

CB=9683.18

579  
= (46)

RSB

CATALOGUS SEMINUM

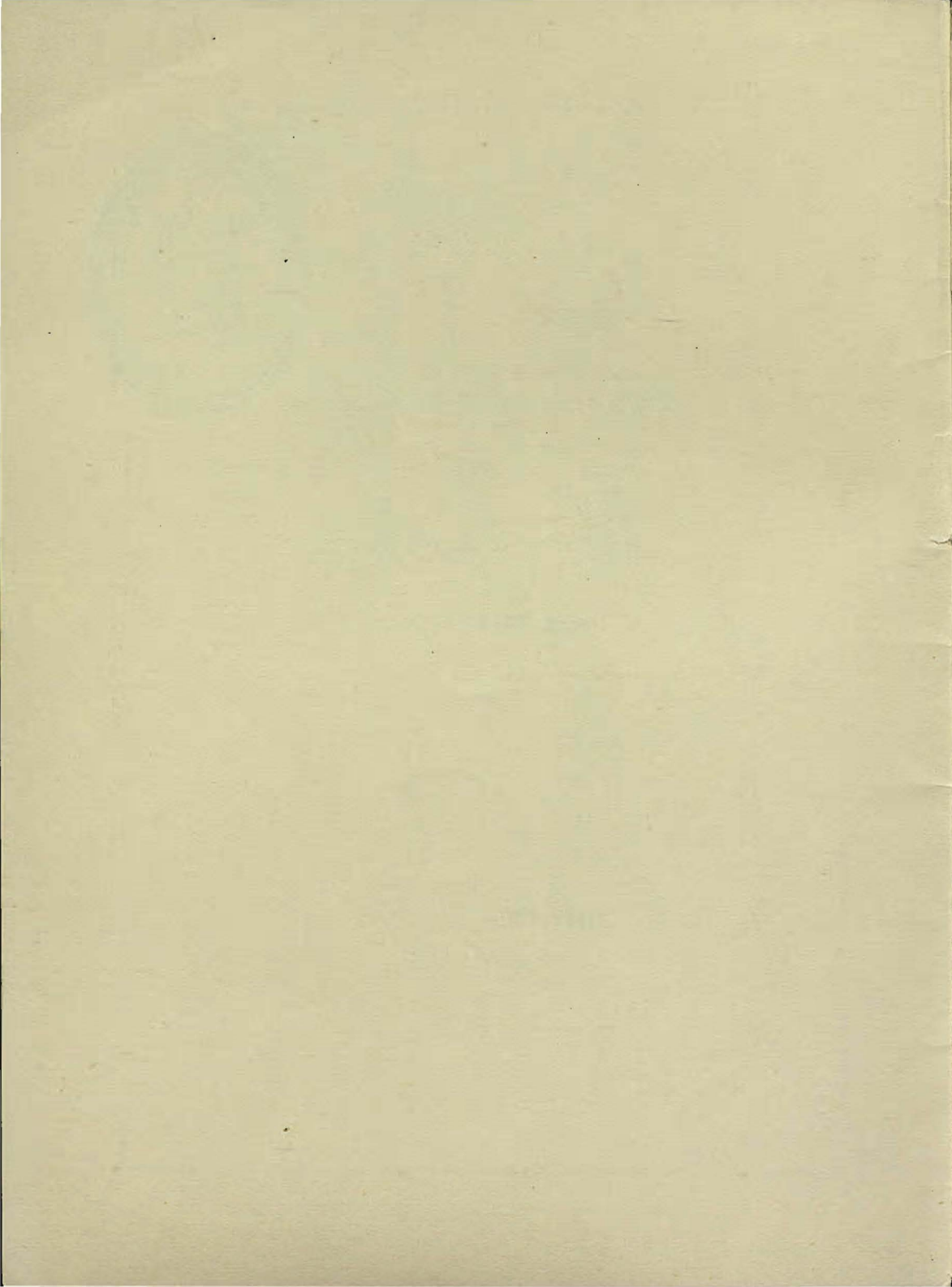
in

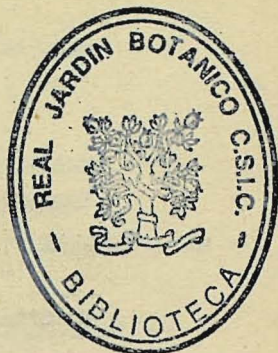
HORTO BOTANICO

MATRITENSI

Anno 1966 Collectorum

Madrid 1967





GEMNOSPERMAE

Cupressaceae (I)

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

Ginkgoaceae (II)

- 3 *Ginkgo biloba* L.

