

CB=968321

579
(46)

1733

INSTITUTO BOTANICO A. J. CAVANILLES
REAL JARDIN BOTANICO
C. S. I. C.

CATALOGUS SEMINUM
in
HORTO REGIO MATRITENSI

Anno 1975 Collectorum

Madrid 1976

COLLECTOR'S

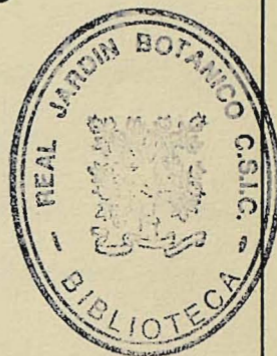
EDITION OF THE

11 DIC. 1992

INSTITUTO BOTANICO A. J. CAVANILLES

REAL JARDIN BOTANICO

C. S. I. C.



CATALOGUS SEMINUM

in

HORTO REGIO MATRITENSI

Anno 1975 Collectorum

Madrid 1976

Pº 16.639

Depósito Legal: M. 40.281.—1976

TALLERES GRÁFICOS VDA. DE C. BERMEJO - JOAQUÍN GARCÍA MORATO, 122 - MADRID

Todas las semillas son de origen natural conocido, excepto las marcadas con un asterisco.

Se incluirán con el envío los datos de recolección de las semillas en caso de que sean solicitados.

Los envíos se verificarán por orden de recepción de pedidos hasta el 30 de abril de 1977.

Agradecemos cualquier información acerca de posibles errores en la determinación de los táxones.

All seed has been collected in the wild, except those marked with an asterisk.

Collection data will be included with the seed order on request.

Seed will be forwarded on reception of requests until April 30, 1977.

We would be grateful for any information regarding possible mistakes in the determination of the taxa.

Recolectores

S. Rivas-Martínez	J. Brace
F. de Diego	C. Gómez-Campo
C. Sáenz	M. Clemente
S. Castroviejo	E. Hernández-Bermejo
M. Costa	E. Tortosa
E. Valdés-Bermejo	G. Kunkel
A. Crespo	L. Ayerbe
G. López	J. Núñez
J. Templado	M. Casas-Buillo
S. Cirujano	A. R. Pinto da Silva
A. M. Regueiro	R. Sagredo
A. Barría	J. Izco
J. Merino	A. Puig

J. Y. Lesouef	C. León
E. Barquín	B. Méndez
J. R. Acebes	P. L. Pérez
R. Alonso	R. Besa
M. del Arco	J. Rodrigo
E. Beltrán	A. Santos
A. Delgado	I. La Serna
M. C. Gil	W. Wildpret

ACANTHACEAE

- *1. *Acanthus mollis* L.

AGAVACEAE

2. *Dracaena draco* (L.) L.

AMARYLLIDACEAE

3. *Narcissus bulbocodium* L.
4. *Narcissus jonquilla* L.
5. *Narcissus pseudonarcissus* L.
6. *Narcissus triandrus* L. subsp. *pallidulus* (Graells) Rivas Goday & Borja
7. *Pancratium maritimum* L.

ANACARDIACEAE

8. *Pistacia lentiscus* L.

AQUIFOLIACEAE

9. *Ilex canariensis* Poir.

ARACEAE

10. *Dracunculus canariensis* Kunth

ASCLEPIADACEAE

11. *Periploca laevigata* Ait.

ASPIDIACEAE

12. *Dryopteris borreri* Newman

13. *Polystichum setiferum* (Forskål) Woynar

ASPLENIACEAE

14. *Phyllitis scolopendrium* (L.) Newman

BORAGINACEAE

15. *Echium decaisnei* Webb & Berth.

16. *Echium hierrense* Webb

17. *Echium strictum* L. fil.

CAPRIFOLIACEAE

18. *Viburnum tinus* L. subsp. *rigidum* (Vent.) P. Silva

CARYOPHYLLACEAE

19. *Lychnis coronaria* (L.) Desr. in Lam.

20. *Petrorhagia prolifera* (L.) P. W. Ball & Heywood

21. *Polycarphaea divaricata* (Ait.) Poir.

