

CB=968319

577
-(46)
1225

C. S. I. C.

A

CATALOGUS SEMINUM

in

→

HORTO BOTANICO

←

MATRITENSI

Anno 1967 Collectorum

Madrid 1968

51

GYMNOSPERMATAE

Cupressaceae

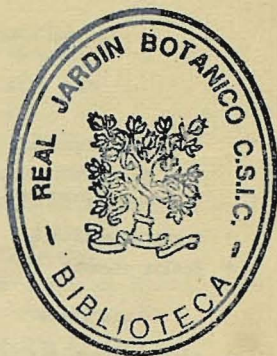
- 1 *Biota orientalis* (L.) Endl.
(*Thuja orientalis* L.)
- 2 *Chamaecyparis Lawsoniana* (A. Murr.) Parl.
- 3 - *phoenicea* L.

Ginkgoaceae

- 4 *Ginkgo biloba* L.

Taxaceae

- 5 *Cephalotaxus pedunculata* Sieb. et Zucc.
- 6 *Taxus baccata* L.



f

ANGIOSPERMAE

DICOTYLEDONEAE

Acanthaceae

- 7 *Acanthus mollis* L.
8 *Ruelia strepus*

Aceraceae

- 9 *Acer californicum* Dietr.
10 - *monspessulanum* L.
11 - *Negundo* L.
12 - "*variegatum*" Jacq.
13 - *Pseudo-Platanus* L.
var. *purpureum* Loud.

Aizoaceae

- 14 *Gazoub crystallinum* (L.) Roth.
15 *Tetragonia crystallina* L Herit

Amaranthaceae

- 16 *Amaranthus albus* L.
17 - *chlorostachys* Willd.
18 - *deflexus* L.
19 - *dubius* Mart.
20 - *patulus* Bert.
21 - *spinosus* L.
22 - *tenuifolius* Willd.
23 *Celosia argentea* Thompsonii Mort.

Anacardiaceae

- 24 *Pistacia Lentiscus* L.

Annonaceae

- 25 *Annona Cherimolia* Mill.

Apocynaceae

- 26 *Amsonia angustifolia* Michx.
27 - *illustris* Woods.
28 - *Tabernaemontana* Walt.
29 *Apocynum androsaemifolium* L.
30 *Rhazya orientalis* DC.

Araliaceae

- 31 *Hedera Helix* L.

Aristolochiaceae

- 32 *Aristolochia altissima* Desf.
33 - *fimbriata* Cham.

Berberidaceae

- 34 *Berberis asiatica* Roxb.
35 - *canadensis* Pursh
36 - *glauca* DC.
37 - *heterophylla* Juss.
38 - *Thunbergii* DC.

Bignoniaceae

- 39 *Catalpa bignonioides* Walt.

Boragniaceae

- 40 *Alkanna lutea* A. DC.
41 - *orientalis* (L.) Bois.
42 *Anchusa angustifolia* L.
43 - *azurea* Mill.
44 - *officinalis* L.
45 - *undulata* L.
46 *Cerithe major* L.
47 *Cynoglossum glochidiatum* Wall.
48 - *montanum* L.
49 - *officinale* L.
50 - *Wallichii* G. Don
51 *Echinosperrum deflexum* Lehm
52 - *dipoloma* Fisch. et Mey
53 *Heliotropium anchusaefolium* Poir.
54 - *europaeum* L.
55 *Krynitzkia barbigera* A. Grey
56 *Lappula deflexa* (Wahlenb.) Garcke
57 - *myosotis* Moench
58 *Paracaryum caelestinum* Benth et Hook
59 *Rindera canescens* DC.
60 *Symphytum asperum* Don.
61 *Tournefortia heliotropioides* Hook

Calycanthaceae

- 62 *Chimonanthus praecox* (L.) Link.

Campanulaceae

- 63 *Adenophora communis* Fisch.
64 - *Potaninii* Batal
65 *Campanula glomerata* L.
66 - *latiloba* A. DC.
67 - *persicaefolia* L.
68 - *thyrsocidea* L.
69 - *Trachelium* L.

- 70 *Campanula Trachelium* L.
" *flore albo* "
71 - *Vidalii* Wats
72 *Jasione montana* L.
73 *Michauxia campanuloides* L'Herit
74 *Phyteuma canescens* Waldst. et Kit.
75 *Platycodon grandiflorum* (Jacq.) DC.
76 - -
" *flore albo* "
77 *Podanthum trichocalycinum* Boiss.
78 *Prismatocarpus strictus* A. DC.
79 *Symphyandra armeria* A. DC.

Cannabinaceae

- 80 *Cannabis sativa* L.
var. *giganteus*
81 *Humulus Lupulus* L.

Caprifoliaceae

- 82 *Lonicera Maackii* Maxim.
83 *Sambucus Ebulus* L.
84 *Symphoricarpos albus* Blake
= *S. racemosus* Michx
85 *Viburnum Tinus* L.

Caryophyllaceae

- 86 *Arenaria graminifolia* Schrad.
87 - *Koriniana* Fisch.
88 - *saxatilis* L.
89 - *Steveniana* Boiss.
90 *Cerastium Riebersteinii* DC.
91 - *tomentosum* L.
92 *Cucubalus baccifer* L.
93 *Dianthus acicularis* Fisch.
94 - *arboreus* L.
95 - *banaticus* Heuff.
96 - *Boissieri* Willk.

97	<i>Dianthus caesius</i> Sm.	133	<i>Lychnis triflora</i> R. Br.
98	- <i>calocephalus</i> Boiss.	134	<i>Melandrium macrocarpum</i> Willk.
99	- <i>campestris</i> Bieb.	135	<i>Saponaria calabrica</i> Guss.
100	- <i>deltoides</i> L.	136	- <i>officinalis</i> L.
101	- <i>fragrans</i> Bieb.	137	<i>Scleranthus verticillatus</i> Tausch.
102	- <i>gallicus</i> Pers.	138	<i>Silene adscendens</i> Lag.
103	- <i>graniticus</i> Jord.	139	- <i>antirrhina</i> L.
104	- <i>giganteus</i> Urv.	140	- <i>Atocion</i> Murr.
105	- <i>Heuteri</i> Heuff.	141	- <i>caramanica</i> Boiss. et Heldr.
106	- <i>lilacinus</i> Boiss. et Heldr.	142	- <i>conica</i> L.
107	- <i>lusitanicus</i> Brot.	143	- <i>conoidea</i> L.
108	- <i>masmenaeus</i> Boiss.	144	- <i>cordifolia</i> All.
109	- <i>Neanus</i> Boiss.	145	- <i>disticha</i> Willd.
110	- <i>plumarius</i> L.	146	- <i>Fabaria</i> Sibth. et Sm.
111	- <i>Seguerii</i> Vill.	147	- <i>Friwaldskyana</i> Hampe
112	- <i>Stenbergii</i> Sibth.	148	- <i>fruticosa</i> L.
113	- <i>superbus</i> L.	149	- <i>fuscata</i> Link.
114	- <i>tergestinum</i> Reichb.	150	- <i>gigantea</i> L.
115	- <i>trifasciculatus</i> Kit.	151	- <i>Hornemanni</i> Steud.
116	- <i>tymphrestens</i> Heldr. et Sart.	152	- <i>italica</i> (L.) Pers.
117	- <i>zonatus</i> Fenzl.	153	- <i>longiflora</i> Ehrh.
118	<i>Gypsophila acutifolia</i> Fisch.	154	- <i>mellifera</i> Boiss. et Reut.
119	- <i>altissima</i> L.	155	- <i>multicaulis</i> Guss.
120	- <i>Gmelini</i> Bunge	156	- <i>odontopetala</i> Fenzl
121	- <i>paniculata</i> L.	157	- <i>squamigera</i> Boiss.
122	- <i>perfoliata</i> L.	158	- <i>stylosa</i> Bunge
123	- <i>Steveni</i> Bess.	159	<i>Spergularia arvensis</i> L.
124	- <i>Struthium</i> L.	160	<i>Spergularia rubra</i> (L.) Pers. var. <i>longipes</i>
125	<i>Herniaria hirsuta</i> L.	161	<i>Stellaria media</i> Cyrill.
126	<i>Lychnis alba</i> Mill.	162	<i>Vaccaria pyramidata</i> Medicus
127	- <i>chalcedonica</i> L.	163	<i>Velezia rigida</i> L.
128	- <i>coronaria</i> (L.) Desrous.		
129	- <i>dioica</i> L.		
130	- <i>divaricata</i> Reichb.		
131	- <i>macrocarpa</i> Boiss. et Reut.		
132	- <i>nemorialis</i> Heuff.		

