

ROMÂNIA
GRĂDINA BOTANICĂ “DIMITRIE BRANDZA”
A UNIVERSITĂȚII DIN BUCUREȘTI
HORTUS BOTANICUS UNIVERSITATIS
BUCURESTIENSIS ROMANIA
Șos. Cotroceni, nr. 32, Sector 6
Cod Poștal 060114, O.P. 35
BUCUREȘTI

DELECTUS SEMINUM
QUAE HORTUS BOTANICUS
UNIVERSITATIS BUCURESTIENSIS
PRO MUTUA COMMUTATIONE OFFERT
- 2022-

BUCUREȘTI - 2022

HORTI PRAEFECTUS

PAULINA ANASTASIU

LABORATOR DIRIGENS

Eugenia Nagodă

COLLECTORS

Eugenia Nagodă
Alina Vasile
Paulina Anastasiu
Petronela Camen-Comănescu
Mihaela Urziceanu
Maria Raicu
Clara Mihai
Alina Cîșlariu

e-mail: gradina_botanica_buc@yahoo.com

INDICATIONES CLIMATICES ET GEOGRAPHICAE HORTUS BOTANICUS BUCURESTIENSIS

1. POSITIO GEOGRAPHICA

Latitudo septentrionalis 44°26'07" - 44°26'26" N

Longitudo versus orient 26°03'42" - 26°04'02" E

Altitudo 73-87 m s.m.

2. INDICATIONES CLIMATICES

Precipitationes caeli

Precipitatio media annua (1901-2000)	567.7 mm/yp
Precipitatio media annua 2020	511,8 mm/yp

Temperaturae

Temperatura media annua (1901-2000)	11.0°C
Temperatura media annua 2020	13.6°C
Temperatura absoluta maxima (1901-2000)	42.4°C (2000)
Temperatura absoluta maxima 2020	38,1°C (Iulius)
Temperatura absoluta minima (1901-2000)	-30.0°C (1942)
Temperatura absoluta minima 2020	-7.1°C (Februarius)
Mensis calidissimus-Iulius- temperatura media (1901-2000)	22.9°C
Mensis frigidissimus-Ianuarius- temperatura media (1901-2000)	-2.2°C
Amplitudo annua (1901-2000)	25.1°C
Amplitudo annua 2020	23.5°C

Semina collecta in Hortus Botanicus Bucurestiensis

PTERIDOPHYTA

ASPLENIACEAE

1. *Asplenium bulbiferum* G.Forst.*
2. *Asplenium daucifolium* Lam.* [syn. *Asplenium viviparum* Blume*]

NEPHROLEPIDACEAE

3. *Nephrolepis exaltata* (L.) Schott*

POLYPODIACEAE

4. *Microsorium punctatum* (L.) Copel.*

PTERIDACEAE

5. *Adiantum capillus-veneris* L.*
6. *Pteris cretica* L.*
7. *Pteris cretica* L. 'Cristata'*

GYMNOSPERMATOPHYTA

CUPRESSACEAE

8. *Calocedrus decurrens* (Torr.) Florin
9. *Chamaecyparis lawsoniana* (A.Murray bis) Parl.
10. *Cryptomeria japonica* (Thunb. ex L.f.) D.Don
11. *Cupressus sempervirens* L.
12. *Hesperocyparis arizonica* (Greene) Bartel 'Fastigiata' [syn. *Cupressus arizonica* Greene 'Fastigiata']
13. *Juniperus chinensis* L.
14. *Juniperus pingii* W.C.Cheng ex Ferré
15. *Juniperus sabina* L.
16. *Platycladus orientalis* (L.) Franco [syn. *Thuja orientalis* L.]
17. *Taxodium distichum* (L.) Rich.
18. *Thuja occidentalis* L.

GINKGOACEAE

19. *Ginkgo biloba* L.

PINACEAE

20. *Cedrus atlantica* (Endl.) Manetti ex Carrière
21. *Larix decidua* Mill.
22. *Larix sibirica* Ledeb.
23. *Picea abies* (L.) H.Karst.
24. *Picea laxa* (Münchh.) Sarg. [syn. *Picea glauca* (Moench) Voss]
25. *Picea orientalis* (L.) Peterm.
26. *Picea pungens* Engelm.
27. *Pinus jeffreyi* Balf.
28. *Pinus nigra* J.F.Arnold
29. *Pinus strobus* L.
30. *Pseudotsuga menziesii* (Mirb.) Franco

PODOCARPACEAE

31. *Podocarpus neriifolius* D.Don*

TAXACEAE

32. *Cephalotaxus harringtonii* (Knight ex J.Forbes) K.Koch
33. *Cephalotaxus nana* Nakai [syn. *Cephalotaxus latifolia* W.C.Cheng & L.K.Fu ex L.K.Fu & R.R.Mill]
34. *Taxus baccata* L.

ANGIOSPERMATOPHYTA MAGNOLIATAE

ACANTHACEAE

35. *Acanthus hungaricus* (Borbás) Baen.
36. *Fittonia albivenis* (Lindl. ex Veitch) Brummitt*
37. *Justicia brandegeana* Wassh. & L.B.Sm.*
38. *Justicia carnea* Lindl.*
39. *Justicia scheidweileri* V.A.W.Graham*
40. *Pachystachys lutea* Nees*
41. *Ruellia caroliniensis* subsp. *ciliosa* (Pursh) R.W.Long*
42. *Sanchezia oblonga* Ruiz & Pav.*

AIZOACEAE

43. *Delosperma echinatum* (Lam.) Schwantes*
44. *Mesembryanthemum cordifolium* L.f*

ALTINGIACEAE

45. *Liquidambar orientalis* Mill.

AMARANTHACEAE

46. *Amaranthus caudatus* L.
47. *Amaranthus cruentus* L.
48. *Beta trigyna* Waldst. & Kit.
49. *Beta vulgaris* L. 'Silver Beet'
50. *Pupalia lappacea* (L.) Juss.*
51. *Spinacia oleracea* L. 'Matador'

ANACARDIACEAE

52. *Rhus typhina* L.

ANNONACEAE

53. *Asimina triloba* (L.) Dunal

APIACEAE

54. *Aegopodium podagraria* L.
55. *Aegopodium podagraria* L. 'Variegata'
56. *Anethum graveolens* L.
57. *Anthriscus sylvestris* (L.) Hoffm.
58. *Chaerophyllum temulum* L.

59. *Conium maculatum* L.
60. *Coriandrum sativum* L.
61. *Daucus carota* L.
62. *Eryngium planum* L.
63. *Foeniculum vulgare* Mill.
64. *Heracleum sphondylium* L.
65. *Laser trilobum* (L.) Borkh.
66. *Levisticum officinale* W.D.J.Koch
67. *Opopanax chironium* (L.) W.D.J.Koch
68. *Orlaya grandiflora* (L.) Hoffm.
69. *Pimpinella anisum* L.
70. *Scandix pecten-veneris* L.
71. *Seseli pallasii* Besser
72. *Smyrnum perfoliatum* L.
73. *Torilis arvensis* (Huds.) Link

APOCYNACEAE

74. *Carissa bispinosa* (L.) Desf. ex Brenan*
75. *Echidnopsis cereiformis* Hook.f.*
76. *Ceropegia gigantea* (N.E.Br.) Bruyns [syn. *Stapelia gigantea* N.E.Br.*]
77. *Stapelia grandiflora* Masson*
78. *Stapelia grandiflora* Masson
79. *Orbea variegata* (L.) Haw.*
80. *Stapelia hirsuta* var. *hirsuta**
81. *Dischidia bengalensis* Colebr.*
82. *Hoya carnosia* (L.f.) R.Br.*
83. *Nerium oleander* L.
84. *Nerium oleander* L.*
85. *Periploca graeca* L.
86. *Plumeria alba* L.*
87. *Plumeria rubra* L.*
88. *Stephanotis floribunda* Jacques*
89. *Trachelospermum jasminoides* (Lindl.) Lem.*

AQUIFOLIACEAE

90. *Ilex aquifolium* L.

ARALIACEAE

91. *Eleutherococcus henryi* Oliv.
92. *Hedera canariensis* Willd.*
93. *Polyscias fruticosa* (L.) Harms*
94. *Polyscias guilfoylei* (W.Bull) L.H.Bailey*

ASTERACEAE

95. *Achillea clypeolata* Sm.
96. *Achillea filipendulina* Lam.
97. *Achillea leptophylla* M.Bieb.
98. *Achillea millefolium* L.
99. *Achillea ptarmica* L.
100. *Ageratum houstonianum* Mill.
101. *Arctium lappa* L.
102. *Calendula officinalis* L.

