. et Gray
749 - *spinosa* L.
750 *Sphaeralcea umbellata* G. Don

Meliaceae (LI)

- 751 *Melia Azedarach* L.

Myricaceae (LII)

- 752 *Myrica Gale* L.

Myrtaceae (LIII)

753 *Myrtus communis* L.

Oenotheraceae (LIV)

754 *Clarkia pulchella* Pursh "flore albo"

755 - *rhomboidea* Dougl.

756 *Epilobium alsinifolium* Vill.

757 - *hirsutum* L.

758 - *hypericifolium* Tausch

759 *Gaura Drumondii* Torr. et Gray

760 - *longiflora* Spach

761 - *parviflora* Dougl.

762 *Lopezia minima* Lag.

763 - *racemosa* Cav.

764 *Oenothera amoena* Lchm.

765 - *biennis* L.

766 - *caespitosa* Nutt.

767 - *concinna* D. Don

768 - *Drummondii* Hook.

769 - *epilobiifolia* H. B. et K.

770 - *gigas* Vries

771 - *Jamesii* Torr. et Gray

772 - *odorata* Jacq.

773 - *tubrinervis* Vries

774 - *tetraptera* Cav.

Oleaceae (LV)

775 *Jasminum flexile* Vahl

776 - *fruticans* L.

777 - *odoratissimum* L.

778 *Fontanesia phillyraeoides* Labill.

779 *Fraxinus Ornus* L.

780 *Ligustrum japonicum* Thunb.

Papaveraceae (LVII)

782 *Chelidonium majus* L.

783 *Dicranostigma Franchetianum* Fedde.

784 *Eschscholtzia californica* Cham.

785 *Glaucium corniculatum* (L) Curt.

786 - *flavum* Grantz.

787 - - - var. *tricolor*

788 - *Serpieri* Heldr.

789 *Papaver lateritium* C. Koch

790 - *Rhceas* L.

791 - *setigerum* DC.

792 - *sohniferum* L.

793 - - - var. *album*

794 - *tauricolum* Boiss.

Pittosporaceae (LVIII)

795 *Pittosporum Tobira* Ait.

Plantagniaceae (LIX)

796 *Plantago albicans* L.

797 - *alpina* L.

798 - *amplexicaulis* Cav.

799 - *argentea* Chaix

800 - *Bellardii* All.

801 - *Coronopus* L.

802 - *crassifolia* Forsk.

803 - *lanceolata* L.

804 - *Loscosii* Willk.

805 - *macrorrhiza* Poir.

806 - *maiор* L.

807 - *maritima* L.

808 - *saxatilis* Bieb.

Paeoniaceae (LVI)

781 *Paeonia corallina* Retz.

Plumbaginaceae (LX)

- 809 *Armenia alliacea* Roem. et Schult.
810 - *alpina* Willd.
811 - *canescens* Boiss.
812 - *cantabrica* Boiss.
813 - *cinerea* Welw.
814 - *denticula* Bertol.
815 - *gaditana* Boiss.
816 - *majellensis* Boiss.
817 - *maritima* Willd.
818 - *mauritanica* Willd
819 - *rigida* Wallr.
820 - *Rouyania* Dav.
821 - *Scabra* Pall.
822 - *Welwitschii* Boiss.
823 *Plumbago europaea* L.
824 *Statice dichotoma* Cav.
825 - *filicaulis* Boiss.
826 - *latifolia* Sm.
827 - *tatarica* L.

Polemoniaceae (LXI)

- 828 *Gilia androsacea* Steud.
829 - *capitata* Sims.
830 - *densiflora* Benth
831 - *laciniata* Ruiz et Pavon
832 - *parviflora* Spreng.
833 - *valdiviensis* Griseb.

Polygonaceae (LXII)

- 834 *Erioxys spinosa* (L.) Campd.
835 *Fagopyrum tataricum* Gaertn.
836 *Polygonum acuminatum* H. B. et K.
837 - *lapathifolium* L.
838 *Rumex Brownei* Campd.
839 - *Hydrolapathum* Huds.