- Chenopodiaceae
- 164 *Atriplex Halimus* L.
165 - *hastata* L.
166 - *hortensis* L.
167 - *rosea*
168 *Beta procumbens* Chr. Sm.
169 *Blitum capitatum* L.
169bis - *rubrum* Reichb.
170 *Chenopodium album* L.
171 - *album* L.
var. *opulifolium*
172 - *ambrosioides* L.
173 - *aristatum* L.
174 - *Botrys* L.
175 - *capitatum* Aschers
176 - *ficifolium* Sm.
177 - *foetidum* Schrad.
178 - *murale* L.
179 - *Vulvaria* L.
180 *Corispermum hyssopifolium* L.
181 - *nitidum* Kit.
182 *Cycloloma platyphyllum* Moq.
183 *Kochia prostrata* Schrad.
var. *flavescens* Willk.
184 *Ofaiston paucifolium* Rafin
185 *Rhagodia nutans* R. Br.
186 *Roubieva multifida* Moq.
187 *Salsola Kali* L.
188 - *vermiculata* L.
189 *Suaeda setigera* Moq.
190 *Teloxys aristata* Moq.
- Cistaceae
- 191 *Cistus albidus* L.
192 - *crispus* L.
193 - *incanus* L.
194 - *ladaniferus* L.
- 195 *Cistus laurifolius* L.
196 - *polymorphus* Willk.
197 - *purpureus* Lanc.
198 - *salviifolius* L.
199 - *villosus* L.
200 *Halimium atriplicifolium* (Lamk) Spach
201 - *occidentale* Willk.
202 - *umbellatum* (L.) Spach.
203 *Helianthemum apeninum* (L.) Mill.
204 - *atriplicifolium* Willd.
205 - *cinereum* (Cav) Pers.
ssp. *paniculatum* (Dum) Pau
206 - *canariense* Pers.
207 - *Fumana* Mill.
208 - *hirtum* (L.) Mill.
209 - *ledifolium* (L.) Mill.
210 - *nummularium* (L.) Mill.
211 - *roseum* Mill
212 - *variabile* Spach
213 - *vineale* Pers.
214 - *vulgare* Gaertn.
- Cneoraceae
- 215 *Cneorum tricoccum* L.
- Compositae
- 216 *Achillea ageratum* L.
217 - *asplenifolia* Vent.
218 - *grandiflora* Friw.
219 - *lanata* Spr.
220 - *leptophylla* Reib.
221 - *magna* L.
222 - *Millefolium* L.
223 - *mostacha* Jacq.
224 - *odorata* L.
225 - *pubescens* L.
226 - *Santolina* L.

227	<i>Achillea Santolinoides</i> Lag.	263	<i>Centaurea rutifolia</i> Sibth. et Sm.
228	- <i>tenuifolia</i> Lam.	264	- <i>salmantica</i> L.
229	- <i>tomentosa</i> L.	265	- <i>sempervirens</i> L.
230	<i>Actinomeris alternifolia</i> DC.	266	- <i>solstitialis</i> L.
231	<i>Anthemis austriaca</i> Jacq.	267	- <i>sonchifolia</i> L.
232	- <i>tinctoria</i> L.	268	- <i>trinervia</i> Stev.
233	<i>Arctium Lappa</i> L.	269	- <i>Verutum</i> L.
234	- <i>minus</i> (Hill.) Bernh.	270	<i>Chrysanthemum Achilleae</i> L.
235	<i>Barkhausia taraxacifolia</i> Spreng.	271	- <i>cinerariaefolium</i> Vis.
236	<i>Bidens tripartita</i> L.	272	- <i>coronopifolium</i> Vill.
237	<i>Boltonia indica</i> Benth.	273	- <i>corymbosum</i> L.
238	<i>Calendula arvensis</i> L.	274	- <i>lacustre</i> Brot.
239	<i>Carduus defloratus</i> L.	275	- <i>maximum</i> Ramond
240	<i>Carlina corymbosa</i> L.	276	<i>Cichorium Endivia</i> L.
241	<i>Carthamus dentatus</i> Vahl	277	- <i>Intybus</i> L.
242	- <i>lanatus</i> L.	278	<i>Cirsium arvense</i> Scop.
243	- <i>tinctorius</i> L.	279	<i>Cnicus benedictus</i> L.
244	<i>Centaurea africana</i> Lam.	280	- <i>Diacantha</i> Desf.
245	- <i>alba</i> L.	281	- <i>eriphorus</i> Roth.
246	- <i>axillaris</i> Willd.	282	- <i>palustris</i> Willd.
247	- <i>castellana</i> Boiss. et Reut.	283	- <i>tuberosus</i> Roth.
248	- <i>Clementei</i> Boiss.	284	<i>Coreopsis auriculata</i> L.
249	- <i>collina</i> L.	285	- <i>Drummondii</i> Torr. et Gray
250	- <i>Cyanus</i> L.	286	- <i>grandiflora</i> Nutt.
251	- <i>gymnocarpa</i> Moris et De Not.	287	- <i>pubescens</i> Ell.
252	- <i>lactucaefolia</i> Boiss.	288	<i>Cotula aurea</i> Loefl.
253	- <i>welitensis</i> L.	289	<i>Cynara Cardunculus</i> L.
254	- <i>Olivieriana</i> DC.	290	- -
255	- <i>orientalis</i> L.		var. <i>spinosissima</i> Fresl.
256	- <i>ornata</i> Willd.	291	<i>Dimorphotheca pluvialis</i> Moench
257	- - -	292	<i>Doronicum Columnae</i> Ten.
	var. <i>macrophylla</i>	293	- <i>hungaricum</i> Reichb.
258	- <i>pseudo-phrygia</i> C. A. Mey.	294	<i>Echinops exaltatus</i> Schrad
259	- <i>pulchra</i> DC.	295	- <i>globifer</i> Janka
260	- <i>pullata</i> L.	296	- <i>strigosus</i> L.
261	- <i>romana</i> L.	297	<i>Erigeron alpinus</i> L.
262	- <i>rupestris</i> L.	298	- <i>armerifolius</i> Turcz.