22. *Silene alba* (Miller) E. H. L. Krause

23. *Spergula morisonii* Boreau in Duchartre

24. *Stellaria nemorum* L.

CHENOPODIACEAE

25. *Suaeda splendens* (Pourret) Gren. & Godron

CISTACEAE

26. *Cistus clusii* Dunal in DC.
27. *Cistus ladanifer* L.
28. *Cistus laurifolius* L.
29. *Cistus libanotis* L. (*C. bourgaeanus* Coss.)
30. *Cistus salvifolius* L.
31. *Cistus symphytoides* Lam.

CNEORACEAE

32. *Neochamaelea pulverulenta* (Venr.) Erdtm.

COMPOSITAE (ASTERACEAE)

33. *Allagopappus dichotomus* (L. fil.) Cass.
34. *Anthemis mixta* L.
35. *Artemisia canariensis* (Boiss.) Less.
36. *Carthamus baeticus* Boiss. & Reuter
37. *Centaurea depressa* Bieb.
38. *Centaurea junoniana* Svent.
39. *Kleinia nerifolia* Haw.
40. *Phagnalon umbelliforme* DC.
41. *Pinardia coronaria* Less.
42. *Schyzogyne sericea* (L. fil.) DC.
43. *Senecio heritieri* DC.
44. *Senecio pyrenaicus* Loefl. subsp. *carpetanus* (Willk.) Rivas-Martínez
45. *Senecio pyrenaicus* Loefl. subsp. *granatensis* (Boiss.) Rivas-Martínez.
46. *Tragopogon porrifolius* L.
47. *Vieraea laevigata* (Brouss. ex Willd.) Webb

CRASSULACEAE

48. *Aeonium canariense* (L.) Webb & Berth.
- *49. *Aeonium ciliatum* (Willd.) Webb & Berth.
50. *Aeonium cuneatum* Webb & Berth.
51. *Aeonium haworthii* Salm.-Dyke ex Webb & Berth.
52. *Aeonium holochrysum* Webb & Berth.
53. *Aeonium lindleyi* Webb & Berth.
- *54. *Aeonium longithyrsum* (Burch.) Svent.
55. *Aeonium nobile* Praeger
56. *Aeonium percarneum* (Murray) Pit. & Pr.
57. *Aeonium smithii* (Sims.) Webb & Berth.
58. *Aeonium undulatum* Webb & Berth.
59. *Aeonium urbicum* (Chr. Sm. ex Buch) Webb & Berth.
60. *Aeonium virgineum* Webb ex Christ
61. *Aeonium viscatum* Webb ex Bolle
62. *Aichryson laxum* (Haw.) Bramw.
63. *Monanthes muralis* (Webb ex Bolle) Christ

CRUCIFERAE (BRASSICACEAE)

64. *Anastatica hierochuntica* L.
65. *Biscutella intermedia* Gouan
66. *Brassica barrelieri* (L.) Janka
67. *Brassica barrelieri* (L.) Janka subsp. *oxyrrhina* (Cosson)
P. W. Ball & Heywood
68. *Brassica nigra* (L.) Koch
69. *Cochlearia glastifolia* L.
70. *Crambe gigantea* (Ceb. & Ort.) Bramw.
71. *Descurainia lemsii* Bramw.
72. *Erysimum heritieri* Kuntze var. *hierrense* Mend.-H.
73. *Erysimum heritieri* Kuntze var. *virescens* (Webb ex Christ)
Mend.-H.
74. *Hirschfeldia incana* (L.) Lagrèze-Fossat
75. *Iberis crenata* Lam.
76. *Iberis pruitii* Tineo
77. *Lepidium heterophyllum* Bentham

78. *Lepidium virginicum* L.
79. *Moricandia arvensis* (L.) DC.
80. *Moricandia arvensis* (L.) DC. f. *albiflora* Valdés-Bermejo ined.
81. *Moricandia foetida* Bourg.
82. *Moricandia moricandioides* (Boiss.) Heywood
83. *Moricandia moricandioides* (Boiss.) Heywood var. *cavanillesiana* (Font Quer & A. Bolós) Heywood
84. *Raphanus raphanistrum* L.
85. *Sisymbrium irio* L.
86. *Sisymbrium laxiflorum* Boiss.
87. *Sisymbrium runcinatum* Lag. ex DC.
88. *Vella pseudocytisus* L.
89. *Vella spinosa* Boiss.