Primulaceae (LXIII)

- 840 *Anagallis arvensis* L. ssp. *caerulea*
(Schreb)
841 - *Monelli* L.
842 *Coris hispanica* Lge.
843 - *monspeliensis* L.
844 *Primula elatior* (L.) Hill.
845 - *veris* L.

Ranunculaceae (LXIV)

- 846 *Anemone montana* Hoppe
847 - *multifida* Poir. var. *major*
848 - *pratensis* L.
849 - *Pulsatilla* L.
850 *Aquilegia alpina* L.
851 - *Bertoloni* Schott
852 - *Braunii* Borbas
853 - *californica* A. Gray
854 - *chrysanthia* A. Gray
855 - *dichroa* Freyn
856 - *glandulosa* Fisch.
857 - *hispanica* Borbas
858 - *pyrenaica* DC.
859 - *vulgaris* L.
860 *Clematis cariensis* H. B. et K.
861 - *recta* L.
862 - *Viorna* L.
863 *Coptis anemonefolia* Sieb. et Zucc.
864 - *asplenifolia* Salisb.
865 *Delphinium ambiguum* L.

- 866 - *Consolida* L.
867 - *dasyanthum* Kar. et Kir.
868 - *perigrinum* L.
869 *Isopyrum thalictroides* L.
870 *Ranunculus aconitifolius* L.
871 - *acer* L.
872 - *acris* L.

- 873 *Ranunculus anemonefolius* DC.
- 874 - *Broteri* Freyn' 906 *Acaena myriophylla* Lindl.
- 875 - *castellanus* Boiss. et Reut. 907 - *Sanguisorbae* Vahl
- 876 - *dichotomiflorus* Lag. 908 - *trifida* Ruiz et Pavon
- 877 - *hederaceus* L. 909 *Agrimonia repens* L.
- 878 - *Lagascanus* DC. 910 - *agrimonioides* L.
- 879 - *Lanuginosus* L. 911 - *odorata* Mill.
- 880 - *napellifolius* DC. 912 *Cotoneaster lactea* W. W. Sm.
- 881 - *nemorosus* DC. 913 *Crataegus monogyna* Jacq.
- 882 - *palustris* L. 914 I *Exochorda macrantha* Schneid.
- 883 - *Sardous* Gratz 915 *Filipendula ulmaria* (L.) Maxim.
- 884 - *velutinus* Ten. 916 *Fragaria vesca* L. var. *hortensis*
- 885 *Thalictrum angustifolius* L. 917 *Geum album* Gmel.
- 886 - *anemonoides* Michx. 918 - *aleppicum* Jacq.
- 887 - *aquilegifolium* L. 919 - *chilense* Balb.
- 888 - *calabricum* Spr. 920 - *coccineum* Sibth. et Sm.
- 889 - *culturatum* Wall. 921 - *hispidum* Fries
- 890 - *dasyarpum* Fisch. et Mey. 922 - *inachriatum* Schleich.
- 891 - *dicicum* L. 923 - *sylvaticum* Pourr.
- 892 - *flavum* L. 924 - *urbanum* L.
- 893 - *foetidum* L. 925 *Margyricarpus alatus* Gill.
- 894 - *glaucum* Desf. 926 *Potentilla andicola* Benth.
- 895 - *isopyroides* C. A. Mey. 927 - *argentea* L.
- 896 - *minus* L. 928 - *arguta* Pursh
- 897 - *montanum* Schump. et Spenn. 929 - *aurea* L.
- 898 - *simplex* L. 930 - *canescens* Bees
- 899 - *sparsiflorum* Turuz. 931 - *collina* Wibel
- 932 - *delphinensis* Gren. et Godr.
- 933 - *hirta* L.
- Resedaceae (LXV)
- 900 *Reseda alba* L. 934 - *inclinata* Vill.
- 901 - *stricta* Pers. 935 - *multifida* L.
- 902 - *suffruticosa* Loefl. 936 - *Salisburgensis* Haemke
- 937 - *Serpentini* Borb.
- 938 - *sericea* L.
- 939 *Raphiolepis ovata* Briot
- 940 *Rosa agrestis* Savi
- 941 *Sanguisorba Magnoliae* (Spach) Samp.
- Rhamnaceae (LXVI)
- 903 *Paliurus Spina-Christi* Mill.
- 942 - *tenuifolia* Fisch.
- 904 *Rhamnus Frangula* L.
- 943 *Spiraea Filipendula* L.
- 905 - *lycoides* L. 944 *Stranvaesia Mussia* Dcne.