- 299 *Erigeron macranthus* Nutt.
300 - *pulchellus* DC.
301 *Gaillardia pulchella* Fouger.
302 *Grindelia cuneifolia* Nutt.
303 - *glutinosa* Dunal
304 - *hirsutula* Hook. et Arn.
305 - *humilis* Hook. et Arn.
306 - *lanceolata* Nutt.
307 - *pulchella* Dunal
308 - *robusta* Nutt.
309 - *squarrosa* Dunal
310 *Hedynois cretica* L. Willd.
var. *polymorpha* DC.
311 *Helenium autumnale* L.
312 *Helianthus annuus* L.
313 - *Maximiliani* Schrad.
314 - *strumosus* L.
315 *Helichrysum angustifolium* DC.
var. *serotinum* (Boiss.)
316 *Heliopsis laevis* Pers.
317 - *padula* Wender
318 - *scabra* Dunal
319 *Helminthia echioides* (L) Gaertn.
320 *Hieracium amplexicaule* L.
321 - *aurantiacum* L.
322 - *boreale* Fries
323 - *flexuosum* Waldst. et Kit.
324 - *foliosum* Waldst. et Kit.
325 - *humile* Jacq.
326 - *murorum* L.
327 - *porrectum* Fries
328 - *sabaudum* L.
329 - *scorzoneræfolium* Vill.
330 - *speciosum* Hornem.
331 - *umbellatum* L.
332 - *vulgatum* Fries
333 *Inula glandulosa* Willd.
334 - *Helenium* L.
335 - *viscosa* (L.) Ait.
336 *Jurinea spectabilis* Fisch. et Mey
337 *Kentrophyllum lanatum* DC.
338 *Kuhnia eupatorioides* L.
339 *Lactuca saligna* L.
340 *Lappa officinalis* All.
341 - *tomentosa* Lam.
342 *Leontodon pyrenaicus* Goman
343 *Leuzea longifolia* Hoffm. et Link.
344 *Matricaria inodora* L.
345 - *oreades* Boiss.
346 *Microlonchus Clusii* (L.) Spach.
347 - *isernianus* J. Gay et Webb
348 *Onopordon Acanthium* L.
349 - *acaulon* L.
350 - *algeriense* Pomel
351 - *arabicum* L.
352 - *illyricum* L.
353 - -
var. *horridum*
354 - *macrocanthum* Schousb.
355 - *Pauli Vicioso*
356 - *tauricum* Willd.
357 *Pascalina glauca* Orteg.
358 *Picnomon Acarna* (L.) Cass.
359 *Picris aculeata* Vahl.
360 - *echioides* L.
361 - *hieracioides* L.
362 - *laciniata* Vis.
363 - *laevis* C. A. Mey
364 *Podochaenium paniculatum* Benth.
365 *Pulicaria paludosa* L.
366 *Rudbeckia amplexicaulis* Vahl.
367 - *californica* A. Gray.

- | | | | |
|-----|---------------------------------------|-----|---|
| 368 | <i>Rudbeckia fulgida</i> Ait. | 403 | <i>Tragopogon dubius</i> Scop. |
| 369 | - <i>maxima</i> Nutt. | 404 | - <i>latifolius</i> Boiss. |
| 370 | - <i>subtomentosa</i> Pursh | 405 | - <i>orientalis</i> L. |
| 371 | <i>Santolina chamaecyparissus</i> L. | 406 | - <i>porrifolius</i> L. |
| 372 | - <i>rosmarinifolia</i> L. | 407 | <i>Tridax trilobata</i> Hemsl. |
| 373 | <i>Saussurea albescens</i> Hook. fil. | 408 | <i>Urospermum capense</i> Spr. |
| 374 | - <i>alpina</i> (L.) DC. | 409 | <i>Verbesina encelioides</i> Benth. et Hook. fil. |
| 375 | - <i>candicans</i> C. B. Clarke | 410 | <i>Vernonia corymbosa</i> Less. |
| 376 | - <i>japonica</i> DC. | 411 | - <i>eminens</i> Bisch. |
| 377 | <i>Scolymus grandiflorus</i> Desf. | 412 | <i>Xanthium Cavanillesi</i> Schrouw. |
| 378 | <i>Scorzonera Jacquini</i> Boiss. | 413 | - <i>macrocarpum</i> (L.) DC. |
| 379 | - <i>villosa</i> Scop. | | |
| 380 | <i>Senecio Doria</i> L. | | Convolvulaceae |
| 381 | - <i>erucaefolius</i> Ledeb. | 414 | <i>Argyreia Roxburghii</i> Arn. |
| 382 | - <i>Jacobaea</i> L. | 415 | - <i>speciosa</i> Sweet |
| 383 | - <i>Kaempferi</i> DC. | 416 | <i>Convolvulus arvensis</i> L. |
| 384 | - <i>macrophyllus</i> Bieb. | 417 | - <i>babylonicus</i> Ten. |
| 385 | - <i>sarracenicus</i> L. | 418 | - <i>cantabrica</i> L. |
| 386 | - <i>suaveolens</i> Ell. | 419 | - <i>farinosus</i> L. |
| 387 | - <i>vulgaris</i> L. | 420 | - <i>Hermannia</i> L'Herit. |
| 388 | <i>Silphium Asteriscus</i> L. | 421 | - <i>pentapetaloides</i> L. |
| 389 | - <i>integrifolium</i> Michx. | 422 | - <i>pilosella</i> Liebm. |
| 390 | - <i>laciniatum</i> L. | 423 | - <i>tricolor</i> L. |
| 391 | - <i>perfoliatum</i> L. | 424 | <i>Ipomoea Bona-nox</i> L. |
| 392 | - <i>scaberrimum</i> Ell. | 425 | - <i>purpurea</i> (L.) Roth. |
| 393 | - <i>terebinthinaceum</i> Jacq. | 426 | - <i>Schiedeana</i> Ham. |
| 394 | <i>Silybum Marianum</i> Gaertn. | | |
| 395 | <i>Solidago altissima</i> L. | | Coriariaceae |
| 396 | - <i>arguta</i> Ait. | 427 | <i>Coriaria myrtifolia</i> L. |
| 397 | - <i>bicolor</i> L. | | |
| 398 | - <i>macrophylla</i> Herb. Banks | | Crassulaceae |
| 399 | <i>Sonchus crassifolius</i> Pourr. | 428 | <i>Sedum elegans</i> Lej. |
| 400 | - <i>oleraceus</i> L. | | |
| 401 | <i>Stevia ovata</i> Lag. | | |
| 402 | <i>Taraxacum Dens-leonis</i> Desf. | | |