103. *Callistephus chinensis* (L.) Nees
104. *Catananche caerulea* L.
105. *Centaurea cuneifolia* subsp. *pallida* (Friv.) Hayek
106. *Centaurea jacea* L.
107. *Centaurea nigrescens* Willd.
108. *Cirsium vulgare* (Savi) Ten.
109. *Coreopsis grandiflora* Hogg ex Sweet
110. *Coreopsis tinctoria* Nutt.
111. *Cosmos bipinnatus* Cav. 'Double Click'
112. *Cosmos sulphureus* Cav.
113. *Cota tinctoria* (L.) J.Gay
114. *Curio talinoides* (DC.) P.V.Heath 'Hymalaya'* [syn. *Kleinia talinoides* subsp. *cylindricus* (A.Berger) G.D.Rowley 'Hymalaya'*]
115. *Cynara cardunculus* L.
116. *Dahlia pinnata* Cav.
117. *Dahlia pinnata* Cav. 'Cactus Flowered'
118. *Doronicum caucasicum* M.Bieb. [syn. *Doronicum orientale* Hoffm.]
119. *Echinacea angustifolia* DC.
120. *Echinacea pallida* (Nutt.) Nutt.
121. *Echinacea purpurea* (L.) Moench
122. *Echinops ritro* subsp. *ruthenicus* (M.Bieb.) Nyman
123. *Echinops sphaerocephalus* L.
124. *Gaillardia pulchella* Foug. 'Arizona Red Shades'
125. *Galatella villosa* (L.) Rchb.f.
126. *Gazania rigens* (L.) Gaertn.
127. *Grindelia hirsutula* Hook. & Arn.
128. *Grindelia squarrosa* (Pursh) Dunal
129. *Hebeclinium macrophyllum* (L.) DC.*
130. *Helenium amarum* (Raf.) H.Rock
131. *Helenium amarum* (Raf.) H.Rock 'Sahin's Early Flower'
132. *Helenium autumnale* L. 'Red'
133. *Helichrysum italicum* (Roth) G.Don
134. *Hieracium virosum* Pall.
135. *Hypochaeris radicata* L.
136. *Inula helenium* L.
137. *Jacobaea maritima* (L.) Pels & Meijden
138. *Jacobaea vulgaris* Gaertn.
139. *Jacobaea vulgaris* Gaertn.
140. *Klasea bulgarica* (Acht. & Stoj.) Holub [syn. *Serratula bulgarica* Acht. & Stoj.]
141. *Klasea quinquefolia* (Willd.) Greuter & Wagenitz
142. *Klasea radiata* (Waldst. & Kit.) Á.Löve & D.Löve [syn. *Serratula radiata* (Waldst. & Kit.) DC.]
143. *Lactuca sativa* L. 'Lambs Lettuce'
144. *Lactuca sativa* L. 'Lolo Rossa'
145. *Lactuca sativa* L. 'May King'
146. *Lactuca sativa* L. 'Neuentwicklung'
147. *Lactuca sativa* L. 'Red Salad Bowl'
148. *Lactuca sativa* L. 'Schnittsalat'
149. *Lapsana communis* L.
150. *Leucanthemum vulgare* Lam.
151. *Leuzea altaica* Link [syn. *Rhaponticum serratuloides* (Georgi) Bobrov]
152. *Mikania scandens* (L.) Willd.*

153. *Onopordum acanthium* L.
154. *Pentanema bifrons* (L.) D.Gut.Larr., Santos-Vicente, Anderb., E.Rico & M.M.Mart.Ort. [syn. *Inula bifrons* (L.) L.]
155. *Pentanema ensifolium* (L.) D.Gut.Larr., Santos-Vicente, Anderb., E.Rico & M.M.Mart.Ort. [syn. *Inula ensifolia* L.]
156. *Petasites hybridus* (L.) G.Gaertn., B.Mey. & Scherb.
157. *Santolina chamaecyparissus* L.
158. *Santolina rosmarinifolia* L.
159. *Scolymus hispanicus* L.
160. *Senecio angulatus* L.f.*
161. *Silphium perfoliatum* L.
162. *Symphotrichum novae-angliae* (L.) G.L.Nesom [syn. *Aster novae-angliae* L.]
163. *Tagetes erecta* L. [syn. *Tagetes patula* L.]
164. *Tagetes tenuifolia* Cav.
165. *Tanacetum corymbosum* (L.) Sch.Bip.
166. *Tanacetum macrophyllum* (Waldst. & Kit.) Sch.Bip.
167. *Tanacetum vulgare* L.
168. *Taraxacum* sect. *Taraxacum* F.H.Wigg. [syn. *Taraxacum officinale* F.H.Wigg.]
169. *Tragopogon pratensis* L.
170. *Tussilago farfara* L.
171. *Xerochrysum bracteatum* (Vent.) Tzvelev [syn. *Helichrysum bracteatum* Andrews]
172. *Zinnia elegans* Jacq. 'Thumbelina'

BALSAMINACEAE

173. *Impatiens balsamina* L.
174. *Impatiens walleriana* Hook.fil.*

BEGONIACEAE

175. *Begonia bowerae* Ziesenh. 'Tiger'*
176. *Begonia cucullata* var. *cucullata*
177. *Begonia* × *erythrophylla* Hérincq*
178. *Begonia heracleifolia* Schltld. & Cham.*

BERBERIDACEAE

179. *Berberis aquifolium* Pursh [syn. *Mahonia aquifolium* (Pursh) Nutt.]
180. *Berberis julianae* C.K.Schneid.
181. *Berberis microphylla* G.Forst.
182. *Berberis thunbergii* DC.
183. *Berberis thunbergii* DC. 'Atropurpurea'
184. *Berberis thunbergii* DC. 'Green Carpet'
185. *Berberis thunbergii* DC. 'Maria'
186. *Berberis thunbergii* DC. 'Red Rocket'
187. *Berberis vulgaris* L.

BETULACEAE

188. *Alnus glutinosa* (L.) Gaertn.
189. *Alnus subcordata* C.A.Mey.
190. *Betula pendula* Roth
191. *Carpinus betulus* L.
192. *Carpinus betulus* L. 'Heterophylla'
193. *Corylus avellana* L.

BIGNONIACEAE

- 194. *Campsis radicans* (L.) Bureau
- 195. *Catalpa bignonioides* Walter
- 196. *Pandorea jasminoides* (Lindl.) K.Schum.*

BORAGINACEAE

- 197. *Aegonychon purpurocaeruleum* (L.) Holub
- 198. *Anchusa azurea* Mill.
- 199. *Brunnera macrophylla* (Adams) I.M.Johnst.
- 200. *Buglossoides arvensis* (L.) I.M.Johnst. [syn. *Lithospermum arvense* L.]
- 201. *Cynoglossum creticum* Mill.
- 202. *Cynoglossum officinale* L.
- 203. *Echium creticum* L.
- 204. *Echium vulgare* L.
- 205. *Heliotropium europaeum* L.
- 206. *Lithospermum officinale* L.
- 207. *Symphytum officinale* L.
- 208. *Symphytum tauricum* Willd.

BRASSICACEAE

- 209. *Alliaria petiolata* (M.Bieb.) Cavara & Grande
- 210. *Arabis sagittata* (Bertol.) DC.
- 211. *Aubrieta deltoidea* (L.) DC.
- 212. *Aurinia saxatilis* (L.) Desv.
- 213. *Brassica cretica* Lam.
- 214. *Brassica juncea* (L.) Czern. 'Mustard Red Frills'
- 215. *Brassica oleracea* L.
- 216. *Brassica oleracea* L. 'Curly Scarlet'
- 217. *Brassica oleracea* subvar. *cymosa* 'Minaret'
- 218. *Brassica oleracea* var. *acephala* DC.
- 219. *Brassica oleracea* var. *gongylodes* L.
- 220. *Crambe maritima* L.
- 221. *Eruca vesicaria* (L.) Cav. 'Rocket'
- 222. *Erysimum* × *cheiri* (L.) Crantz
- 223. *Iberis umbellata* L.
- 224. *Isatis tinctoria* L.
- 225. *Raphanus raphanistrum* subsp. *sativus* (L.) Domin
- 226. *Raphanus raphanistrum* subsp. *sativus* (L.) Domin 'Icicle' [syn. *Raphanus sativus* L. 'Icicle']
- 227. *Thlaspi arvense* L.

BUXACEAE

- 228. *Buxus sempervirens* L.

CACTACEAE

- 229. *Austrocylindropuntia subulata* (Muehlenpf.) Backeb.*
- 230. *Brasilopuntia brasiliensis* (Willd.) A.Berger*
- 231. *Cylindropuntia leptocaulis* (DC.) F.M.Knuth*
- 232. *Echinopsis oxygona* (Link) Zucc. ex Pfeiff. & Otto* [syn. *Echinopsis tubiflora* (Pfeiff.) Zucc. ex A.Dietr.*]

- 233. *Haageocereus pseudomelanostele* subsp. *pseudomelanostele** [syn. *Haageocereus multangularis* (Willd.) F.Ritter*]
- 234. *Mammillaria prolifera* (Mill.) Haw.
- 235. *Mammillaria prolifera* (Mill.) Haw.*
- 236. *Opuntia ficus-indica* (L.) Mill.*
- 237. *Opuntia rufida* Engelm.* [syn. *Opuntia microdasys* (Lehm.) Pfeiff. subsp. *rufida* (Engelm.) U.Guzmán & Mandujano*]
- 238. *Opuntia microdasys* (Lehm.) Pfeiff.*
- 239. *Opuntia robusta* H.L.Wendl. ex Pfeiff.*
- 240. *Pereskia aculeata* Mill.*
- 241. *Selenicereus anthonyanus* (Alexander) D.R.Hunt* [syn. *Cryptocereus anthonyanus* Alexander*]
- 242. *Selenicereus undatus* (Haw.) D.R.Hunt* [syn. *Hylocereus undatus* (Haw.) Britton & Rose*]

CALYCANTHACEAE

- 243. *Calycanthus floridus* L.
- 244. *Chimonanthus praecox* (L.) Link

CAMPANULACEAE

- 245. *Campanula isophylla* Moretti 'Alba'*
- 246. *Campanula latifolia* L.
- 247. *Campanula medium* L.
- 248. *Campanula persicifolia* L.
- 249. *Platycodon grandiflorus* (Jacq.) A.DC.