Rutaceae (LXVIII)

- 945 *Ruta chalepensis* L.
946 - *linifolia* L.
947 - *macrophylla* Soland.
948 - *montana* Mill.
949 *Zanthoxylon americanum* Mill.

Santalaceae (LXIX)

- 950 *Thesium divaricatum* Jan

Sapindaceae (LXX)

- 951 *Cardiospermum Halicacabum* L.
952 - *hirsutum* Willd.
953 *Dodonea viscosa* Jacq.
954 *Koelreuteria paniculata* Laxm.

- 972 *Pentstemon Hartwegii* Benth.
973 - *Palmeri* A. Gray
974 *Scrophularia altaica* Murr.
975 - *heterophylla* Willd.
976 - *luridiflora* Fisch. et Mey.
977 - *sciaphila* Willk
978 - *Scorodonia* L.
979 *Verbascum bombyciferum* Boiss.
980 - *longifolium* Ten.
981 - *pulverulentum* Vill
982 *Veronica alpina* L.
983 - *austriaca* L.
984 - *caucasica* Bieb.
985 - *Cymbalaria Bodard*
986 - *longifolia* L.
987 - *officinalis* L.
988 - *spicata* L.
989 - *spuria* L.

Saxifragaceae (LXXI)

- 955 *Heuchera americana* L.

Simarubaceae (LXXXII)

- 990 *Ailanthus altissima* (Mill.) Swingle

Scrophulariaceae (LXXII)

- 956 *Alectrolophus major* (L.) Reichb.
957 *Antirrhinum ambiguum* Lge.
958 - *latifolium* Mill.
959 - *siculum* Mill.
960 - *tortuosum* Bosc
961 *Bellardia Trixago* (L.) All.
962 *Digitalis obscura* L.
963 - *purpurea* L.
964 - *Thapsi* L.
965 *Erufragia latifolia* Griseb.
966 *Linaria albifrons* Spreng.
967 - *litteralis* Willd.
968 *Odontites longiflora* (Vahl) Webb.
969 - *virgata* Lge.
970 *Pentstemon alpinus* Torr.
971 - *barbatus* (Cav.) Nutt.

Solanaceae (LXXIV)

- 991 *Rhodoscyamus albus* L.
992 *Nicandra physaloides* Gaertn.
993 *Physalis aequata* Jacq. fil.
994 - *Alkekengi* L.
995 - *curassavica* L.
996 - *minima* L.
997 *Solanum Dulcamara* L.
998 - *Khasianum* C. B. Clarke
999 - *nigrum* L.
1000 *Withania somnifera* Dun.

Sterculiaceae (LXXV)

- 1001 *Hermannia althaeifolia* L.
1002 - *arabica* Hochst. et Steud.

- 1003 *Hermannia candidans* Ait.
1004 - *conglomerata* Eckl. et Zeyh.
1005 *Sterculia platanifolia* L. fil.

Thymelaceae (LXXVI)
1006 *Dapne Gnidioides* L.

Tiliaceae (LXXVII)
1007 *Corchoropsis crenata* S. et Zucc.
1008 *Corchorus trilocularis* L.

Ulmaceae (LXXVIII)
1009 *Celtis australis* L.