- Cruciferae
- | | | | |
|-----|---|-----|---|
| 429 | <i>Aethionema arabicum</i> Andr. | 462 | <i>Capsella Bursa-pastoris</i> (L.) Medic. |
| 430 | - <i>armerinum</i> Boiss. | 463 | <i>Cardaria Draba</i> (L.) Desv. |
| 431 | - <i>grandiflorum</i> Boiss. et Hohem | 464 | <i>Cheiranthus scoparius</i> Brouss. |
| 432 | <i>Alyssum saxatile</i> L.
var. <i>compactum</i> | 465 | <i>Cochlearia saxatilis</i> L. |
| 433 | <i>Arabidopsis Thaliana</i> (L.) Heyn. | 466 | <i>Coronopus didymus</i> (L.) Sm. |
| 434 | <i>Arabis caucasica</i> Willd. | 467 | - <i>squamatus</i> (Forsk.) Aschers. |
| 435 | - <i>sicula</i> Huet | 468 | <i>Crambe hispanica</i> L. |
| 436 | <i>Aubrietia Columnae</i> Gus. | 469 | - <i>maritima</i> L. |
| 437 | - <i>croatica</i> Schott | 470 | <i>Descurainia Sophia</i> (L.) Prantl. |
| 438 | - <i>intermedia</i> Heldr. et Orph. | 471 | <i>Diploaxis erucoides</i> (L.) DC. |
| 439 | - <i>Kotschyi</i> Boiss. et Hohen. | 472 | - <i>tenuifolia</i> (L.) DC. |
| 440 | - <i>olympica</i> Boiss. | 473 | <i>Draba alpina</i> L. |
| 441 | - <i>Pinardi</i> Boiss. | 474 | <i>Eruca vesicaria</i> (L.) Cav. |
| 442 | <i>Barbarea intermedia</i> Bor. | 475 | <i>Erysimum aureum</i> Bieb. |
| 443 | - <i>praecox</i> R. Br. | 476 | - <i>crepidifolium</i> Reichb. |
| 444 | - <i>vulgaris</i> R. Br. | 477 | - <i>nanum</i> Boiss. et Hohen. |
| 445 | -
var. <i>arcuata</i> (Opiz.) Fries. | 478 | - <i>pannonicum</i> Crantz |
| 446 | <i>Brassica alba</i> Boiss. | 479 | <i>Goldbachia laevigata</i> DC. |
| 447 | - <i>balearica</i> Pers. | 480 | <i>Hirschfeldia incana</i> (L.) Lagrèze-
Fossat. |
| 448 | - <i>carinata</i> A. Braun | 481 | <i>Iberis linifolia</i> Loefl. |
| 449 | - <i>cretica</i> Lam. | 482 | <i>Isatis alepica</i> Scop. |
| 450 | - <i>dissecta</i> Boiss. | 483 | - <i>alpina</i> All. |
| 451 | - <i>Erucastrum</i> L. | 484 | - <i>costata</i> C. A. Mey |
| 452 | - <i>incana</i> Ten. | 485 | - <i>glauca</i> Anch. |
| 453 | - <i>insularis</i> Moris | 486 | - <i>japonica</i> Miq. |
| 454 | - <i>macrocarpa</i> Guss. | 487 | - <i>praecox</i> Kit. |
| 455 | - <i>oleracea</i> L. | 488 | - <i>tinctoria</i> L. |
| 456 | -
subsp. <i>Robertiana</i> (Gay) Rouy et Fouc. | 489 | <i>Lepidium Humboldtii</i> DC. |
| 457 | - <i>Rapa</i> L. | 490 | - <i>ruderales</i> L. |
| 458 | - <i>Schimperi</i> Boiss. | 491 | - <i>subulatum</i> L. |
| 459 | - <i>Tinei</i> Tod. | 492 | - <i>virginicum</i> |
| 460 | <i>Bunias Erucago</i> L. | 493 | <i>Malcolmia chia</i> DC. |
| 461 | <i>Calepina irregularis</i> (Asso) Thell. | 494 | - <i>graeca</i> Boiss. et Sprun |
| | | 495 | <i>Matthiola arborescens</i> Sternb. |
| | | 496 | <i>Moricandia moricandioides</i> (Boiss.)
Heywood. |

Frankeniaceae

553 *Frankenia Reuteri* Boiss.

Gentianaceae

554 *Gentiana lutea* L.

555 *Swertia petiolata* Royle

Geraniaceae

556 *Erodium alsiniflorum* Delibe.

557 - *chium* (Burm.) Willd.

558 - *trichomanesfolium* L'Hérit.

559 *Geranium albanum* Bieb.

560 - *armenum* Boiss.

561 - *collinum* Steph.

562 - *pratense* L.

563 - *rivulare* Will.

564 - *Wilfordi* Maxim.

Globulariaceae

565 *Globularia cordifolia* L.

566 - *vulgaris* L.

Guttiferae

567 *Hypericum Androsaemum* L.

568 - *aureum* Bartram.

569 - *calycinum* L.

570 - *nutilum* L.

571 - *polyphyllum* Boiss. et Bal.

572 - *tetrapterum* Fries.

Hydrophyllaceae

573 *Phacelia congesta* Hook.

Juglandaceae

574 *Juglans nigra* L.

Labiatae

575 *Ballota africana* Benth.

576 - *hirsuta* (L.) Benth.

577 - *nigra* L.

578 - *pseudodictamnus* Benth.

579 - *rupestris* Vis.

580 *Calamintha graveolens* Benth.

581 *Coleus aromaticus* Benth.

582 *Hyssopus officinalis* L.

583 *Lallemantha iberica* Fisch. et Mey.

584 *Lamium purpureum* L.

585 *Lavandula lanata* Boiss.

586 - *latifolia* (L.) Vill.

587 - *pedunculata* Cav.

588 - *vera* DC.

589 *Leonurus capitatus* Fresen

590 - *cardiaca* L.

591 - *glaucescens* Bunge

592 - *marrubiastrum* L.

593 - *sibiricus* L.

594 - *tataricus* L.

595 *Lophanthus rugosus* Fisch. et Mey.

596 *Marrubium vulgare* L.

597 *Mentha silvestris* L.

598 *Nepeta camphorata* Boiss. et Heldr.

599 - *longiflora* Vent.

600 - *macrantha* Fisch.

601 - *Mussini* Spreng.

602 - *Sibthorpii* Benth.

603 - *tuberosa* L.

604 - *ucranica* L.

605 *Ocimum Basilicum* L.

- 606 *Origanum vulgare* L.
 ssp. *vulgare*
- 607 *Phlomis agraria* Bunge
- 608 - *alpina* Pall.
- 609 - *armeniaca* Willd.
- 610 - *aurea* Decne.
- 611 - *chrysophylla* Boiss.
- 612 - *ferruginea* Mill.
- 613 - *lanata* Willd.
- 614 - *lunarifolia* Sibth. et Sm.
- 615 - *Nissolii* L.
- 616 - *samia* L.
- 617 - *tuberosa* L.
- 618 *Salvia acetabulosa* L.
- 619 - *Aethiopsis* L.
- 620 - *amarissima* Ortega
- 621 - *atropatana* Bunge
- 622 - *azurea* Lam.
- 623 - *Backeri* Trantv.
- 624 - *cadmica* Boiss.
- 625 - *canariensis* L.
- 626 - *Candelabrum* Boiss.
- 627 - *cleistogama* De Bary et Paul.
- 628 - *dominica* L.
- 629 - *foetida* Lam.
- 630 - *hierosolymitana* Boiss.
- 631 - *Horminum* L.
- 632 - *interrupta* Schousb.
- 633 - *lavandulaefolia* Vahl.
- 634 - *leonia* Benth.
- 635 - *limbata* C. A. Mey.
- 636 - *nutans* L.
- 637 - *paniculata* L.
- 638 - *patens* Cav.
- 639 - *plumosa* Ruiz et Pavon
- 640 - *pratensis* L.
- 641 - *Sclarea* L.
- 642 *Salvia spinosa* L.
- 643 - *sylvestris* L.
- 644 - *taraxacifolia* Coss. et Benth.
- 645 - *triloba* L.
- 646 - *verbascifolia* Bleb.
- 647 - *Verbenaca* L.
- 648 - *verticillata* L.
- 649 - *virgata* Ait.
- 650 - *viscosa* Jacq.
- 651 *Satureia montana* L.
- 652 *Scutellaria albida* L.
- 653 - *altissima* L.
- 654 - *Columnae* All.
- 655 - *peregrina* L.
- 656 - *Tournefortii* Benth.
- 657 - *versicolor* Nutt.
- 658 *Sideritis hirsuta* L.
- 659 - *romana* L.
- 660 *Stachys densiflora* (L.) Benth.
- 661 - *setifera* C. A. Mey
- 662 *Teucrium divaricatum* Sieber
- 663 - *flavum* L.
- 664 - *hircanicum* L.
- 665 - *lusitanicum* Lam.
- Lauraceae
- 666 *Laurus nobilis* L.
- Leguminosae
- 667 *Acacia saligna* Wendl.
- 668 *Adenocarpus foliosus* DC.
- 669 *Amorpha californica* Nutt.
- 670 - *croceo-lanata* Wats.
- 671 - *fruticosa* L.
- 672 *Astragalus armeniacus* Boiss.