CANNABACEAE

- 250. *Celtis occidentalis* L.

CAPRIFOLIACEAE

- 251. *Cephalaria flava* (Sm.) Szabó
- 252. *Dipsacus laciniatus* L.
- 253. *Kolkwitzia amabilis* Graebn.
- 254. *Lonicera fragrantissima* Lindl. & Paxton
- 255. *Lonicera japonica* Thunb.
- 256. *Lonicera fragrantissima* subsp. *fragrantissima* [syn. *Lonicera standishii* Carrière]
- 257. *Lonicera tatarica* L.
- 258. *Scabiosa atropurpurea* L.
- 259. *Scabiosa columbaria* L.
- 260. *Symphoricarpos albus* (L.) S.F.Blake
- 261. *Symphoricarpos orbiculatus* Moench
- 262. *Valeriana officinalis* L.
- 263. *Valeriana excelsa* subsp. *sambucifolia* (J.C.Mikan ex Pohl) Holub [syn. *Valeriana sambucifolia* J.C.Mikan ex Pohl]

CARYOPHYLLACEAE

- 264. *Dianthus barbatus* L.
- 265. *Dianthus chinensis* L.
- 266. *Dianthus deltoides* L.
- 267. *Dianthus giganteus* d'Urv.
- 268. *Gypsophila paniculata* L.
- 269. *Silene baccifera* (L.) Durande

- 270. *Silene coronaria* (L.) Clairv.
- 271. *Silene italica* (L.) Pers.
- 272. *Silene latifolia* subsp. *alba* (Mill.) Greuter & Burdet
- 273. *Silene otites* subsp. *otites*
- 274. *Silene vulgaris* (Moench) Garcke
- 275. *Viscaria vulgaris* Bernh. [syn. *Silene viscaria* (L.) Borkh.]

CELASTRACEAE

- 276. *Celastrus orbiculatus* Thunb.
- 277. *Euonymus europaeus* L.
- 278. *Euonymus fortunei* (Turcz.) Hand.-Mazz.

CISTACEAE

- 279. *Cistus creticus* L.
- 280. *Helianthemum apenninum* (L.) Mill.
- 281. *Helianthemum nummularium* (L.) Mill.

COMBRETACEAE

- 282. *Combretum indicum* (L.) DeFilipps*

CONVOLVULACEAE

- 283. *Calystegia sepium* (L.) R.Br.
- 284. *Convolvulus arvensis* L.

CORNACEAE

- 285. *Alangium platanifolium* (Siebold & Zucc.) Harms
- 286. *Cornus florida* L.
- 287. *Cornus mas* L.
- 288. *Cornus sanguinea* L.

CRASSULACEAE

- 289. *Crassula arborescens* (Mill.) Willd.*
- 290. *Crassula rupestris* L.f.*
- 291. *Kalanchoe beauverdii* Raym.-Hamet*
- 292. *Kalanchoe blossfeldiana* Poelln.*
- 293. *Kalanchoe daigremontiana* Raym.-Hamet & H.Perrier*
- 294. *Kalanchoe delagoensis* Eckl. & Zeyh. * [syn. *Bryophyllum delagoense* (Eckl. & Zeyh.) Druce*]
- 295. *Kalanchoe fedtschenkoi* Raym.-Hamet & H.Perrier
- 296. *Petrosedum rupestre* (L.) P.V.Heath [syn. *Sedum rupestre* L.]
- 297. *Sedum acre* L.
- 298. *Sedum palmeri* S.Watson*

CUCURBITACEAE

- 299. *Cucumis anguria* L.
- 300. *Cucumis metuliferus* E.Mey. ex Naudin
- 301. *Ecballium elaterium* (L.) A.Rich.
- 302. *Lagenaria siceraria* (Molina) Standl.
- 303. *Luffa aegyptiaca* Mill.
- 304. *Thladiantha dubia* Bunge

DIDIEREACEAE

305. *Portulacaria afra* Jacq.*

EBENACEAE

306. *Diospyros armata* Hemsl.
307. *Diospyros lotus* L.
308. *Diospyros virginiana* L.

ELAEAGNACEAE

309. *Elaeagnus umbellata* Thunb.

ERICACEAE

310. *Rhododendron simsii* Planch.*

EUCOMMIACEAE

311. *Eucommia ulmoides* Oliv.

EUPHORBIACEAE

312. *Euphorbia grandidens* Haw.*
313. *Euphorbia guentheri* (Pax) Bruyns*
314. *Euphorbia marginata* Pursh
315. *Euphorbia ramipressa* Croizat*
316. *Euphorbia splendens* Bojer ex Hook.* [syn. *Euphorbia milii* var. *splendens* (Bojer ex Hook.) Ursch & Leandri*]
317. *Euphorbia stenoclada* Baill.*
318. *Euphorbia tirucalli* L.*
319. *Euphorbia tithymaloides* subsp. *tithymaloides**
320. *Euphorbia trigona* Mill.*
321. *Euphorbia umbellata* (Pax) Bruyns
322. *Euphorbia umbellata* (Pax) Bruyns 'Purpurea'*
323. *Euphorbia umbellata* (Pax) Bruyns*
324. *Ricinus communis* L.

FABACEAE

325. *Albizia julibrissin* Durazz.
326. *Astragalus cicer* L.
327. *Astragalus glycyphyllos* L.
328. *Baptisia australis* (L.) R.Br.
329. *Bituminaria bituminosa* (L.) C.H.Stirt.
330. *Cercis griffithii* Boiss.
331. *Cercis siliquastrum* L.
332. *Cladrastis kentukea* (Dum.Cours.) Rudd
333. *Colutea arborescens* L.
334. *Coronilla varia* L. [syn. *Securigera varia* (L.) Lassen]
335. *Galega officinalis* L.
336. *Genista tinctoria* L.
337. *Glycyrrhiza echinata* L.
338. *Laburnum anagyroides* Medik.
339. *Lathyrus latifolius* L.
340. *Lathyrus tuberosus* L.
341. *Lupinus polyphyllus* Lindl.
342. *Medicago lupulina* L.

- 343. *Medicago orbicularis* (L.) Bartal.
- 344. *Medicago sativa* L.
- 345. *Melilotus albus* Medik.
- 346. *Melilotus officinalis* (L.) Lam.
- 347. *Sophora jaubertii* Spach
- 348. *Spartium junceum* L.
- 349. *Styphnolobium japonicum* (L.) Schott [syn. *Sophora japonica* L.]
- 350. *Sunhangia stenophylla* (Pamp.) H. Ohashi & K. Ohashi [syn. *Desmodium stenophyllum* Pamp.]
- 351. *Trifolium alpestre* L.
- 352. *Trifolium pratense* L.
- 353. *Vicia sativa* subsp. *nigra* Ehrh. [syn. *Vicia angustifolia* L.]
- 354. *Vicia serratifolia* Jacq.
- 355. *Wisteria sinensis* (Sims) DC.

FAGACEAE

- 356. *Castanea sativa* Mill.
- 357. *Fagus sylvatica* L.
- 358. *Quercus cerris* L.
- 359. *Quercus robur* L.
- 360. *Quercus rubra* L.
- 361. *Quercus variabilis* Blume

GARRYACEAE

- 362. *Aucuba japonica* Thunb. 'Variegata'*

GENTIANACEAE

- 363. *Exacum affine* Balf.f. ex Regel
- 364. *Gentiana cruciata* L.

GERANIACEAE

- 365. *Geranium sanguineum* L.
- 366. *Pelargonium zonale* (L.) L'Hér.*
- 367. *Pelargonium zonale* (L.) L'Hér.

GROSSULARIACEAE

- 368. *Ribes alpinum* L.
- 369. *Ribes cucullatum* Hook. & Arn.
- 370. *Ribes rubrum* L. 'White from Juteborg'

HAMAMELIDACEAE

- 371. *Parrotia persica* C.A.Mey.
- 372. *Parrotiopsis jacquemontiana* (Decne.) Rehder

HYPERICACEAE

- 373. *Hypericum elegans* Stephan ex Willd.
- 374. *Hypericum hirsutum* L.
- 375. *Hypericum perforatum* L.