Umbelliferae (LXXIX)
1010 *Ammi Visnaga* (L.) Lam.
1011 *Bowlesia geraniifolia* Schlecht.
1012 *Bupleurum angustifolium* Ledeb.
1013 - *fruticosum* L.
1014 *Capnophyllum dichotomum* Lag.
1015 *Carum Bulbocastanum* Koch
1016 *Caucalis daucoides* L.
1017 *Coriandrum sativum* L.
1018 *Daucus Laureus* Desf
1019 - *Carota* L.
1020 - *maritimus* Lam.
1021 - *muricatus* L.
1022 - *polygamus* Gouan
1023 - *pulcherrimus* Koch.
1024 - *pusillus* Michx.
1025 - *setulosus* Guss.
1026 *Eryngium alpinum* L.
1027 - *Andersonii* Lag.
1028 - *Billardieri* Delar.
1029 - *campestre* L.
1030 - *dilatatum* Lam.
1031 - *divaricatum* Hook. et Arn.
1032 *Eryngium giganteum* Bieb.
1033 - *macrocalyx* Schrenk
1034 - *Oliverianum* Delar.
1035 - *palmatum* Panc. et Vis.
1036 - *plenum* L.
1037 - *Serra Cham* et Schlecht.
1038 - *Spinalba* Vill.
1039 - *tripartitum* Desf.
1040 - *triquetrum* Vahl
1041 - *Wrightii* A. Gray
1042 *Ferula Assa-foetida* L.
1043 - *capnophylla*
1044 - *Ferulago* L.
1045 - *glauce* L.
1046 - *longifolia* Fisch.
1047 *Foeniculum vulgare* (Mill.) Gaertn.
1048 - - - - *ssp. dulce* Mill.
1049 *Heracleum flavescent* Baumg.
1050 - *hypoleucum* Vis.
1051 - *lanatum* Michx.
1052 - *Panaces* L.
1053 - *platytaenium* Boiss.
1054 - *sibiricum* L.
1055 *Johrenia fungosa* Boiss.
1056 *Oenanthe fistulosa* L.
1057 - *Jordani* Ten.
1058 - *Lachenalii* C. C. Gmel.
1059 - *peucedanifolia* Pollich
1060 - *pimpinelloides* L.
1061 - *prolifera* L.
1062 - *silaifolia* Bieb.
1063 - *virgata* Poir.
1064 *Pastinaca sativa* L. var. *silvestris* DC.
1065 *Peucedanum Galbanum* Benth. et Hook. fil.
1066 - *graveolens* Benth. et Hook. fil.
1067 *Physospermum aquilegifolium* Koch.
1068 *Pimpinella affinis* Ledeb.
1069 - *anisoides* Bringn.

- 1070 *Pimpinella aromatica* Bieb.
1071 - *integerrima* Benth. et
 Hook. fil.
1072 - *peregrina* L.
1073 - *rhodantha* Boiss.
1074 - *fragium* Vill.
1075 *Seseli elatum* L.
1076 *Sison Amomum* L.
1077 *Thapsia villosa* L.
1078 *Trinia glauca* (L.) Dumort
1079 *Zizia aurea* (L.) Koch

Urticaceae (LXXVIII)

- 1080 *Urtica pilulifera* L.

Verbenaceae (LXXX)

- 1081 *Clerodendron trichotomum* Thunb.
1082 *Lantana camara* L.
1083 - *delicatissima* Poir.
1084 *Verbena hastata* L.
1085 - *officinalis* L.
1086 - *stricta* Vent.
1087 *Vitex Agnus-castus* L.

Violaceae (LXXXI)

- 1088 *Viola tricolor* L. ssp. *arvensis* DC.
1089 - *cenisia* L.
1090 - *declinata* Waldst. et Kit.
1091 - *elatior* Fries.
1092 - *mirabilis* L.

Zygophyllaceae (LXXXII)

- 1093 *Peganum Harmala* L.

MONOCOTYLEDONAE

Alismataceae (LXXXIII)

1118 *Scirpus Holoschoenus* L.

1094 *Damasonium polyspermum* Coss.

Amaryllidaceae (LXXXIV)

1095 *Pancratium maritimum* L.

Araceae (LXXXV)

1096 *Arun italicum* Mill.

Commelinaceae (LXXXVI)

1097 *Commelina clandestina* Mart.

1098 - *communis* L.

1099 - *tuberosa* L.

Cyperaceae (LXXXVII)

1100 *Carex divisa* Huds.

1101 - *Linkii* Willd.

1102 - *Mairii* Coss. et Germ.

1103 - *microcarpa* Bertol.

1104 - *nana* Boott.

1105 - *pendula* Huds.

1106 - *Pseudocyperus* L.

1107 - *remota* Grub.

1108 - *vulpina* L.

1109 *Cyperus Eragrostis* Vahl

1110 - *erythrorrhizos* Muhl.

1111 - *Iria* L.

1112 - *longus* L.