745	<i>Medicago prostrata</i> Jacq.		
746	- <i>sativa</i> L.		
747	<i>Melilotus alba</i> Medic.	781	<i>Linum alpinum</i> L.
748	- <i>altissimus</i> Thuill.	782	- <i>anglicum</i> Mill.
749	- <i>bicolor</i> Boiss. et Balb.	783	- <i>corymbiferum</i> Desf.
750	- <i>indica</i> (L.) All.	784	- <i>hologynum</i> Reichb.
751	- <i>italica</i> (L.) Lamk.	785	- <i>narbonense</i> L.
752	- <i>officinalis</i> (L.) Lamk.	786	- <i>suffruticosum</i> L.
753	- <i>suaveolens</i> Ledeb.	787	- <i>strictum</i> L. var. <i>cynosum</i> Gren. et Godr.
754	- <i>Wolgicus</i> Poir.	788	- <i>usitatissimum</i> L. "flore albo"
755	<i>Mimosa distachya</i> Cav.		
756	- <i>glomera</i> Forsk.		
757	<i>Onobrychis carpathica</i> DC.		
758	- <i>incurvata</i> DC.	789	<i>Cuphea micrantha</i> H. B. et K.
759	<i>Ononis mitissima</i> L.	790	- <i>pinetorum</i> Benth.
760	<i>Ornithopus compressus</i> L.	791	<i>Lagerstroemia indica</i> L.
761	- <i>perpusillus</i> L.	792	<i>Lythrum Salicaria</i> L.
762	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.		
763	<i>Psoralea pubescens</i> Balb.		
764	<i>Retama sphaerocarpa</i> (L.) Boiss.		
765	<i>Robinia Pseudacacia</i> L.		
766	<i>Sarothamnus scoparius</i> (L.) Wimin	793	<i>Abutilon Sonneratianum</i> Sweet
767	<i>Sophora viciifolia</i> Hance	794	<i>Althaea ficifolia</i> Cav.
768	<i>Tetragonolobus siliquosus</i> (L.) Roth.	795	- <i>Froloviana</i> Fisch.
769	<i>Trifolium arvense</i> L.	796	- <i>Ludwigii</i> L.
770	- <i>Balansae</i> Boiss.	797	- <i>narbonensis</i> Pourr.
771	- <i>globosum</i> L.	798	- <i>nudiflora</i> Lindl.
772	- <i>hybridum</i> L.	799	- <i>officinalis</i> L.
773	- <i>pallescens</i> Schreb.	800	- <i>pallida</i> Wald. et Kit.
774	- <i>patens</i> Schreb.	801	- <i>rosea</i> (L.) Cav.
775	- <i>repens</i> L.	802	- "
776	- <i>rubens</i> L.		flore nigra
777	- <i>striatum</i> L.	803	- "
778	- <i>tumens</i> Stev.		flore pleno
779	<i>Trigonella polycerata</i> L.	804	- <i>sinensis</i> Cav.
780	- <i>striata</i> L. fil.	805	- <i>sulphurea</i> Boiss. et Hohen.
		806	<i>Callirhoe involucrata</i> A. Gray
		807	- <i>pedata</i> A. Gray

Linaceae

Lythraceae

Malvaceae

- 868 *Oenothera rubrinervis* Vries.
869 - *stricta* Ledeb.
870 - *tetraptera* Cav.

Pittosporaceae

- 892 *Pittosporum coriaceum* Ait.

Oleaceae

- 871 *Jasminum flexile* Vahl.
872 - *fruticans* L.
873 - *odoratissimum* L.
874 *Fontanesia phillyraeoides* Labill.
875 *Fraxinus excelsior* L.

Paeoniaceae

- 876 *Paeonia Broteri* Retz
877 - *corallina* Retz.

Papaveraceae

- 878 *Chelidonium majus* L.
879 *Dicranostigma Franchetianum* Fedd
880 *Eschscholtzia californica* Cham.
881 *Glaucium corniculatum* (L.) Curt.
882 - *flavum* Crantz.
883 - -
var. *tricolor*
884 - *luteum* Scop.
885 - *Serpiieri* Heldr.
886 *Papaver lateritium* C. Koch.
887 - *Rhoeas* L.
888 - *setigerum* DC.
889 - *somniferum* L.
890 - -
var. *album*
891 - *tauricum*

Plantaginaceae

- 893 *Plantago albicans* L.
894 - *alpina* L.
895 - *amplexicaulis* Cav.
896 - *argentea* Chaix
897 - *Bellardii* All.
898 - *Coronopus* L.
899 - *crassifolia* Forsk.
900 - *lanceolata* L.
901 - *Loscossii* Willk.
902 - *macrorrhiza* Poir.
903 - *maior* L.
904 - *maritima* L.
905 - *saxatilis* Bieb.

Plumbaginaceae

- 906 *Armeria alliacea* Roem. et Schult.
907 - *alpina* Willd.
908 - *canescens* Boiss.
909 - *cantabrica* Boiss.
910 - *cinerea* Welw.
911 - *denticulata* Bertol
912 - *gaditana* Boiss.
913 - *majellensis* Boiss.
914 - *maritima* Willd.
915 - *mauritanica* Willd.
916 - *plantaginea* All.
ssp. *segoviensis* (Gandoger) Earnis
917 - *rigida* Wallr.

- 918 *Armeria Rouyana* Dav.
919 - *scabra* Fall.
920 - *Welwitschii* Boiss.
921 *Plumbago europaea* L.
922 *Statice dichotoma* Cav.
923 - *filicaulis* Boiss.
924 - *latifolia* Sm.
925 - *tatarica* L.

- 942 *Anagallis arvensis* L.
 ssp. *caerulea* (Schreb.)
943 - *linifolia* L.
944 *Coris hispanica* Lge.
945 - *monspeliensis* L.
946 *Primula elatior* (L.) Hill.
947 - *veris* L.

Ranunculaceae

- Polemoniaceae
- 926 *Gilia androsacea* Steud.
927 - *capitata* Sims.
928 - *densiflora* Benth.
929 - *laciniata* Ruiz et Pav.
930 - *parviflora* Spreng.
931 - *valdiviensis* Griseb.

- 948 *Anemone magellanica* Huds.
949 - *montana* Hoppe
950 - *multifida* Poir.
951 - -
 var. *maior*
952 - *Pulsatilla* L.
953 - *rubra* Lam.

Polygonaceae

- 932 *Emex spinosa* (L.) Campd.
933 *Fagopyrum tataricum* Gaertn.
934 *Polygonum acuminatum* H. B. et K.
935 - *lapathifolium* L.
936 *Rumex Brownei* Campd.
937 - *Hydrolapathum* Huds.

- 954 *Aquilegia alpina* L.
955 - *Bertoloni* Schott.
956 - *Braunii* Borbas
957 - *californica* A. Gray
958 - *chrysantha* A. Gray
959 - *dichroa* Freyn.
960 - *glandulosa* Fisch.
961 - *pyrenaica* DC.
962 - *vulgaris* L.

Portulacaceae

- 938 *Calandrinia caelestina* H. B. et K.
939 - *Menziesii* Torr. et Gray
940 *Portulaca oleracea* L.

- 963 *Clematis caripensis* H. B. et K.
964 - *recta* L.
965 - *Viorna* L.
966 *Coptis anemoneaeifolia* Sieb. et Zucc.
967 - *asplenifolia* Salisb.
968 - *brachypetala* Sieb. et Zucc.

Primulaceae

- 941 *Anagallis arvensis* L.