CUCURBITACEAE

90. *Bryonia cretica* L. subsp. *dioica* (Jacq.) Tutin
91. *Bryonia verrucosa* Dryand
92. *Citrullus colocynthis* (L.) Schrader

CUFRESSACEAE

93. *Juniperus communis* L. subsp. *hemisphaerica* (J. & C. Presl) Nyman
94. *Juniperus oxycedrus* L.
95. *Juniperus phoenicea* L.
96. *Tetraclinis articulata* (Vahl) Masters

DIPSACACEAE

97. *Cephalaria leucantha* Schrad.
98. *Sterocephalus porphyranthus* Svent.
99. *Scabiosa maritima* L.

EUPHORBIACEAE

- *100. *Ricinus communis* L.

FAGACEAE

101. *Quercus coccifera* L.
102. *Quercus pyrenaica* Willd.
103. *Quercus rotundifolia* Lam.

GINKGOACEAE

- *104. *Ginkgo biloba* L.

GRAMINEAE

105. *Ammophila arenaria* (L.) Link
106. *Festuca clementei* Boiss.
107. *Holcus lanatus* L.
108. *Holcus setiglumis* Boiss. & Reuter
109. *Micropyrum patens* (Brot.) Pilger

GUTTIFERAE

110. *Hypericum canariense* L.

IRIDACEAE

111. *Iris spuria* L.

JUNCACEAE

112. *Luzula caespitosa* Gay
113. *Luzula canariensis* Poir.

LABIATAE

114. *Cedronella canariensis* (L.) Webb & Berth.
115. *Lavandula latifolia* Medicus
116. *Lavandula stoechas* L.

117. *Leucophaea dentro-chahorra* (Bolle) Christ
118. *Mentha pulegium* L.
119. *Sideritis spinulosa* Barnades ex Asso
120. *Teucrium oxylepis* Font Quer

LAURACEAE

121. *Laurus azorica* (Seub.) Franco
- *122. *Laurus nobilis* L.

LEGUMINOSAE (FABACEAE)

- *123. *Acacia longifolia* (Andrews) Willd.
124. *Adenocarpus complicatus* Gay
125. *Adenocarpus hispanicus* DC.
126. *Astragalus glyciphyllus* L.
- *127. *Caesalpinia gillesii* Wall. ex Hooker
128. *Colutea arborescens* L.
129. *Cytisus purgaans* (L.) Boiss.
130. *Genista anglica* L.
131. *Genista obtusiramea* Gay
132. *Lathyrus pratensis* L.
133. *Ononis biflora* Desf.
134. *Retama monosperma* (L.) Boiss.
135. *Retama sphaerocarpa* Boiss.
136. *Spartocytisus filipes* Webb & Berth.
137. *Teline linifolia* (L.) Webb & Berth.

LILIACEAE

138. *Androcymbium psammophilum* Svent.
139. *Dipcadi serotinum* Medicus
140. *Gagea guadarramica* (Terrac.) Stroh
141. *Scilla lilio-hyacinthus* L.

MAGNOLIACEAE

- *142. *Magnolia grandiflora* L.

MYRICACEAE

143. *Myrica faya* Ait.

OLEACEAE

- *144. *Olea europaea* L.
145. *Phillyrea media* L.
146. *Picconia excelsa* (Ait.) DC.

PAPAVERACEAE

147. *Papaver dubium* L.
*148. *Papaver somniferum* L.

PLUMBAGINACEAE

149. *Armeria gaditana* Boiss.
150. *Armeria pungens* (Link) Hoffmanns. & Link
151. *Plumbago europaea* L.

POLYGONACEAE

152. *Rumex lunaria* L.

POLYPODIACEAE

153. *Polypodium interjectum* Shivas

RANUNCULACEAE

154. *Ranunculus cortusifolius* Willd.
155. *Ranunculus nemorosus* DC.