1113 - *lucidus* R. Br.

1114 - *Luzulae* Rottl.

1115 - *natalensis* Hochst.

1116 - *reflexus* Vahl

1117 - *vegetus* Willd.

Gramineae (LXXXVIII)

1119 *Aeluropus littoralis* (Gouan) Parl

1120 *Agropyron campestre* Gren. et Godr.

1121 - *caninum* (L.) PB.

1122 - *curvifolium* Lange

1123 - *intermedium* (Host) PB.

1124 - *pungens* Roem. et Schult.

1125 - *repens* (L.) PB.

1126 - *strictum* Reichb.

1127 *Agrostis alpina* Scop.

1128 - *semiverticillata* (Forsk) Christ.

1129 - *salmantica* (Lag.) Kunth

1130 *Aira intermedia* Guss.

1131 - *montana* L.

1132 *Alopecurus alpinus* Smith

1133 - *arundinaceus* Poir.

1134 - *pratensis* L.

1135 *Ammophila arenaria* (L.) Link

1136 *Andropogon saccharatum* Kunth

1137 *Anisantha sterilis* (L.) Nevski

1138 *Anthistirus imberbis* Rentz

1139 *Anthoxanthum amarum* Brot.

1140 - *odoratum* L. ssp. *aristatum* (Boiss.) Trab.

1141 *Apera spica-venti* (L.) PB.

1142 *Arrhenatherum elatius* (L.) Mert.

1143 *Asperella Hystrix* Humb.

1144 *Avena bromoides* (Gouan) Trab.

1145 - *compressa* Reuff.

1146 - *corymbosa* Nyman

1147 - *fatum* L.

1148 *Brachypodium silvaticum* (Huds.) PB.

1149 *Briza maxima* L.

1150 - *minor* L.

- 1151 *Bromus adonis* Hochst.
1152 - *ardennensis* Dum.
1153 - *ciliatus* L.
1154 - *erectus* Huds.
1155 - *kalmii* A. Gray
1156 - *patulus* Mert et Koch
1157 - *rigidus* Roth
1158 - *sterilis* L.
1159 - *unioloides* V. H.B. et K.
1160 - *vernalis* Pano.
1161 *Chaetopogon fasciculatus* (Link)
Hayek
1162 *Chloris barbata* (L.) Swartz
1163 - *cucullata* Bisch
1164 - *elegans* H. B. et K.
1165 - *retusa* Lag.
1166 - *submutica* H. B. et K.
1167 *Coxia agrestis* Lour.
1168 - *Lacryma-Jobi* L.
1169 *Cornucopiae cucullatum* L.
1170 *Cynodon Dactylon* (L.) Pers
1171 *Cynosurus Balansae* Coss. et Dur.
1172 - *echinatus* L.
1173 *Dactylis glomerata* L.
1174 - *hispanica* Roth
1175 *Deschampsia caespitosa* (L.) Beauv.
1176 *Deyenxia acutiflora* Beauv.
1177 - *scabia* Kunth
1178 *Diarrena americana* P. Brans
1179 *Eleusine aegyptiaca* Desf.
1180 *Elymus dasystachys* Trin.
1181 - *striatus* Willd.
1182 *Eragrostis aspera* Nees
1183 - *Lehmanniana* Nees
1184 - *pilosa* (L.) PB.
1185 - *tephrosanthos* R. et S.
1186 *Festuca elegans* Boiss.
1187 - *montana* Bieb.
1188 - *plicata* Hack.
1189 *Gaudinia geminiflora* J. Gay.
1190 *Glyceria distans* Wahlenb.
1191 - *maritima* Mer. et Koch
1192 - *nervata* Trin
1193 *Graphephorum arundinaceum* Asch.
1194 - *festucaceum* A. Gray
1195 - *melicoideum* Desv.
1196 *Holcus mollis* L.
1197 *Hordeum bulbosum* L.
1198 - *zeocriton* L.
1199 *Koeleria cantabrica* Willk. et Lange
1200 - *caudata* (Link) Steud.
1201 - *villosa* Pers.
1202 *Leersia oryzoides* Sw.
1203 *Leptocloa cynosuroides* R. et S.
1204 - *virgata* Beauv.
1205 *Leptoloma cognata* Chax
1206 *Lepturus incurvatus* (L.) Trin.
1207 - *pannonicus* Kunth
1208 *Lolium multiflorum* Lamk.
1209 - *perenne* L.
1210 *Melica altissima* L.
1211 - *bulbosa* Geyer.
1212 - *ciliata* L.
1213 - *cristata* Trin.
1214 - *macro* Nees
1215 - *minuta* L.
1216 - *Magnoli* Gren. et Godr.
1217 - *nutans* L.
1218 *Molinia caerulea* (L.) Moench
1219 *Monerma cylindrica* (Roth) Trin.
1220 *Muehlenbergia rupestris* Steud
1221 - *Willdenowii* Trin
1222 *Oryzopsis miliacea* (L.) Asch. et Schiv.
1223 *Panicum bulbosum* H. B. et K.
1224 - *esculentum* A. Br.
1225 - *maximum* Jacq.
1226 - *virgatum* L.
1227 *Paspalum laxum* Lam.