Taxaceae (III)

- 4 *Cephalotaxus pedunculata* Sieb. et Zucc.

ANGIOSPERMAE

DICOTYLEDONEAE

Acanthaceae (IV)

- 5 *Ruellia strepens* L.

Aceraceae (V)

- 6 *Acer monspessulanum* L.  
7 - *Negundo* L.  
8 - *Negundo* L. "Variegatum" Jacq.  
9 - *californicum* Dietr.

Aizoaceae (VI)

- 10 *Gasoub crystallinum* (L.) Rothm.  
11 *Tetragonia crystallina* L'Hérit.

Amaranthaceae (VII)

- 12 *Amaranthus albus* L.  
13 - *chlorostachys* Willd.  
14 - *deflexus* L.  
15 - *dubius* Mart.  
16 - *patulus* Bert.  
17 - *spinosus* L.  
18 - *tenuifolius* Willd.

Anacardiaceae (VIII)

- 19 *Pistacia Lentiscus* L.

Anonaceae (IX)

- 20 *Annona cherimolia* Mill.

Apocynaceae (X)

- 21 *Amsonia angustifolia* Michx.  
22 - *illustris* Woods.  
23 - *Tabernaemontana* Walt.  
24 *Apocynum androsaemifolium* L.  
25 *Rhazya orientalis* DC.

Araliaceae (XI)

- 26 *Hedera Helix* L.

Aristolochiaceae (XII)

- 27 *Aristolochia altissima* Desf.  
28 - *fimbriata* Cham.

Berberidaceae (XIII)

- 29 *Berberis asiatica* Roxb.  
30 - *canadensis* Pursh  
31 - *glauca* DC.  
32 - *heterophylla* Juss.  
33 - *Thunbergii* DC.

Bignoniaceae (XIV)

- 34 *Catalpa bignonioides* Walt.

Boragaceae (XV)

- 35 *Alkanna orientalis* (L.) Boiss.  
36 *Anchusa altissima* Desf.  
37 - *angustifolia* L.

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

- 105 *Dianthus zonatus* Fenzl  
106 *Gypsophila acutifolia* Fisch.  
107 - *altissima* L.  
108 - *Gmelini* Bunge  
109 - *paniculata* L.  
110 - *perfoliata* L.  
111 - *Steveni* Bess.  
112 *Herniaria hirsuta* L.  
113 *Holosteum marginatum* C. A. Mey  
114 *Lychnis alba* Mill.  
115 - *chalcedonica* L.  
116 - *coronaria* (L.) Desrouss.  
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 - *Hornemanni* 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 - *ambrosioides* 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 hissoopyfolium* 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 - *villosus* L.  
179 - *villosus* L. var. *undulatus* (Spach)  
Gross. emend. Dans.