RESEDACEAE

156. *Reseda barrelieri* Bertol. ex Müller Arg. in DC.

157. *Reseda complicata* Bory
158. *Reseda gredensis* (Cutanda & Willk.) Müller Arg.
159. *Reseda lanceolata* Lag.
160. *Reseda lutea* L.
161. *Reseda stricta* Pers.
162. *Reseda suffruticosa* Loefl.
163. *Reseda undata* L.
164. *Reseda virgata* Boiss. & Reuter

ROSACEAE

165. *Bencomia caudata* (Ait.) Webb & Berth.
166. *Crataegus monogyna* Jaqc.
- *167. *Prunus lusitanica* L.
168. *Rosa pouzini* Tratt. × *Rosa micrantha* Borrer ex Sm.

RUBIACEAE

169. *Galium vernum* Scop.
170. *Phyllis nobla* L.
171. *Rubia fruticosa* Ait.
172. *Rubia peregrina* L.

RUTACEAE

173. *Ruta montana* Clus.

SCROPHULARIACEAE

174. *Antirrhinum hispanicum* Chav.
175. *Digitalis obscura* L.
176. *Digitalis parviflora* Jacq.
177. *Digitalis purpurea* L.
178. *Digitalis purpurea* L. var. *tomentosa* (Hoffmanns. & Link) Brot.
179. *Digitalis thapsi* L.

180. *Isoplexis canariensis* (L.) G. Don.
181. *Scrophularia frutescens* L.

SOLANACEAE

- *182. *Datura stramonium* L.

THYMELAEAEAE

183. *Daphne gnidium* L.

UMBELLIFERAE (APIACEAE)

184. *Angelica pachycarpa* Lange
185. *Bupleurum gibraltarium* Lam.
186. *Conopodium bourgaei* Coss.
187. *Daucus carota* L. subsp. *maximus* (Desf.) Ball
188. *Foeniculum vulgare* Miller
189. *Kundmania sicula* (L.) DC.
190. *Pastinaca lucida* L.
191. *Pimpinella anagodendron* Bolle
192. *Sanicula europaea* L.
193. *Seseli webii* Coss.

URTICACEAE

194. *Gesnouinia arborea* (L. fil.) Gaud.

VIOLACEAE

195. *Viola montcaunica* Pau

ZYGOPHYLLACEAE

196. *Fagonia cretica* L.
197. *Zygophyllum fabago* L.
198. *Zygophyllum fontanesii* Webb & Berth.

Madrid, diciembre 1976

REAL JARDIN BOTANICO
Plaza de Murillo, 2
MADRID-14 (España)

S. RIVAS-MARTÍNEZ
Director

A. M. REGUEIRO
Conservador

A. BARRA
Conservador Ayudante

J. MERINO y J. DAZA
Jardineros

Rellene y envíe la presente lista antes del 30 de abril de 1977

Please complete and forward this form before April 30, 1977

1	21	41	61	81	101	121	141	161	181
2	22	42	62	82	102	122	142	162	182
3	23	43	63	83	103	123	143	163	183
4	24	44	64	84	104	124	144	164	184
5	25	45	65	85	105	125	145	165	185
6	26	46	66	86	106	126	146	166	186
7	27	47	67	87	107	127	147	167	187
8	28	48	68	88	108	128	148	168	188
9	29	49	69	89	109	129	149	169	189
10	30	50	70	90	110	130	150	170	190
11	31	51	71	91	111	131	151	171	191
12	32	52	72	92	112	132	152	172	192
13	33	53	73	93	113	133	153	173	193
14	34	54	74	94	114	134	154	174	194
15	35	55	75	95	115	135	155	175	195
16	36	56	76	96	116	136	156	176	196
17	37	57	77	97	117	137	157	177	197
18	38	58	78	98	118	138	158	178	198
19	39	59	79	99	119	139	159	179	199
20	40	60	80	100	120	140	160	180	200

Deseamos recibir también los datos de recolección
de las semillas

We would like to receive any available collection
data

REAL JARDIN BOTANICO

Plaza de Murillo, 2

MADRID-14 (España)

Your address:

.....
.....

Su dirección:

.....
.....