JUGLANDACEAE

- 376. *Carya glabra* var. *odorata* (Marshall) Little [syn. *Carya ovalis* (Wangenh.) Sarg.]
- 377. *Carya ovata* (Mill.) K.Koch

- 378. *Juglans nigra* L.
- 379. *Juglans regia* L.
- 380. *Pterocarya fraxinifolia* (Poir.) Spach
- 381. *Pterocarya stenoptera* C.DC.

LAMIACEAE

- 382. *Ajuga reptans* L.
- 383. *Ballota nigra* subsp. *nigra*
- 384. *Betonica officinalis* L. [syn. *Stachys officinalis* (L.) Trevis.]
- 385. *Callicarpa bodinieri* H.Lév.
- 386. *Callicarpa japonica* Thunb.
- 387. *Callicarpa japonica* Thunb. 'Leucocarpa'
- 388. *Clerodendrum splendens* G.Don*
- 389. *Clerodendrum thomsoniae* Balf.f.*
- 390. *Clerodendrum trichotomum* Thunb.
- 391. *Hyssopus officinalis* L.
- 392. *Lavandula angustifolia* Mill.
- 393. *Lavandula latifolia* Medik.
- 394. *Leonurus cardiaca* L.
- 395. *Lycopus europaeus* L.
- 396. *Marrubium vulgare* L.
- 397. *Melissa officinalis* L.
- 398. *Mentha spicata* L.
- 399. *Monarda didyma* L.
- 400. *Monarda didyma* L. 'Cambridge Scarlet'
- 401. *Monarda fistulosa* L.
- 402. *Nepeta cataria* L.
- 403. *Nepeta grandiflora* M.Bieb. [syn. *Nepeta melissifolia* Pers.]
- 404. *Ocimum* × *africanum* Lour.
- 405. *Ocimum basilicum* L.
- 406. *Ocimum basilicum* L. 'Dark Opal'
- 407. *Ocimum basilicum* L. 'De Genes'
- 408. *Ocimum basilicum* L. 'Genovese'
- 409. *Ocimum basilicum* L. 'Grand Vert'
- 410. *Ocimum basilicum* L. 'Italiano Classico'
- 411. *Ocimum basilicum* L. 'Lactucaefolium'
- 412. *Ocimum basilicum* L. 'Minimum'
- 413. *Ocimum basilicum* L. 'Piccolino'
- 414. *Ocimum basilicum* L. 'Reglisse'
- 415. *Ocimum basilicum* L. 'Thai'
- 416. *Ocimum basilicum* var. *basilicum* [syn. *Ocimum basilicum* var. *purpurascens* Benth.]
- 417. *Origanum majorana* L.
- 418. *Origanum vulgare* L.
- 419. *Phlomis tuberosa* (L.) Moench
- 420. *Plectranthus oertendahlii* T.C.E.Fr.*
- 421. *Prunella vulgaris* L.
- 422. *Rothea myricoides* (Hochst.) Steane & Mabb.*
- 423. *Salvia aethiopsis* L.
- 424. *Salvia austriaca* Jacq.
- 425. *Salvia glutinosa* L.
- 426. *Salvia lyrata* L.

- 427. *Salvia nemorosa* L.
- 428. *Salvia nutans* L.
- 429. *Salvia officinalis* L.
- 430. *Salvia officinalis* L. 'Falco'
- 431. *Salvia pratensis* L.
- 432. *Salvia sclarea* L.
- 433. *Salvia splendens* Sellow ex Nees
- 434. *Salvia transsylvanica* (Schur ex Griseb. & Schenk) Schur
- 435. *Salvia verticillata* L.
- 436. *Salvia yangii* B.T.Drew [syn. *Perovskia atriplicifolia* Benth.]
- 437. *Scutellaria altissima* L.
- 438. *Stachys byzantina* K.Koch
- 439. *Teucrium chamaedrys* L.

LARDIZABALACEAE

- 440. *Akebia quinata* (Thunb. ex Houtt.) Decne.

LAURACEAE

- 441. *Laurus nobilis* L.*

LINACEAE

- 442. *Linum perenne* L.
- 443. *Linum usitatissimum* L.

LYTHRACEAE

- 444. *Lagerstroemia indica* L.
- 445. *Lythrum salicaria* L.
- 446. *Punica granatum* L.
- 447. *Punica granatum* L. 'Nana'*

MAGNOLIACEAE

- 448. *Liriodendron tulipifera* L.
- 449. *Magnolia denudata* Desr.
- 450. *Magnolia* × *soulangeana* Soul.-Bod.
- 451. *Magnolia stellata* (Siebold & Zucc.) Maxim.

MALVACEAE

- 452. *Abelmoschus esculentus* (L.) Moench
- 453. *Abutilon theophrasti* Medik.
- 454. *Alcea rosea* L.
- 455. *Althaea cannabina* L.
- 456. *Althaea officinalis* L.
- 457. *Corchorus olitorius* L.
- 458. *Gossypium arboreum* L.
- 459. *Grewia biloba* var. *parviflora* (Bunge) Hand.-Mazz.
- 460. *Hibiscus moscheutos* L.
- 461. *Hibiscus rosa-sinensis* L.*
- 462. *Hibiscus syriacus* L.
- 463. *Hibiscus trionum* L.
- 464. *Malva sylvestris* L.
- 465. *Malva verticillata* L.
- 466. *Malvaviscus penduliflorus* Moc. & Sessé ex DC.*

MELIACEAE

467. *Toona sinensis* (A.Juss.) M.Roem.

MENISPERMACEAE

468. *Menispermum canadense* L.

MORACEAE

469. *Dorstenia contrajerva* L.*
470. *Ficus benghalensis* L.*
471. *Ficus benjamina* L.*
472. *Ficus binnendijkii* (Miq.) Miq.*
473. *Ficus carica* L.*
474. *Ficus cyathistipula* Warb.*
475. *Ficus deltoidea* Jack*
476. *Ficus elastica* Roxb. ex Hornem.*
477. *Ficus lyrata* Warb.*
478. *Ficus natalensis* subsp. *leprieurii* (Miq.) C.C.Berg*
479. *Ficus pertusa* L.f.*
480. *Ficus pumila* L.*
481. *Ficus religiosa* L.*
482. *Ficus rubiginosa* Desf. ex Vent.*
483. *Ficus virens* Aiton*
484. *Maclura pomifera* (Raf.) C.K.Schneid.
485. *Maclura tricuspidata* Carrière [syn. *Cudrania tricuspidata* (Carrière) Bureau ex Lavallée]

MYRTACEAE

486. *Eugenia uniflora* L.*
487. *Eugenia uniflora* L.
488. *Myrtus communis* L.*
489. *Psidium cattleianum* Afzel. ex Sabine*
490. *Psidium guajava* L.*
491. *Syzygium jambos* (L.) Alston*
492. *Syzygium jambos* (L.) Alston

NYCTAGINACEAE

493. *Bougainvillea glabra* Choisy*
494. *Bougainvillea spectabilis* Willd.*
495. *Mirabilis jalapa* L.

OCHNACEAE

496. *Ochna multiflora* DC.

OLEACEAE

497. *Chrysojasminum fruticans* (L.) Banfi [syn. *Jasminum fruticans* L.]
498. *Fraxinus angustifolia* subsp. *oxycarpa* (M.Bieb. ex Willd.) Franco & Rocha Afonso
499. *Jasminum beesianum* Forrest & Diels*
500. *Jasminum grandiflorum* L.*
501. *Jasminum polyanthum* Franch.*
502. *Ligustrum vulgare* L.

503. *Olea europaea* L.*

504. *Syringa vulgaris* L.

ONAGRACEAE

505. *Oenothera biennis* L.

OXALIDACEAE

506. *Oxalis rosea* Jacq.*

PAEONIACEAE

507. *Paeonia daurica* subsp. *mlokosewitschii* (Lomakin) D.Y.Hong [syn. *Paeonia mlokosewitschii* Lomakin]

508. *Paeonia peregrina* Mill.

509. *Paeonia tenuifolia* L.

PAPAVERACEAE

510. *Chelidonium majus* L.

511. *Papaver orientale* L.

512. *Papaver rhoeas* L.

513. *Papaver somniferum* L.

PHYTOLACCACEAE

514. *Phytolacca acinosa* Roxb. [syn. *Phytolacca esculenta* Van Houtte]

515. *Phytolacca americana* L.

PIPERACEAE

516. *Peperomia glabella* (Sw.) A.Dietr.*

517. *Peperomia obtusifolia* (L.) A.Dietr.*

518. *Peperomia serpens* (Sw.) G.Don*

519. *Peperomia verticillata* (L.) A.Dietr.*

520. *Piper nigrum* L.*

PITTIOSPORACEAE

521. *Pittosporum coriaceum* Aiton*

522. *Pittosporum tobira* (Thunb.) W.T.Aiton*

PLANTAGINACEAE

523. *Antirrhinum majus* L.

524. *Antirrhinum majus* L. 'Circus Clowns'

525. *Digitalis lutea* L.