- 969 *Delphinium ambiguum* L.
970 - *Consolida* L.
971 - *dasyanthum* Kar. et Kir.
972 - *peregrinum* L.
973 *Isopyrum thalictroides* L.
974 *Pulsatilla rubra* Dekarbre

1038	<i>Potentilla canescens</i> Bees		Sapindaceae
1039	- <i>collina</i> Wibel		
1040	- <i>delphinensis</i> Gren et Godr.	1066	<i>Cardiospermum Halicacabum</i> L.
1041	- <i>hirta</i> L.	1067	- <i>hirsutum</i> Willd.
1042	- <i>inclinata</i> Vill	1068	<i>Dodonaea viscosa</i> Jacq.
1043	- <i>multifida</i> L.	1069	<i>Koelreuteria paniculata</i> Lam.
1044	- <i>recta</i>		Saxifragaceae
1045	- <i>Salisburgensis</i> Haenke	1070	<i>Heuchera americana</i> L.
1046	- <i>Serpentinni</i> Borb.		Scrophulariaceae
1047	- <i>sericea</i> L.		
1048	<i>Poterium hybridum</i> L.		
1049	- <i>Sanguisorba</i> L.	1071	<i>Alectorolophus major</i> (L.) Reich.
1050	- <i>spinosa</i> L.	1072	<i>Antirrhinum ambiguum</i> Lge.
1051	<i>Raphiolepis ovata</i> Briot	1073	- <i>hispanicum</i> Chev var. <i>latifolium</i> Lge.
1052	<i>Rosa agrestis</i> Savi	1074	- <i>latifolium</i> Mill.
1053	<i>Sanguisorba Magnolii</i> (Spach) Samp.	1075	- <i>majus</i> L. var. <i>angustifolium</i> Wk.
1054	- <i>tenuifolia</i> Fisch.	1076	- <i>siculum</i> Mill.
1055	<i>Stranvaesia glaucescens</i> Lindl.	1077	- <i>tortuosum</i> Bosc.
1056	- <i>Nussia</i> Dcne.	1078	<i>Digitalis obscura</i> L.
		1079	- <i>purpurea</i> L.
	Rubiaceae	1080	- <i>Thapsi</i> L.
1057	<i>Crucianella angustifolia</i> L.	1081	<i>Eufragia latifolia</i> Griseb.
1058	<i>Rubia peregrina</i> L.	1082	<i>Linaria littoralis</i> Willd.
		1083	- <i>nivea</i> Biss. et Reut.
	Rutaceae	1084	- <i>Tournefortii</i> (Poir.) Lag.
1059	<i>Ruta bracteosa</i> DC.	1085	<i>Odontites longiflora</i> (Vahl) Webb
1060	- <i>chalepensis</i> L.	1086	- <i>virgata</i> Lge.
1061	- <i>graveolens</i> L.	1087	<i>Pentstemon alpinus</i> Torr.
1062	- <i>littifolia</i> L.	1088	- <i>barbatus</i> (Cav.) Nutt.
1063	- <i>macrophylla</i> Soland.	1089	- <i>Hartwegii</i> Benth.
1064	- <i>montana</i> Mill.	1090	- <i>Palmeri</i> A. Gray
1065	<i>Zanthoxylon americanum</i> Mill.	1091	<i>Scrophularia heterophylla</i> Willd
		1092	- <i>luridiflora</i> Fisch. et Mey

- 1093 *Scrophularia sciaphila* Willk.
1094 - *Scorodonia* L.
1095 *Trixago spula* (L.) All.
var. *versicolor* Ige.
1096 *Verbascum bombyciferum* Boiss.
1097 - *longifolium* Teu.
1098 - *pulverulentum* Villers.
1099 *Veronica alpina* L.
1100 - *austriaca* L.
1101 - *caucasica* Bleb.
1102 - *Cymbalaria* Podard
1103 - *longifolia* L.
1104 - *officinalis* L.
1105 - *spicata* L.
1106 - *spuria* L.

Simarubaceae

- 1107 *Ailanthus altissima* (Mill.) Swingle

Solanaceae

- 1108 *Hyoscyamus albus* L.
1109 - *niger* L.
1110 *Physalis aequata* Jacq. fil.
1111 - *Alkekengi* L.
1112 - *curassavica* L.
1113 - *minima* L.
1114 *Salpichroa rhomboidea*
1115 *Solanum Dulcamara* L.
1116 - *Khasianum* C. B.
1117 - *nigrum* L.
1118 -
var. *miniatum* (Bernh.)
1119 - *pseudocapsicum* L.
1120 *Withania somnifera* Dun

Sterculiaceae

- 1121 *Hermannia althaeifolia* L.
1122 - *candicans* Ait.
1123 - *conglomerata* Eck. et Zeyh.
1124 *Sterculia platanifolia* L. fil.

Thymelaceae

- 1125 *Daphne Gnidium* L.

Tiliaceae

- 1126 *Corchoropsis crenata* S. et Zucc.
1127 *Corchorus trilocularis* L.

Ulmaceae

- 1128 *Celtis australis* L.

Umbelliferae

- 1129 *Ammi Visnaga* (L.) Lam.
1130 *Bowlesia geraniifolia* Schlecht.
1131 *Bupleurum angustifolium* Ledeb.
1132 - *fruticosum* L.
1133 *Carum Bulbocastanum* Koch
1134 *Caucalis daucoides* L.
1135 *Coriandrum sativum* L.
1136 *Daucus Carota* L.
1137 -
var. *silvestris* DC.
1138 - *Laureus* Desf.
1139 - *maritimus* Lam.
1140 - *muricatus* L.
1141 - *polygamus* Gouan
1142 - *pulcherrimus* Koch.

- | | | | |
|------|---|------|--|
| 1143 | <i>Daucus pusillus</i> Michx. | 1178 | <i>Oenanthe fistulosa</i> L. |
| 1144 | - <i>setulosus</i> Guss. | 1179 | - <i>Jordani</i> Tsu. |
| 1145 | <i>Eryngium alpinum</i> L. | 1180 | - <i>Lachenalii</i> C. C. Gmel. |
| 1146 | - <i>Andersonii</i> Lag. | 1181 | - <i>peucedanifolia</i> Pollich |
| 1147 | - <i>Billardieri</i> Delar. | 1182 | - <i>pimpinelloides</i> L. |
| 1148 | - <i>campestre</i> L. | 1183 | - <i>prolifera</i> L. |
| 1149 | - <i>creticum</i> L. | 1184 | - <i>silifolia</i> Bieb. |
| 1150 | - <i>dilatatum</i> Lam. | 1185 | <i>Opoponax Chironium</i> Koch. |
| 1151 | - <i>divaricatum</i> Hook. et Arn. | 1186 | <i>Pastinaca sativa</i> L.
var. <i>silvestris</i> DC. |
| 1152 | - <i>giganteum</i> Bieb. | 1187 | <i>Peucedanum Galbanum</i> Benth. et Hook
fil. |
| 1153 | - <i>macrocalyx</i> Schrenk | 1188 | - <i>graveolens</i> Benth. et Hook
fil. |
| 1154 | - <i>Oliverianum</i> Delar. | 1189 | <i>Physospermum aquilegifolium</i> Koch. |
| 1155 | - <i>planum</i> L. | 1190 | <i>Pimpinella affinis</i> Ledeb. |
| 1156 | - <i>poanum</i> L. | 1191 | - <i>anisoides</i> Bringn. |
| 1157 | - <i>Serra</i> Cham. et Schlecht. | 1192 | - <i>aromatica</i> Bieb. |
| 1158 | - <i>Spinalba</i> Vill. | 1193 | - <i>integerrima</i> Benth. et
Hook. fil. |
| 1159 | - <i>tripartitum</i> Desf. | 1194 | - <i>peregrina</i> L. |
| 1160 | - <i>triquetrum</i> Vahl | 1195 | - <i>rhodantha</i> Boiss. |
| 1161 | - <i>Wrightii</i> A. Gray | 1196 | - <i>Tragium</i> Vill. |
| 1162 | <i>Ferula Assa-foetida</i> L. | 1197 | <i>Seseli elatum</i> L. |
| 1163 | - <i>Ferulago</i> L. | 1198 | <i>Sison Amomum</i> L. |
| 1164 | - <i>glauca</i> L. | 1199 | <i>Smyrnum Olusatrum</i> L. |
| 1165 | - <i>Laescheana</i> Valke | 1200 | <i>Thapsia villosa</i> L. |
| 1166 | - <i>longifolia</i> Fisch. | 1201 | <i>Zizia aurea</i> (L.) Koch. |
| 1167 | - <i>narthex</i> Boiss. | | |
| 1168 | <i>Foeniculum vulgare</i> (Mill.) Gaertn. | | |
| 1169 | -
ssp. <i>dulce</i> Mill. | | |
| 1170 | <i>Heracleum flavescens</i> Baumg. | | |
| 1171 | - <i>hypoleucum</i> Vis. | | |
| 1172 | - <i>Panaces</i> L. | | |
| 1173 | - <i>platytaenium</i> Boiss. | | |
| 1174 | - <i>sibiricum</i> L. | | |
| 1175 | <i>Johrenia fungosa</i> Boiss. | | |
| 1176 | <i>Oenanthe anomala</i> Dur. et Cass. | | |
| 1177 | - <i>crocata</i> L. | | |
- Urticaceae
- | | |
|------|----------------------------------|
| 1202 | <i>Parietaria officinalis</i> L. |
| 1203 | <i>Urtica pilulifera</i> L. |
| 1204 | - <i>urens</i> L. |