180	<i>Helianthemum 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>cinereum</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>sumularium</i> (L.) Mill.	222	- <i>Clementei</i> Boiss.
189	- <i>roseum</i> Mill.	223	- <i>collina</i> L.
190	- <i>variable</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 (XIV)</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> Friw.	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>santolinoides</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>eriphorus</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 Columbae* Ten.  
260 - *hungaricum* Reichb.  
261 *Echinops exaltatus* Schrad.  
262 - *strigosus* L.  
263 *Erigeron alpinus* L.  
264 - *armerifolius* Turcz.  
265 - *macranthus* Nutt.  
266 - *pulchellus* DC.  
267 *Gaillardia pulchella* Fougér.  
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 *Hedynopsis cretica* (L.) Willd. var  
    *polymorpha* DC.  
276 *Helenium autumnale* L.  
277 *Helianthus annuus* L.  
278 - *Maximiliani* Schrad  
279 *Heliopsis laevis* Pers.  
280 - *padula* Weudér.  
281 - *scabra* Dun.  
282 *Helminthia echioides* (L.) Gaertn.  
283 *Hieracium amplexicaule* L.  
284 - *aurantiacum* L.  
285 - *boreale* Fries  
286 - *flexuosum* Waldrts. et Kit.  
287 - *humile* Jacq.  
288 - *sabadum* L.  
289 - *scorzoneræfolium* Vill.  
290 - *speciosum* Hornem.  
291 - *vulgatum* Fries  
292 *Imula glandulosa* Willd.  
293 - *Helenium* L.  
294 *Jurinea spectabilis* Fisch. et Mey  
295 *Kuhnia eupatorioides* L.  
296 *Lactuca saligna* L.  
297 *Leontodon pyrenaicus* Gouan  
298 *Leussea longifolia* Hoffm. et Link  
299 *Matricaria inodora* L.  
300 - *oreades* Boiss.  
301 *Microlonchus isernianus* J. Gay et Webb  
302 *Onopordon Acanthium* L.  
303 - *acaulon* L.  
304 - *algeriense* Fomel  
305 - *arabicum* L.  
306 - *illyricum* L.  
307 - *macroanthum* Schousb.  
308 - *Pauli Violoso*  
309 - *tauricum* Willd.  
310 *Picnomon Acarna* (L.) Cass.  
311 *Picris aculeata* Vahl  
312 - *echioides* L.  
313 - *laciniata* 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 Jacquiniiana* Boiss.  
328 - *villosa* Scop.  
329 *Senecio Doris* L.  
330 - *Jacobaea* L.  
331 - *Kaeapferi* 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 - *terebinthaceum* Jacq.

341 *Silybum Marianum* Gaertn.

342 *Solidago altissima* L.

343 - *arguta* Ait

344 - *bicolor* L.

345 - *macrophylla* Herb. Banks

346 *Sonchus oleraceus* L.

347 *Stevia ovata* Lag.

348 *Tragopogon dubius* Scop.

349 - *latifolius* Boiss.

350 - *orientalis* L.

351 *Tridax trilobata* Hemsl.

352 *Urospermum capense* Spr.

353 *Verbesina encelioides* Benth. et  
Hook. fil

354 *Vernonia corymbosa* Less.

355 - *eminens* Bisch.

356 *Xanthium Cavanillesii* Schrouw

357 - *macrocarpum* (L.) DC.

Convolvulaceae (XXVI)

358 *Argyrea Roxburghii* Arn.

359 - *speciosa* Sweet

360 *Convolvulus arvensis* L.

361 - *babylonicus* Ten.

362 - *Cantabrica* L.

363 - *farinosus* L.

364 - *Hermannia* L'Hérit

365 - *pentapetaloides* L.

366 - *pilosella* Liebm.

367 - *tricolor* L.

368 *Ipomoea Bona-nox* L.

369 - *purpurea* (L.) Roth

370 - *Schiedeana* Ham.

Coriariaceae (XXVII)

371 *Coriaria myrtifolia* L.

372 *Sedum elegans* Lej.

Cruciferae (XXIX)

373 *Aethionema arabicum* Andr.

374 - *armenum* Boiss.

375 *Arabidopsis Thaliana* (L.) Heyn

376 *Arabis caucasica* Willd.

377 - *sicula* Huet

378 *Aubrieta Columnae* Guss.

379 - *croatica* Schott

380 - *intermedia* Heldr. et Orph.

381 - *Kotschyi* Boiss. et Hohen.

382 - *olympica* Boiss.

383 - *Pinardi* Boiss.

384 *Barbarea arenata* Reichb.

385 - *intermedia* Bor.

386 - *praecox* R. Br.

387 - *vulgaris* R. Br.

388 *Brassica adpressa* Boiss.

389 - *alba* Boiss.

390 - *balearica* Pers.

391 - *carinata* A. Braun

392 - *Cheiranthos* Vill.

393 - *cretica* Lam.

394 - *dissecta* Boiss.

395 - *Erucastrum* L.

396 - *incana* Ten.

397 - *insularis* Moris

398 - *macrocarpa* Guss.

399 - *oleracea* L.

400 - *Rapa* L.

401 - *Robertiana* J. Gay

402 - *Schimperi* Boiss.