526. *Digitalis purpurea* L.

527. *Digitalis viridiflora* Lindl.

528. *Globularia bisnagarica* L. [syn. *Globularia punctata* Lapeyr.]

529. *Linaria purpurea* (L.) Mill.

530. *Penstemon digitalis* Nutt. ex Sims 'Mystica'

531. *Plantago depressa* Willd.

532. *Plantago lanceolata* L.

533. *Plantago major* L.

534. *Plantago media* L.

PLATANACEAE

535. *Platanus* × *hispanica* Mill. ex Münchh. [syn. *Platanus* × *acerifolia* (Aiton) Willd.]

PLUMBAGINACEAE

- 536. *Armeria maritima* (Mill.) Willd.
- 537. *Plumbago zeylanica* L.*

POLEMONIACEAE

- 538. *Phlox drummondii* Hook.
- 539. *Phlox paniculata* L.
- 540. *Phlox paniculata* L. 'Blue Paradise'

POLYGONACEAE

- 541. *Fagopyrum esculentum* Moench
- 542. *Muehlenbeckia complexa* (A.Cunn.) Meisn.*
- 543. *Rheum rhabarbarum* L.
- 544. *Rumex confertus* Willd.
- 545. *Rumex conglomeratus* Murray
- 546. *Rumex crispus* L.
- 547. *Rumex patientia* L.
- 548. *Rumex sanguineus* L.

PORTULACACEAE

- 549. *Portulaca grandiflora* Hook.

PRIMULACEAE

- 550. *Primula denticulata* Sm.
- 551. *Primula veris* L.

RANUNCULACEAE

- 552. *Anemone coronaria* L. 'De Caen'
- 553. *Anemone virginiana* L.
- 554. *Aquilegia caerulea* E.James 'Crimson Star'
- 555. *Aquilegia coerulea* E.James
- 556. *Aquilegia flabellata* Siebold & Zucc. 'Cameo White'
- 557. *Aquilegia flabellata* Siebold & Zucc. 'Ministar'
- 558. *Aquilegia viridiflora* Pall.
- 559. *Aquilegia vulgaris* L.
- 560. *Aquilegia vulgaris* L. 'Winky Double Bleu & White'
- 561. *Clematis* 'Veronica's Choise'
- 562. *Clematis* × *jackmanii* T.Moore
- 563. *Clematis recta* L.
- 564. *Clematis vitalba* L.
- 565. *Clematis viticella* L. 'Rubra'
- 566. *Clematis viticella* L. 'Emilia Plater'
- 567. *Eranthis hyemalis* (L.) Salisb.
- 568. *Helleborus argutifolius* Viv. [syn. *Helleborus lividus* subsp. *corsicus* (Briq.) P.Fourn.]
- 569. *Helleborus lividus* nothosubsp. *sternii* (Turrill) P.F.Yeo [syn. *Helleborus* × *sternii* Turrill]
- 570. *Helleborus niger* L. 'Advent Star'
- 571. *Helleborus odorus* Waldst. & Kit. ex Willd.
- 572. *Helleborus orientalis* Lam. 'Double Ellen Red'
- 573. *Helleborus orientalis* Lam. 'Double Ellen White'

- 574. *Helleborus purpurascens* Waldst. & Kit.
- 575. *Nigella arvensis* L.
- 576. *Nigella damascena* L.
- 577. *Pulsatilla grandis* Wender.
- 578. *Pulsatilla montana* (Hoppe) Rchb.
- 579. *Pulsatilla vulgaris* Mill. [syn. *Anemone pulsatilla* L.]
- 580. *Pulsatilla vulgaris* Mill. 'Pulsar Red Shades'
- 581. *Pulsatilla vulgaris* Mill. 'Pulsar Violet Shades'
- 582. *Ranunculus acris* L.
- 583. *Thalictrum minus* L.

RHAMNACEAE

- 584. *Frangula alnus* Mill.
- 585. *Paliurus spina-christi* Mill.
- 586. *Ziziphus jujuba* Mill.

ROSACEAE

- 587. *Agrimonia eupatoria* L.
- 588. *Alchemilla mollis* (Buser) Rothm.
- 589. *Alchemilla vulgaris* L.
- 590. *Argentina anserina* (L.) Rydb. [syn. *Potentilla anserina* L.]
- 591. *Aronia melanocarpa* (Michx.) Elliott
- 592. *Chaenomeles japonica* (Thunb.) Lindl. ex Spach
- 593. *Cornus domestica* (L.) Spach [syn. *Sorbus domestica* L.]
- 594. *Cotoneaster dammeri* C.K.Schneid.
- 595. *Cotoneaster divaricatus* Rehder & E.H.Wilson
- 596. *Cotoneaster horizontalis* Decne.
- 597. *Crataegus crus-galli* L.
- 598. *Crataegus germanica* (L.) Kuntze [syn. *Mespilus germanica* L.]
- 599. *Crataegus monogyna* Jacq.
- 600. *Crataegus nigra* Waldst. & Kit.
- 601. *Crataegus pentagyna* Waldst. & Kit. ex Willd.
- 602. *Crataegus rhipidophylla* var. *rhipidophylla* [syn. *Crataegus curvisepala* Lindm.]
- 603. *Filipendula ulmaria* (L.) Maxim.
- 604. *Filipendula vulgaris* Moench
- 605. *Geum urbanum* L.
- 606. *Malus* × *zumi* (Matsum.) Rehder
- 607. *Malus baccata* (L.) Borkh.
- 608. *Malus domestica* (Suckow) Borkh. [syn. *Malus pumila* Mill.]
- 609. *Physocarpus opulifolius* (L.) Maxim.
- 610. *Potentilla erecta* (L.) Raeusch.
- 611. *Potentilla recta* L.
- 612. *Prinsepia uniflora* Batalin
- 613. *Prunus cerasifera* Ehrh.
- 614. *Prunus cerasus* L. [syn. *Cerasus vulgaris* Mill. Schur]
- 615. *Prunus mahaleb* L. [syn. *Padus mahaleb* (L.) Borch.]
- 616. *Pyracantha coccinea* M.Roem.
- 617. *Pyrus calleryana* Decne.
- 618. *Rhodotypos scandens* (Thunb.) Makino
- 619. *Rosa* × *damascena* Herrm.
- 620. *Rosa canina* L.
- 621. *Rosa gallica* L.

- 622. *Rosa rugosa* Thunb.
- 623. *Rubus idaeus* L.
- 624. *Sanguisorba minor* Scop.
- 625. *Sanguisorba officinalis* L.

RUBIACEAE

- 626. *Asperula taurina* L.
- 627. *Buchozia japonica* (Thunb.) Callm.* [syn. *Serissa japonica* (Thunb.) Thunb.*]
- 628. *Coffea arabica* L.
- 629. *Galium album* Mill.
- 630. *Gardenia jasminoides* J.Ellis*
- 631. *Gardenia thunbergia* Thunb.*
- 632. *Ixora coccinea* L.*

RUTACEAE

- 633. *Citrus* × *aurantium* f. *deliciosa* (Ten.) M.Hiroe* [syn. *Citrus reticulata* Blanco*]
- 634. *Citrus* × *aurantium* L.*
- 635. *Citrus* × *limon* (L.) Osbeck*
- 636. *Citrus* × *microcarpa* Bunge
- 637. *Citrus* × *microcarpa* Bunge*
- 638. *Citrus trifoliata* L.
- 639. *Murraya paniculata* (L.) Jack.
- 640. *Phellodendron amurense* Rupr.
- 641. *Ptelea trifoliata* L.
- 642. *Ruta corsica* DC.
- 643. *Ruta graveolens* L.
- 644. *Zanthoxylum armatum* DC.

SAPINDACEAE

- 645. *Acer buergerianum* Miq.
- 646. *Acer campestre* L.
- 647. *Acer monspessulanum* L.
- 648. *Acer palmatum* subsp. *matsumurae* Koidz. 'Rubrum' [syn. *Acer palmatum* var. *dissectum* (Thunb.) Miq. 'Rubrum']
- 649. *Acer palmatum* subsp. *matsumurae* Koidz. 'Versicolor' [syn. *Acer palmatum* var. *dissectum* (Thunb.) Miq. 'Versicolor']
- 650. *Acer palmatum* Thunb.
- 651. *Acer platanoides* L.
- 652. *Acer pseudoplatanus* L.
- 653. *Acer saccharinum* L.
- 654. *Acer tataricum* L.
- 655. *Acer tataricum* subsp. *ginnala* (Maxim.) Wesm.
- 656. *Aesculus* × *carnea* Zeyh.
- 657. *Aesculus flava* Sol. [syn. *Aesculus octandra* Marshall]
- 658. *Aesculus hippocastanum* L.
- 659. *Aesculus parviflora* Walter
- 660. *Koelreuteria paniculata* Laxm.