Verbenaceae

- 1205 *Clerodendron dichotomum* Thun.
1206 - *Fargesii*
1207 - *trichotomum* Thunb.
1208 *Lantana camara* L.
1209 - *delicatissima* Poir.
1210 *Verbena hastata* L.
1211 - *officinalis* L.
1212 - *stricta* Vent.

Violaceae

- 1213 *Viola cenisia* L.
1214 - *declinata* Waldst. et Kit.
1215 - *elatior* Fries
1216 - *mirabilis* L.
1217 - *Patrinii* Gring.
1218 - *tricolor* L.
 ssp. arvensis DC.

Zygophyllaceae

- 1219 *Peganum Harmala* L.

MONOCOTYLEDONAE

- | | | | |
|------|-------------------------------------|------|--|
| | Alismataceae | 1240 | <i>Cyperus Luzulae</i> Rottb. |
| | | 1241 | - <i>natalensis</i> Hochst. |
| 1220 | <i>Damasonium polyspermum</i> Coss. | 1242 | - <i>reflexus</i> Vahl |
| | | 1243 | - <i>vegetus</i> Willd. |
| | Amaryllidaceae | 1244 | <i>Scirpus Holoschoenus</i> L. |
| 1221 | <i>Panocratum maritimum</i> L. | | |
| | | | Gramineae |
| | Araceae | 1245 | <i>Aegilops ovata</i> L.
ssp. <i>macrochaeta</i> (Schult et Nevot)
Rouy. |
| 1222 | <i>Alocasia cucullata</i> Sweet | 1246 | <i>Aeluropus littoralis</i> (Gouan) Parl. |
| 1223 | <i>Arum italicum</i> Mill. | 1247 | <i>Agropyron campestre</i> Gren. |
| | Commelinaceae | 1248 | - <i>caninum</i> (L.) P. B. |
| | | 1249 | - <i>curvifolium</i> Lange |
| 1224 | <i>Commelina clandestina</i> Mart. | 1250 | - <i>pungens</i> Roem. et Schult. |
| 1225 | - <i>communis</i> L. | 1251 | - <i>repens</i> (L.) P. B. |
| | | 1252 | - <i>strictum</i> Reichb. |
| | Cyperaceae | 1253 | <i>Agrostis alpina</i> Scop. |
| | | 1254 | - <i>Reuteri</i> Boiss. |
| 1226 | <i>Carex divisa</i> Huds. | 1255 | <i>Aira intermedia</i> Guss. |
| 1227 | - <i>Linkii</i> Willd. | 1256 | - <i>montana</i> L. |
| 1228 | - <i>Mairii</i> Coss. et Germ. | 1257 | <i>Alopecurus alpinus</i> Smith. |
| 1229 | - <i>microcarpa</i> Bertol | 1258 | - <i>arundinaceus</i> Poir. |
| 1230 | - <i>nana</i> Boet. | 1259 | - <i>pratensis</i> L. |
| 1231 | - <i>pendula</i> Huds. | 1260 | <i>Ammophila arenaria</i> (L.) Link. |
| 1232 | - <i>Pseudocyperus</i> L. | 1261 | <i>Andropogon saccharatum</i> Kunth |
| 1233 | - <i>remota</i> Grufb. | 1262 | <i>Anthistiria imberbis</i> Rentz |
| 1234 | - <i>vulpina</i> L. | 1263 | <i>Anthoxanthum amarum</i> Brot. |
| 1235 | <i>Cyperus Eragrostis</i> Vahl. | 1264 | - <i>odoratum</i> L.
ssp. <i>aristatum</i> (Boiss) Trab. |
| 1236 | - <i>erythrorrhizos</i> Muhl. | 1265 | <i>Apera spica-venti</i> (L.) P. B. |
| 1237 | - <i>Iria</i> L. | 1266 | <i>Arrhenatherum elatius</i> (L.) Mert. |
| 1238 | - <i>longus</i> L. | 1267 | <i>Asperella Nystrix</i> Humb. |
| 1239 | - <i>lucidus</i> R. Br. | | |