403 - *Sinapisrum* Boiss.

404 - *Tinei* Tod.

405 *Bunias Erucago* L.

406 *Calepina irregularis* (Asso) Thell

407 *Capsella Bursa-pastoris* Medic.

408 Cheiranthus scoparius 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 Bleb.  
417 - crepidifolium Reichb.  
418 - namum Boiss. et Hohen.  
419 - pannonicum Grantz  
420 - repandum L.

421 Goldbachia laevigata DC.  
422 Hymenophyza 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 - ruderales 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 balsarica (L.) Medic.

449 Syrenia siliculosa Andrs.  
450 Tlaspi Rustii 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 - Hornesammi 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 (XXXIV)

- 472 *Chrozophora tinctoria* (L.) A. Juss.  
473 *Euphorbia altissima* Boiss.  
474 - *ceratocarpa* Ten.  
475 - *geniculata* Ortega  
476 - *graeca* Boiss. et Spr.  
477 - *helioscopia* L.  
478 - *lagascae* Spreng  
479 - *lathyris* L.  
480 - *petrophila* C. A. Mey.  
481 - *pinex* L.  
482 - *pithyusa* L.  
483 - *platyphylla* L.  
484 - *pteroocca* Brot.  
485 - *segetalis* L.  
486 - *thamnoides* Boiss.  
487 - *verrucosa* Lam.  
488 *Ricinus communis* L.

Fagaceae (XXVI)

- 489 *Quercus lusitanica* Lamk.

Frankeniaceae (XXXVII)

- 490 *Frankenia reuteri* Boiss.

Gentianaceae (XXXIX)

- 491 *Gentiana lutea* L.  
492 *Swaertia petiolata* Royle

Geraniaceae (XL)

- 493 *Erodium chinii* (Burm.) Willd.  
494 - *trichosmaefolium* L'Hérit.  
495 *Geranium album* Bieb.  
496 - *arsenium* Boiss.  
497 - *collinum* Steph.  
498 - *pratense* L.  
499 - *rivulare* Vill.  
500 - *Wilfordi* Maxim.

Globulariaceae (XII)

- 501 *Globularia cordifolia* L.  
502 - *vulgaris* L.

Guttiferae (XLII)

- 503 *Hypericum androsaemum* L.  
504 - *aureum* Bartram

Hydrophyllaceae (XLIII)

- 505 *Phacelia congesta* Hook.

Juglandaceae (XLIV)

- 506 *Juglans nigra* L.

Labiatae (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 *Lallemantia 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 camphorata* Boiss. et Heldr.  
528 - *longiflora* Vant.  
529 - *macraytha* 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 - *lunarifolia* Sibth. et Sm.  
542 - *Nissolii* L.  
543 - *samia* L.  
544 - *tuberosa* L.  
545 *Salvia acetabulosa* L.  
546 - *Aethiopsis* 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* Ruis et Pavon  
566 - *pratensis* L.  
567 - *Sclarea* L.  
568 - *spinosa* L.  
569 - *sylvestris* L.  
570 - *taraxacifolia* Coss. et Bal.

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

Malvaceae (L)

- 708 *Abutilon sonneratianum* Sweet  
709 *Althaea ficifolia* Cav.  
710 - *Froloviana* Fisch.  
711 - *Ludwigii* L.  
712 - *narbonnensis* 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 - *Tricnum* L.  
727 *Kosteletziya hastata* Garcke  
728 *Lavatera arborea* L.  
729 - *assurgentiflora* Kellogg  
730 - *cratica* L.  
731 - *Davaei* P. Coutinho  
732 - *lusitanica* L.  
733 - *micans* L.  
734 - *Olibia* 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 *Mediola multifida* Moench  
746 *Palaua 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 Drummondii* Torr. et Gray

760 - *longiflora* Spach

761 - *parviflora* Dougl.

762 *Lopezia minima* Lag.

763 - *racemosa* Cav.

764 *Oenothera amoena* Lohm.

765 - *biennis* L.

766 - *caespitosa* Nutt.

767 - *concinna* D. Don

768 - *Drummondii* Hook.

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

770 - *gigas* Vries

771 - *Jamesii* Torr. et Gray

772 - *odorata* Jacq.