SAXIFRAGACEAE

- 661. *Bergenia crassifolia* (L.) Fritsch
- 662. *Saxifraga stolonifera* Curtis*

SCROPHULARIACEAE

- 663. *Scrophularia nodosa* L.
- 664. *Verbascum blattaria* L.
- 665. *Verbascum phoeniceum* L.
- 666. *Verbascum chaixii* Vill.
- 667. *Verbascum lanatum* Schrad.

SMILACACEAE

- 668. *Smilax aspera* L.

SOLANACEAE

- 669. *Alkekengi officinarum* Moench [syn. *Physalis alkekengi* L.]
- 670. *Capsicum annuum* L. [syn. *Capsicum annuum* var. *conoides* (Mill.) Irish]
- 671. *Capsicum annuum* L. 'Jamaican Hot Chocolate'
- 672. *Capsicum annuum* L. 'Piment de Cayenne' [syn. *Capsicum annuum* var. *longum* (DC.) Sendtn. 'Piment de Cayenne']
- 673. *Capsicum annuum* L. 'Sweet Mini Peppers'
- 674. *Capsicum annuum* L. 'Szentezi'
- 675. *Cestrum elegans* (Brongn. ex Neumann) Schltld.
- 676. *Datura stramonium* L.
- 677. *Hyoscyamus niger* L.
- 678. *Nicandra physalodes* (L.) Gaertn.
- 679. *Solanum aethiopicum* L.
- 680. *Solanum dulcamara* L.
- 681. *Solanum lycopersicum* L. [syn. *Lycopersicon esculentum* Mill.]
- 682. *Solanum melongena* L. 'Striped Toga'
- 683. *Solanum nigrum* L.

ULMACEAE

- 684. *Ulmus laevis* Pall.
- 685. *Ulmus minor* Mill.

URTICACEAE

- 686. *Pilea cadierei* Gagnep. & Guillaumin*
- 687. *Urtica dioica* L.

VERBENACEAE

- 688. *Verbena* × *hybrida* Groenland & Rümpler
- 689. *Lantana camara* L.
- 690. *Lantana camara* L.*

VIBURNACEAE

- 691. *Sambucus nigra* L.
- 692. *Sambucus ebulus* L.
- 693. *Viburnum carlesii* Hemsl.
- 694. *Viburnum lantana* L.
- 695. *Viburnum opulus* L.
- 696. *Viburnum rhytidophyllum* Hemsl.

VITACEAE

- 697. *Cissus alata* Jacq.*
- 698. *Cissus alata* Jacq. 'Ellen Danica'*

699. *Cissus antarctica* Vent.*
 700. *Tetrastigma voinierianum* (Sallier) Pierre ex Gagnep.*

ZYGOPHYLLACEAE

701. *Porlieria hygrometra* Ruiz & Pav.*

ANGIOSPERMATOPHYTA LILIATAE

ALISMATACEAE

702. *Alisma plantago-aquatica* L.

AMARYLLIDACEAE

703. *Allium aflatunense* B.Fedtsch.
 704. *Allium amethystinum* Tausch 'Forelock'
 705. *Allium ampeloprasum* L.
 706. *Allium atropurpureum* Waldst. & Kit.
 707. *Allium cristophii* Trautv.
 708. *Allium giganteum* Regel 'Gladiator'
 709. *Allium hollandicum* R.M.Fritsch 'Purple Sensation'
 710. *Allium schoenoprasum* L.
 711. *Allium schubertii* Zucc.
 712. *Allium senescens* L.
 713. *Allium siculum* Ucria [syn. *Nectaroscordum siculum* (Ucria) Lindl.]
 714. *Allium tuberosum* Rottler ex Spreng.
 715. *Allium ursinum* L.
 716. *Caliphruria subdentata* (Baker) Traub*
 717. *Clivia nobilis* Lindl.
 718. *Crinum* × *powellii* Baker*
 719. *Galanthus nivalis* L.
 720. *Haemanthus albiflos* Jacq.*
 721. *Hippeastrum vittatum* (L'Hér.) Herb.
 722. *Hymenocallis speciosa* (L.f. ex Salisb.) Salisb.*
 723. *Leucojum aestivum* L.
 724. *Pyrolirion tubiflorum* (L'Hér.) M.Roem.
 725. *Pyrolirion tubiflorum* (L'Hér.) M.Roem.*

ARACEAE

726. *Aglaonema commutatum* Schott 'Silver Queen'
 727. *Aglaonema robeleynii* (Van Geert) Pitcher & Manda [syn. *Aglaonema crispum* (Pitcher & Manda) Nicolson]
 728. *Aglaonema modestum* Schott ex Engl.*
 729. *Amorphophallus konjac* K.Koch
 730. *Arum orientale* M.Bieb.
 731. *Epipremnum aureum* (Linden & André) G.S.Bunting*
 732. *Monstera deliciosa* Liebm.*
 733. *Philodendron bipennifolium* Schott*
 734. *Philodendron erubescens* K.Koch & Augustin*

- 735. *Philodendron hederaceum* var. *hederaceum**
- 736. *Philodendron panduriforme* (Kunth) Kunth*
- 737. *Philodendron sagittifolium* Liebm.*
- 738. *Spathiphyllum wallisii* Regel*
- 739. *Syngonium podophyllum* Schott*

ARECACEAE

- 740. *Caryota mitis* Lour.
- 741. *Roystonea oleracea* (Jacq.) O.F.Cook

ASPARAGACEAE

- 742. *Asparagus officinalis* L.
- 743. *Asparagus tenuifolius* Lam.
- 744. *Aspidistra elatior* Blume*
- 745. *Chlorophytum comosum* (Thunb.) Jacques 'Variegatus'*
- 746. *Chlorophytum comosum* (Thunb.) Jacques*
- 747. *Chlorophytum orchidastrum* Lindl.
- 748. *Chlorophytum orchidastrum* Lindl.*
- 749. *Convallaria majalis* L.
- 750. *Cordyline indivisa* (G.Forst.) Endl.*
- 751. *Dracaena alectrifomis* (Haw.) Bos
- 752. *Dracaena alectrifomis* (Haw.) Bos*
- 753. *Dracaena hyacinthoides* (L.) Mabb.* [syn. *Sansevieria hyacinthoides* (L.) Druce*]
- 754. *Dracaena liberica* (Gérôme & Labroy) Byng & Christenh. [syn. *Sansevieria liberica* Gérôme & Labroy]
- 755. *Dracaena liberica* (Gérôme & Labroy) Byng & Christenh.* [syn. *Sansevieria liberica* Gérôme & Labroy*]
- 756. *Dracaena masoniana* (Chahin.) Byng & Christenh. [syn. *Sansevieria masoniana* Chahin.]
- 757. *Dracaena masoniana* (Chahin.) Byng & Christenh.* [syn. *Sansevieria masoniana* Chahin.*]
- 758. *Dracaena pethera* Byng & Christenh.* [syn. *Sansevieria kirkii* Baker*]
- 759. *Dracaena reflexa* Lam.*
- 760. *Dracaena reflexa* var. *angustifolia* Baker * [syn. *Dracaena marginata* Lam.*]
- 761. *Liriope muscari* (Decne.) L.H.Bailey
- 762. *Muscari armeniacum* H.J.Veitch
- 763. *Muscari armeniacum* H.J.Veitch 'Pepermint'
- 764. *Muscari comosum* (L.) Mill.
- 765. *Muscarimia muscari* (L.) Losinsk. [syn. *Muscari racemosum* Mill.]
- 766. *Ornithogalum pyramidale* L.
- 767. *Polygonatum latifolium* (Jacq.) Desf. [syn. *Polygonatum hirtum* (Bosc ex Poir.) Pursh]
- 768. *Polygonatum multiflorum* (L.) All.
- 769. *Polygonatum odoratum* (Mill.) Druce
- 770. *Sansevieria trifasciata* (Prain) Mabb. 'Hahnii'*
- 771. *Sansevieria trifasciata* (Prain) Mabb. 'Moonlight'*
- 772. *Sansevieria trifasciata* (Prain) Mabb.*

ASPHODELACEAE

- 773. *Aloe arborescens* Mill.*
- 774. *Aloiampelos ciliaris* (Haw.) Klopper & Gideon F.Sm.* [syn. *Aloe ciliaris* Haw.*]
- 775. *Asphodeline liburnica* (Scop.) Rchb.

- 776. *Asphodeline lutea* (L.) Rchb.
- 777. *Asphodelus albus* Mill.
- 778. *Asphodelus fistulosus* L.
- 779. *Gasteria carinata* var. *verrucosa* (Mill.) van Jaarsv.*
- 780. *Hemerocallis minor* Mill.

BROMELIACEAE

- 781. *Aechmea miniata* (Beer) Baker*
- 782. *Billbergia nutans* H.Wendl. ex Regel*
- 783. *Fosterella penduliflora* (C.H.Wright) L.B.Sm.
- 784. *Fosterella penduliflora* (C.H.Wright) L.B.Sm.*
- 785. *Quesnelia liboniana* (De Jonghe) Mez*
- 786. *Tillandsia capitata* Griseb.*

CANNACEAE

- 787. *Canna indica* L.

COLCHICACEAE

- 788. *Colchicum autumnale* L.