1268	<i>Avena bromoides</i> (Gouan) Trab.	1305	<i>Diarrena americana</i> P. Brans
1269	- <i>compressa</i> Heuff.	1306	<i>Eleusine aegyptiaca</i> Desf.
1270	- <i>corymbosa</i> Nyq.	1307	<i>Elymus Caput-Medusae</i> L.
1271	- <i>fatua</i> L.	1308	- <i>dasytachys</i> Trin.
1272	<i>Brachypodium silvaticum</i> (Huds.) PB.	1309	- <i>striatus</i> Willd.
1273	<i>Briza maxima</i> L.	1310	<i>Eragrostis aspera</i> Nees
1274	- <i>minor</i> L.	1311	- <i>Lehmanniana</i> Nees
1275	<i>Bromus adoënsis</i> Hochst.	1312	- <i>pilosa</i> (L.) PB.
1276	- <i>ardennensis</i> Dum.	1313	- <i>tephrosanthos</i> R. et S.
1277	- <i>catharticus</i> Vahl.	1314	<i>Festuca elegans</i> Boiss.
1278	- <i>ciliatus</i> L.	1315	- <i>montana</i> Bieb.
1279	- <i>erectus</i> Huds.	1316	- <i>nutans</i> L.
1280	- <i>Kalmii</i> A. Gray.	1317	- <i>plicata</i> Hack.
1281	- <i>patulus</i> Mert et Koch	1318	<i>Gaudinia geminiflora</i> J. Gay.
1282	- <i>rigidus</i> Roth	1319	<i>Glyceria distans</i> Wahlenb.
1283	- <i>sterilis</i> L.	1320	- <i>maritima</i> Mer. et Koch.
1284	- <i>unioloides</i> H. B. et K.	1321	- <i>nervata</i>
1285	- <i>vernalis</i> Panc	1322	<i>Graphephorum arundinaceum</i> Asch.
1286	<i>Chaeturus fasciculatus</i> Link.	1323	- <i>festucaceum</i> A. Gray.
1287	<i>Chloris barbata</i> (L.) Swartz.	1324	- <i>mellicoides</i> Desv.
1288	- <i>cucullata</i> Bisch	1325	<i>Holcus mollis</i>
1289	- <i>elegans</i> H. B. et K.	1326	<i>Hordeum bulbosum</i> L.
1290	- <i>retusa</i> Lag.	1327	- <i>secalinum</i> Schreb.
1291	- <i>submutica</i> H. B. et K.	1328	- <i>zeocriton</i> L.
1292	- <i>uliginosa</i>	1329	<i>Hystrix patula</i> Moench.
1293	<i>Coix agrestis</i> Lour.	1330	<i>Koeleria cantabrica</i> Willk. et Lange
1294	- <i>Lacryma-Jobi</i> L.	1331	- <i>caudata</i> (Link) Steud.
1295	<i>Cornucopiae cucullatum</i> L.	1332	- <i>phleoides</i> Pers.
1296	<i>Cynodon Dactylon</i> (L.) Pers.	1333	- <i>villosa</i> Pers.
1297	<i>Cynosurus Balansae</i> Coss. et Dur.	1334	<i>Leersia oryzoides</i> Sw.
1298	- <i>cristatus</i> L.	1335	<i>Leptocloa cynosuroides</i> R. et S.
1299	- <i>echinatus</i> L.	1336	- <i>virgata</i> Beauv.
1300	<i>Dactylis glomerata</i> L.	1337	<i>Leptoloma cognata</i> Chax
1301	- <i>hispanica</i> Roth.	1338	<i>Lepturus cylindricus</i> Trin.
1302	<i>Deschampsia caespitosa</i> (L.) Beauv.	1339	- <i>incurvatus</i> (L.) Trin.
1303	<i>Deyeuxia acutiflora</i> Beauv.	1340	- <i>pannonicus</i> Kunth
1304	- <i>scabia</i> Kunth.		

- | | | | |
|------|---|------|---|
| 1341 | <i>Lolium multiflorum</i> Lamk. | 1376 | <i>Poa nevadensis</i> Vasey |
| 1342 | - <i>perenne</i> L. | 1377 | - <i>pratensis</i> L. |
| 1343 | - <i>remotum</i> Schrant | 1378 | - <i>pumila</i> Host. |
| 1344 | <i>Melica altissima</i> L. | 1379 | - <i>violacea</i> Bell. |
| 1345 | - <i>bulbosa</i> Geyer | 1380 | <i>Polypogon monspeliensis</i> (L.) Desf. |
| 1346 | - <i>ciliata</i> L. | 1381 | <i>Secale cereale</i> L. |
| 1347 | - <i>cristata</i> Trin. | 1382 | - <i>dalmaticum</i> Vis. |
| 1348 | - <i>macra</i> Nees | 1383 | - <i>montanum</i> Guss. |
| 1349 | - <i>minuta</i> L. | 1384 | <i>Setaria verticillata</i> (L.) PB; |
| 1350 | - <i>Magnoli</i> Gren. et Godr. | 1385 | - <i>viridis</i> (L.) PB. |
| 1351 | - <i>nutans</i> L. | 1386 | <i>Spartina Schreberi</i> Beauv. |
| 1352 | <i>Molinia caerulea</i> (L.) Moench. | 1387 | <i>Sporobolus indicus</i> R. Br. |
| 1353 | <i>Muehlenbergia rupestris</i> Steud. | 1388 | <i>Stipa Aristella</i> L. |
| 1354 | - <i>Willdenowii</i> Trin. | 1389 | - <i>barboensis</i> |
| 1355 | <i>Oryzopsis miliacea</i> (L.) Asch. et
Schim. | 1390 | - <i>hyalina</i> Nees |
| 1356 | <i>Panicum bulbosum</i> H. B. et K. | 1391 | - <i>intricata</i> Godr. |
| 1357 | - <i>esculentum</i> A. Br. | 1392 | - <i>juncea</i> L. |
| 1358 | - <i>maximum</i> Jacq. | 1393 | - <i>Lagascae</i> Roem. et Schult. |
| 1359 | - <i>virgatum</i> L. | 1394 | - <i>varseyi</i> Scribano |
| 1360 | <i>Paspalum dilatatum</i> Poir. | 1395 | - <i>viridula</i> |
| 1361 | - <i>laxum</i> Lam. | 1396 | <i>Triodia cuprea</i> Jacq. |
| 1362 | - <i>lentiferum</i> L. | 1397 | <i>Uniola latifolia</i> Michx. |
| 1363 | - <i>quadrifarium</i> Lam. | 1398 | <i>Vulpia myurus</i> (L.) Gmel. |
| 1364 | - <i>tenellum</i> Willd. | | |
| 1365 | <i>Pennisetum americanum</i> Sch | | Iridaceae |
| 1366 | - <i>compressum</i> R. Br. | 1399 | <i>Iris Brillleyana</i> Dykes |
| 1367 | - <i>macrourum</i> | 1400 | - <i>Polakii</i> Stapf. |
| 1368 | <i>Phalaris arundinacea</i> L. | 1401 | - <i>pseudoacorus</i> L. |
| 1369 | - <i>caerulescens</i> Desf. | 1402 | - <i>spuria</i> L. |
| 1370 | - <i>pratense</i> L. | 1403 | - <i>ungicularis</i> Poir. "flore albo" |
| 1371 | - <i>tuberinacea</i> | 1404 | <i>Moraea glaucopsis</i> DC. |
| 1372 | - <i>tuberosa</i> L. | 1405 | <i>Sisyrinchium angustifolium</i> Mill. |
| 1373 | <i>Phleum Boemeri</i> Wibel | 1406 | - <i>iridifolium</i> H.B. et K. |
| 1374 | - <i>pratense</i> L. | 1407 | - <i>micranthum</i> Cav.? |
| 1375 | <i>Poa bulbosa</i> L. | 1408 | - <i>platyphyllum</i> S. Wats. |
| | | 1409 | - <i>striatum</i> Smith. |

Juncaceae

- 1410 *Juncus acutus* L.
1411 - *maritimus* Lam.
1412 - *squarrosus* L.

Typhaceae

- 1436 *Typha latifolia* L.

Liliaceae

- 1413 *Allium moly* L.
1414 - *neapolitanum* Cyr.
1415 - *Porrum* L.
1416 - *sativum* L.
1417 - *scoroprasum* L.
1418 - *Victorialis* L.
1419 *Anthericum ramosum* Poir.
1420 *Asparagus longifolius* Fisch.
1421 - *lucidus* Lindl.
1422 - *umbellatus* Royle
1423 *Asphodelus albus* Willd.
1424 - *microcarpus* Viv.
1425 - *ramosus* L.
1426 *Bulbine annua* Willd.
1427 - *semibarbata* Harv
1428 *Hemerocallis minor* Mill.
1429 *Lilium regale* Wils
1430 *Merendera montana* (L.) Lge (bulbo)
1431 *Ornithogalum nutans* L.
1432 *Polygonatum officinale* (L.) All.
1433 *Ruscus aculeatus* L.
1434 *Veratrum album* L.

Sparganiaceae

- 1435 *Sparganium ramosum* Huds.

Madrid, Enero 1968

Jardín Botánico
Plaza de Murillo, 2
Madrid-14

F. Bellot

Director

A. Monasterio

Jefe de Cultivos

J. Merino y J. Daza

Jardineros