- 1228 *Paspalum lentiferum* L.
1229 - *quadrifarium* Lam
1230 - *tenellum* Willd.
1231 *Pennisetum americanum* Sch
1232 - *compressum* R. Br.
1233 - *macrorhizum* Trin.
1234 *Phalaris arundinacea* L.
1235 - *bulbosa* L.
1236 - *caeruleocephala* Desf.
1237 *Phleum phleoides* (L.) Simonk.
1238 - *pratense* L.
1239 *Poa nevadensis* Vasey
1240 - *pratincola* L.
1241 - *pumila* Host
1242 - *violaceum* Bell.
1243 *Secale dalmaticum* Vis.
1244 - *montanum* Guss.
1245 *Setaria verticillata* (L.) PB.
1246 - *viridis* (L.) PB.
1247 *Spartina Schreberi* Beauv.
1248 *Sporobolus indicus* R. Br.
1249 *Stipa Aristella* L.
1250 - *hyalina* Nees
1251 - *intricata* Godr.
1252 - *junccea* L.
1253 - *Lagascae* Roem. et Schult.
1254 - *pubescens* R. Br.
1255 - *viridula* Trin.
1256 *Triodia cuprea* Jacq.
1257 *Uniola latifolia* Michx
1258 *Vulpia myuros* (L.) Gmel.
- 1264 *Moraea glaucocephala* DC.
1265 *Sisyrinchium angustifolium* Mill.
1266 - *iridifolium* H.B. et K.
1267 - *striatum* Smith
- Juncaceae (XC)
- 1268 *Juncus acutus* L.
1269 - *maritimus* Lam.
1270 - *squarrosum* L.
- Liliaceae (XCI)
- 1271 *Allium neapolitanum* Cyr.
1272 - *Porrum* L.
1273 - *sativum* L.
1274 - *scoroprasum* L.
1275 - *Victorialis* L.
1276 *Anthericum ramosum* Poir.
1277 *Asparagus longifolius* Fisch
1278 - *lucidus* Lindl
1279 - *umbellatus* Royle
1280 *Asphodelus albus* Willd.
1281 - *microcarpus* Viv.
1282 - *ramosus* L.
1283 *Bulbina annua* Willd.
1284 - *semibarbata* Harv.
1285 *Hemerocallis minor* Mill.
1286 *Lilium regale* Wils
1287 *Ornithogalum nutans* L.
1288 *Polygonatum officinale* (L.) All.
- Iridaceae (LXXXIX)
- 1259 *Iris brilleiana* Dykes
1260 - *Polakii* Stapf
1261 - *pseudoacorus* L.
1262 - *spuria* L.
1263 - *unguicularis* Poir. "flore
albo"
- Palmae (XCII)
- 1269 *Cocos Romanzoffiana* Cham.
- Sparganiaceae (XCIII)
- 1290 *Sparganium ramosum* Huds.
- Typhaceae (XCIV)
- 1291 *Typha latifolia* L.

Madrid, Enero 1967.

Jardín Botánico
Plaza de Murillo, 2
Madrid-14

F. Bellot
Director

A. Monasterio
Jefe de Cultivos.

J. Merino y J. Daza
Jardineros