COMMELINACEAE

- 789. *Callisia repens* (Jacq.) L.*
- 790. *Commelina communis* L.
- 791. *Cyanotis somaliensis* C.B.Clarke*
- 792. *Tradescantia fluminensis* Vell.*
- 793. *Tradescantia pallida* (Rose) D.R.Hunt*
- 794. *Tradescantia zebrina* Bosse*
- 795. *Tripogandra multiflora* Raf.*

COSTACEAE

- 796. *Hellenia speciosa* (J.Koenig) S.R.Dutta [syn. *Cheilocostus speciosus* (J. Koenig) C.D.Specht]

CYPERACEAE

- 797. *Carex flagellifera* Colenso
- 798. *Carex paniculata* subsp. *paniculata* [syn. *Carex diandra* Roth]
- 799. *Cyperus alternifolius* L.*
- 800. *Cyperus diffusus* Vahl*
- 801. *Schoenoplectiella mucronata* (L.) J.Jung & H.K.Choi
- 802. *Scirpoides holoschoenus* (L.) Soják

HYPOXIDACEAE

- 803. *Curculigo capitulata* (Lour.) Kuntze* [syn. *Molineria capitulata* (Lour.) Herb.*]

IRIDACEAE

- 804. *Gladiolus* × *hybridus* C.Morren 'Red'
- 805. *Iris graminea* L.
- 806. *Iris halophila* Pall.
- 807. *Iris lactea* Pall.
- 808. *Iris sintenisii* Janka
- 809. *Iris spuria* L.

LILIACEAE

810. *Lilium henryi* Baker

MUSACEAE

811. *Musa acuminata* Colla*
812. *Musa acuminata* Colla

ORCHIDACEAE

813. *Cephalanthera damasonium* (Mill.) Druce
814. *Vanilla planifolia* Andrews*

POACEAE

815. *Achnatherum virescens* (Trin.) Banfi, Galasso & Bartolucci [syn. *Piptatherum virescens* (Trin.) Boiss.]
816. *Arrhenatherum elatius* (L.) P.Beauv. ex J.Presl & C.Presl
817. *Bromus erectus* Huds.
818. *Bromus hordeaceus* L.
819. *Cenchrus americanus* (L.) Morrone 'Purple Majesty' [syn. *Pennisetum glaucum* (L.) R.Br. 'Purple Majesty']
820. *Chasmanthium latifolium* (Michx.) H.O.Yates [syn. *Uniola latifolia* Michx.]
821. *Chrysopogon gryllus* (L.) Trin.
822. *Cortaderia selloana* (Schult. & Schult.f.) Asch. & Graebn.
823. *Cynodon dactylon* (L.) Pers.
824. *Dactylis glomerata* L.
825. *Eragrostis minor* Host
826. *Festuca glauca* Vill.
827. *Festuca glauca* Vill. 'Blue'
828. *Festuca valesiaca* Schleich. ex Gaudin
829. *Koeleria brevis* Steven [syn. *Koeleria lobata* (M.Bieb.) Roem. & Schult.]
830. *Koeleria splendens* C.Presl
831. *Melica ciliata* L.
832. *Melica uniflora* Retz.
833. *Miscanthus sinensis* Andersson 'Silver Grass'
834. *Phalaris arundinacea* L.
835. *Phragmites australis* (Cav.) Trin. ex Steud.
836. *Sesleria heufleriana* Schur
837. *Setaria verticillata* (L.) P.Beauv.
838. *Stipa capillata* L.
839. *Stipa zaleskii* Wilensky
840. *Triticum aestivum* L.

TYPHACEAE

841. *Typha angustifolia* L.

**Semina plantarum spontanearum anno 2021-2022
collecta in diversis regionibus Romania**

Distr. CARAȘ-SEVERIN: Baziaș, 18.05.2021,
legit Eugenia Nagodă, Petronela Camen-Comănescu,
Mihaela Urziceanu & Maria Raicu

842. *Stipa eriocalis* Borbás (Poaceae)

Distr. GIURGIU: Ghimpați, 06.06.2021,
legit Eugenia Nagodă

843. *Tragopogon dubius* Scop. (Asteraceae)

Distr. GIURGIU: Frătești, 25.06.2021,
legit Eugenia Nagodă

844. *Vicia hirsuta* (L.) Gray (Fabaceae)

Distr. CONSTANȚA: Adamclisi, 26.06.2021,
legit Petronela Comănescu & Maria Raicu

845. *Aegilops truncialis* L. (Poaceae)
846. *Alyssum desertorum* Stapf (Brassicaceae)
847. *Androsace maxima* L. (Primulaceae)
848. *Caucalis platycarpus* L. (Apiaceae)
849. *Medicago minima* (L.) Bartal. (Fabaceae)
850. *Papaver rhoeas* L. (Papaveraceae)

Bulgaria: Sveti Vlas, 27.07.2021,
legit Eugenia Nagodă

851. *Asphodeline lutea* (L.) Rchb. (Asphodelaceae)
852. *Bituminaria bituminosa* (L.) C.H.Stirt. (Fabaceae)
853. *Leymus racemosus* (Lam.) Tzvelev [syn. *Elymus sabulosus* M.Bieb.] (Poaceae)
854. *Spartium junceum* L. (Fabaceae)

Distr. GIURGIU: Bălănoaia, 05.08.2021,
legit Eugenia Nagodă

855. *Abutilon theophrasti* Medik. (Malvaceae)
856. *Astragalus cicer* L. (Fabaceae)
857. *Bothriochloa ischaemum* (L.) Keng (Poaceae)
858. *Carthamus lanatus* L. (Asteraceae)

Distr. GIURGIU: Ghimpați, 22.08.2021,
legit Eugenia Nagodă

859. *Alisma plantago-aquatica* L. (Alismataceae)
860. *Scrophularia nodosa* L. (Scrophulariaceae)

Distr. IALOMȚA: Oltenița, 28.08.2021,
legit Eugenia Nagodă & Mihaela Urziceanu

861. *Glycyrrhiza echinata* L. (Fabaceae)

Distr. TULCEA: Sfântu-Gheorghe, 18.09.2021,
legit Eugenia Nagodă & Alina Cîșlariu

862. *Linum perenne* L. (Linaceae)

863. *Plantago arenaria* Waldst. & Kit. (Plantaginaceae)

864. *Sparganium emersum* Rehm (Typhaceae)

865. *Spergularia marina* (L.) Besser (Caryophyllaceae)

Distr. BUZĂU: Berca, Dealul Măgura, 12.09.2021,
legit Petronela Camen-Comănescu & Maria Raicu

866. *Agropyron cristatum* (L.) Gaertn. (Poaceae)

867. *Carlina vulgaris* L. (Asteraceae)

868. *Daucus carota* L. (Apiaceae)

869. *Dianthus carthusianorum* L. (Caryophyllaceae)

870. *Marrubium peregrinum* L. (Lamiaceae)

871. *Medicago falcata* L. (Fabaceae)

872. *Muscari botryoides* (L.) Mill. (Asparagaceae)

873. *Pentanema ensifolium* (L.) D.Gut.Larr., Santos-Vicente, Anderb., E.Rico & M.M.Mart.Ort. (Asteraceae)

874. *Pentanema germanicum* (L.) D.Gut.Larr., Santos-Vicente, Anderb., E.Rico & M.M.Mart.Ort. (Asteraceae)

875. *Phlomis herba-venti* L. (Lamiaceae)

876. *Stachys officinalis* L. (Lamiaceae)

877. *Stipa capillata* L. (Poaceae)

878. *Verbascum chaixii* Vill. (Scrophulariaceae)

Distr. BUZĂU: Beciu, 11.09.2021,
legit Petronela Camen-Comănescu & Maria Raicu

879. *Agropyron cristatum* (L.) Gaertn. (Poaceae)

880. *Asparagus verticillatus* L. (Asparagaceae)

881. *Betonica officinalis* L. (Lamiaceae)

882. *Hippophae rhamnoides* L. (Elaeagnaceae)

883. *Lotus dorycnium* L. (Fabaceae)

884. *Xeranthemum annuum* L. (Asteraceae)

Distr. BUZĂU: Lopătari, 11.09.2021,
legit Petronela Camen-Comănescu & Maria Raicu

885. *Spergularia media* (L.) J.Presl (Caryophyllaceae)

Distr. PRAHOVA: Tohani, 10.09.2021,
legit Petronela Camen-Comănescu & Maria Raicu

886. *Allium flavum* L. (Amaryllidaceae)