773 - *rubrinervis* Vries

774 - *tetraptera* Cav.

Oleaceae (LV)

775 *Jasminum flexile* Vahl

776 - *fruticans* L.

777 - *odoratissimum* L.

778 *Fontanesia phylliraeoides* Labill.

779 *Fraxinus Ornus* L.

780 *Ligustrum japonicum* Thumb.

Paeoniaceae (LVI)

781 *Paeonia corallina* Retz.

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 - *Rhoeas* L.

791 - *setigerum* DC.

792 - *somniferum* L.

793 - - - var. *album*

794 - *tauricolium* 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 - *maior* L.

807 - *maritima* L.

808 - *saxatilis* Bieb.

Plumbagiaceae (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 - *Rouyana* 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 *Emex spinosa* (L.) Campd.  
835 *Fagopyrum tataricum* Gaertn.  
836 *Polygonum acuminatum* H. B. et K.  
837 - *lapathifolium* L.  
838 *Rumex Brownei* Campd.  
839 - *Hydrolapathum* Ruds.

Primulaceae (LXIII)

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

Ranunculaceae (LXIV)

- 846 *Anemone montana* Hoppe  
847 - *multifida* Foir. var. *major*  
848 - *pratensis* L.  
849 - *Pulsatilla* L.  
850 *Aquilegia alpina* L.  
851 - *Bertoloni* Schott  
852 - *Braunii* Borbas  
853 - *californica* A. Gray  
854 - *ohrysantha* A. Gray  
855 - *dichroa* Freyn  
856 - *glandulosa* Fisch.  
857 - *hispanica* Borbas  
858 - *pyrenaica* DC.  
859 - *vulgaris* L.  
860 *Clematis caripensis* H. B. et K.  
861 - *recta* L.  
862 - *Viorna* L.  
863 *Coptis anemoneifolia* Sieb. et Zucc.  
864 - *asplenifolia* Salisb.  
865 *Delphinium ambiguum* L.  
866 - *Consolida* L.  
867 - *dasyanthum* Kar. et Kir.  
868 - *paregrinum* L.  
869 *Isopyrum thalictroides* L.  
870 *Ranunculus aconitifolius* L.  
871 - *acer* L.  
872 - *acris* L.



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

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 *Dodonaea viscosa* Jacq.  
954 *Koelreuteria paniculata* Lam.

Saxifragaceae (LXXI)

- 955 *Heuchera americana* L.

Scrophulariaceae (LXXII)

- 956 *Alectorolophus 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 *Eufragia latifolia* Griseb.  
966 *Linaria albifrons* Spreng.  
967 - *littoralis* Willd.  
968 *Odontites longiflora* (Vahl) Webb.  
969 - *virgata* Lge.  
970 *Pentstemon alpinus* Torr.  
971 - *barbatus* (Cav.) Nutt.

- 972 *Pentstemon Hartwegii* Benth.  
973 - *Palmeri* A. Gray  
974 *Scrophularia altaica* Murr.  
975 - *heterophylla* Willd.  
976 - *luridiflora* Fieh. 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* Rieb.  
985 - *Cymbalana* Bodard  
986 - *longifolia* L.  
987 - *officinalis* L.  
988 - *spicata* L.  
989 - *spuria* L.

Simarubaceae (LXXIII)

- 990 *Ailanthus altissima* (Mill.) Swingle

Solanaceae (LXXIV)

- 991 *Rhycosyamus 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* Dm.

Sterculiaceae (LXXV)

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

- 1003 *Hermannia candicans* Ait.  
1004 - *conglomerata* Eckl. et Zeyh.  
1005 *Sterculia platanifolia* L. fil.
- Thymelaceae (LXXVI)
- 1006 *Dapne Gnidium* 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 - *planum* 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 - *glauca* L.  
1046 - *longifolia* Fisch.  
1047 *Foeniculum vulgare* (Mill.) Gaertn.  
1048 - - - ssp. dul-  
- - - ce Mill.  
1049 *Heracleum flavescens* 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 - *silifolia* 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 - *Tragium* Vill.  
1075 *Seseli elatum* L.  
1076 *Sison Amomum* L.  
1077 *Thapsia villosa* L.  
1078 *Trinia glauca* (L.) Dumort  
1079 *Zizia aurea* (L.) Koch

Urticoaceae (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 - *oenisia* L.  
1090 - *declinata* Waldst. et Kit.  
1091 - *elatior* Fries.  
1092 - *mirabilis* L.

Zygophyllaceae (LXXXII)

- 1093 *Peganum Harmala* L.

MONOCOTYLEDONAE

Allismataceae (LXXXIII)

1094 *Damasonium polyspermum* Coss.

Amaryllidaceae (LXXXIV)

1095 *Pancreatum 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* Grufb.

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.

1118 *Scirpus Holoschoenus* L.

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 *Anthistiria imberbis* Rantz

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* Heuff.

1146 - *corymbosa* Nym.

1147 - *fatua* L.

1148 *Brachypodium silvaticum* (Huds.) PB.

1149 *Briza maxima* L.

1150 - *minor* L.

- 1151 *Bromus adoënsis* Hochst.  
1152 - *ardnennensis* Dum.  
1153 - *ciliatus* L.  
1154 - *erectus* Huds.  
1155 - *kalmii* A. Gray  
1156 - *patulus* Mert et Koch  
1157 - *rigidus* Roth  
1158 - *sterilis* L.  
1159 - *uniloides* V. H.B. et K.  
1160 - *vernalis* Panc.  
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 *Coix 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 - *scabris* 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 - *festuaceum* A. Gray  
1195 - *mellicoides* Desv.  
1196 *Holcus mollis* L.  
1197 *Hordeum bulbosum* L.  
1198 - *zeocriton* L.  
1199 *Koeleria cantabrica* Willk. et Lange  
1200 - *caudata* (Link) Stead.  
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 - *panonicus* Kunth  
1208 *Lolium multiflorum* Lamk.  
1209 - *perenne* L.  
1210 *Melica altissima* L.  
1211 - *bulbosa* Geyer.  
1212 - *ciliata* L.  
1213 - *cristata* Trin.  
1214 - *maora* 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 - *macrourum* Trin.  
1234 *Phalaris arundinacea* L.  
1235 - *bulbosa* L.  
1236 - *caerulescens* Desf.  
1237 *Phleum phleoides* (L.) Simonk.  
1238 - *pratense* L.  
1239 *Poa nevadensis* Vasey  
1240 - *pratensis* L.  
1241 - *pumila* Host  
1242 - *violacea* 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 - *juncea* L.  
1253 - *Legascae* Roem. et Schult.  
1254 - *pubescens* R. Br.  
1255 - *viridula* Trin.  
1256 *Triodia cuprea* Jacq.  
1257 *Uniola latifolia* Michx  
1258 *Vulpia myurus* (L.) Gaal.

Iridaceae (LXXXIX)

- 1259 *Iris brilleiyana* Dykes  
1260 - *Polakii* Stapf  
1261 - *pseudoacorus* L.  
1262 - *spuria* L.  
1263 - *unguicularis* Poir. "flora  
albo"

- 1264 *Moraea glaucopsis* DC.  
1265 *Sisyrinchium angustifolium* Mill.  
1266 - *iridifolium* H.B. et K.  
1267 - *striatum* Smith

Juncaceae (XC)

- 1268 *Juncus acutus* L.  
1269 - *maritimus* Lam.  
1270 - *squarrosus* L.

Liliaceae (XCI)

- 1271 *Allium neapolitanum* Cyr.  
1272 - *Porrum* L.  
1273 - *sativum* L.  
1274 - *scoroprasum* L.  
1275 - *Victorialis* L.  
1276 *Anthericum ramosum* Poir.  
1277 *Asperagus longifolius* Fisch  
1278 - *lucidus* Lindl  
1279 - *umbellatus* Royle  
1280 *Asphodelus albus* Willd.  
1281 - *microcarpus* Viv.  
1282 - *ramosus* L.  
1283 *Bulbine amua* Willd.  
1284 - *semibarbata* Harv.  
1285 *Hemerocallis minor* Mill.  
1286 *Lilium regale* Wils  
1287 *Ornithogalum nutans* L.  
1288 *Polygonatum officinale* (L.) All.

Palmae (XCII)

- 1289 *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