887. *Allium paniculatum* subsp. *paniculatum* [syn. *Allium albidum* C.Presl] (Amaryllidaceae)
 888. *Allium sphaerocephalon* L. (Amaryllidaceae)
 889. *Anthericum ramosum* L. (Asparagaceae)
 890. *Astragalus onobrychis* L. (Fabaceae)
 891. *Betonica officinalis* L. [syn. *Stachys officinalis* (L.) Trevis.] (Lamiaceae)
 892. *Chrysopogon grillus* (L.) Trin. (Poaceae)
 893. *Lotus dorycnium* L. [syn. *Dorycnium pentapylum* Scop.] (Fabaceae)
 894. *Odontarrhena caliacrae* (Nyár.) D.A.German [syn. *Alyssum caliacrae* Nyár.] (Brassicaceae)
 895. *Onosma visianii* Clementi (Boraginaceae)
 896. *Pentanema germanicum* (L.) D.Gut.Larr., Santos-Vicente, Anderb., E.Rico & M.M.Mart.Ort. (Asteraceae)
 897. *Pontechium maculatum* (L.) Böhle & Hilger [syn. *Echium russicum* J.F.Gmel.] (Boraginaceae)
 898. *Potentilla recta* L. (Rosaceae)
 899. *Salvia verticillata* L. (Lamiaceae)
 900. *Stipa capillata* L. (Poaceae)

Distr. COVASNA: Cernatul de Sus, 30.10.2021,
 legit Petronela Camen-Comănescu

901. *Agrimonia eupatoria* L. (Rosaceae)
 902. *Artemisia absinthium* L. (Asteraceae)
 903. *Carlina vulgaris* L. (Asteraceae)
 904. *Clinopodium nepeta* (L.) Kuntze (Lamiaceae)
 905. *Clinopodium vulgare* L. (Lamiaceae)
 906. *Dianthus carthusianorum* L. (Caryophyllaceae)
 907. *Juniperus communis* L. (Cupressaceae)
 908. *Leonurus cardiaca* L. (Lamiaceae)
 909. *Origanum vulgare* L. (Lamiaceae)
 910. *Tanacetum vulgare* L. (Asteraceae)

Distr. COVASNA: Mestecănișul de la Reci, 30.10.2021,
 legit Petronela Camen-Comănescu

911. *Trifolium arvense* L. (Fabaceae)

Distr. COVASNA: Covasna, Dealul Florilor, 31.10.2021,
 legit Petronela Camen-Comănescu

912. *Eupatorium cannabinum* L. (Asteraceae)
 913. *Gentiana asclepiadea* L. (Gentianaceae)
 914. *Lysimachia vulgaris* L. (Primulaceae)
 915. *Salvia glutinosa* L. (Lamiaceae)
 916. *Telekia speciosa* (Schreb.) Baumg. (Asteraceae)
 917. *Trifolium campestre* Schreb. (Fabaceae)

Distr. BRĂILA: Gropeni, 06.11.2021,
 legit Petronela Camen-Comănescu & Clara Daniela Mihai

918. *Glycyrrhiza echinata* L. (Fabaceae)
919. *Mentha pulegium* L. (Lamiaceae)
- Distr. CLUJ: Valea râului Răcad, 24.09.2021,
legit Paulina Anastasiu
920. *Lunaria rediviva* L. (Brassicaceae)
- Distr. CLUJ: Răchițele, 24.09.2021,
legit Paulina Anastasiu
921. *Polygonatum verticillatum* (L.) All. (Asparagaceae)
- Distr. ILFOV: Periș, 20.04.2022,
legit Eugenia Nagodă
922. *Scilla bifolia* L. (Asparagaceae)
- Distr. TULCEA: Sfântu-Gheorghe, 18.07.2022,
legit Eugenia Nagodă
923. *Linum perenne* L. (Linaceae)
- Distr. GIURGIU: Ghimpați, 06.09.2022,
legit Eugenia Nagodă
924. *Saponaria officinalis* L. (Caryophyllaceae)
- Distr. GIURGIU: Slobozia, 06.09.2022,
legit Eugenia Nagodă
925. *Sambucus ebulus* L. (Viburnaceae)
- Distr. DĂMBOVIȚA: Mănești, 17.09.2022,
legit Eugenia Nagodă, Mihaela Urziceanu, Alina Cîșlariu
926. *Dioscorea communis* (L.) Caddick & Wilkin (Dioscoreaceae)
- Distr. DĂMBOVIȚA: Lucieni, 17.09.2022, legit
Eugenia Nagodă, Mihaela Urziceanu, Alina Cîșlariu
927. *Alkekengi officinarum* Moench [syn. *Physalis alkekengi* L.] (Solanaceae)
- Distr. GIURGIU: Slobozia, 20.09.2022,
legit Eugenia Nagodă
928. *Glycyrrhiza echinata* L. (Fabaceae)
- Distr. GIURGIU: Gostinari: 23.09.2022,
legit Eugenia Nagodă, Mihaela Urziceanu, Alina Cîșlariu
929. *Alisma plantago-aquatica* L. (Alismataceae)

930. *Butomus umbellatus* L. (Butomaceae)

Distr. PRAHOVA: Sinaia, platoul Bucegi, Babele: 28.09.2022,
legit Eugenia Nagodă, Petronela Camen-Comănescu, Maria Raicu, Clara Daniela Mihai

931. *Achillea distans* Waldst. & Kit. ex Willd. (Asteraceae)
932. *Alchemilla glabra* Neygenf. (Rosaceae)
933. *Antennaria dioica* (L.) Gaertn. (Asteraceae)
934. *Anthemis cretica* subsp. *carpatica* (Waldst. & Kit. ex Willd.) Grierson (Asteraceae)
935. *Armeria alpina* (DC.) Willd. (Plumbaginaceae)
936. *Campanula serrata* (Kit. ex Schult.) Hendrych (Campanulaceae)
937. *Carlina acaulis* L. (Asteraceae)
938. *Erica spiculifolia* Salisb. [syn. *Bruckenthalia spiculifolia* (Salisb.) Rchb.] (Ericaceae)
939. *Geum montanum* L. (Rosaceae)
940. *Gymnadenia* sp. (Orchidaceae)
941. *Oreojuncus trifidus* (L.) Záv. Drábek & Kirschner [syn. *Juncus trifidus* L.] (Juncaceae)
942. *Plantago atrata* Hoppe (Plantaginaceae)
943. *Potentilla aurea* subsp. *chrysocraspeda* (Lehm.) Nyman [syn. *Potentilla ternata* K. Koch] (Rosaceae)
944. *Prunella vulgaris* L. (Lamiaceae)
945. *Pulsatilla alpina* subsp. *alpina* [syn. *Pulsatilla micrantha* Sweet] (Ranunculaceae)
946. *Rhododendron kotschyi* Simonk. (Ericaceae)
947. *Saxifraga moschata* Wulfen (Saxifragaceae)
948. *Sesleria bielzii* Schur (Poaceae)
949. *Silene acaulis* (L.) Jacq. (Caryophyllaceae)
950. *Thymus* sp. (Lamiaceae)
951. *Vaccinium vitis-idaea* L. (Ericaceae)
952. *Veratrum album* L. (Melanthiaceae)

Distr. PRAHOVA: Peștera: 29.09.2022,
legit Eugenia Nagodă, Petronela Camen-Comănescu, Maria Raicu, Clara Daniela Mihai

953. *Aconitum anthora* L. (Ranunculaceae)
954. *Cirsium oleraceum* (L.) Scop. (Asteraceae)
955. *Delphinium elatum* subsp. *elatum* L. (Ranunculaceae)
956. *Digitalis grandiflora* Mill. (Plantaginaceae)
957. *Geum aleppicum* Jacq. (Rosaceae)
958. *Luzula luzuloides* (Lam.) Dandy & Wilmott (Juncaceae)
959. *Melica uniflora* Retz. (Poaceae)
960. *Selinum carvifolia* (L.) L. (Apiaceae)
961. *Senecio nemorensis* L. (Asteraceae)
962. *Sesleria rigida* Heuff. ex Rchb. (Poaceae)
963. *Thalictrum aquilegifolium* L. (Ranunculaceae)
964. *Veronica urticifolia* Jacq. (Plantaginaceae)

Distr. PRAHOVA: Lăptici: 29.09.2022,
legit Eugenia Nagodă, Petronela Camen-Comănescu, Maria Raicu, Clara Daniela Mihai

965. *Achillea millefolium* L. (Asteraceae)

- 966. *Campanula carpatica* Jacq. (Campanulaceae)
- 967. *Carex nigra* (L.) Reichard (Cyperaceae)
- 968. *Erica spiculifolia* Salisb. (Ericaceae)
- 969. *Eriophorum vaginatum* L. (Cyperaceae)
- 970. *Filipendula ulmaria* (L.) Maxim. (Rosaceae)
- 971. *Juniperus communis* var. *saxatilis* Pall. (Cupressaceae)
- 972. *Moneses uniflora* (L.) A.Gray (Ericaceae)
- 973. *Vaccinium myrtillus* L. (Ericaceae)

Distr. BRAȘOV: Fundata: 29.09.2022,
legit Eugenia Nagodă, Petronela Camen-Comănescu, Maria Raicu, Clara Daniela Mihai

- 974. *Alyssum montanum* L. subsp. *montanum* (Brassicaceae)
- 975. *Carlina vulgaris* L. (Asteraceae)
- 976. *Crataegus monogyna* Jacq. (Rosaceae)
- 977. *Erigeron acris* L. (Asteraceae)
- 978. *Helianthemum nummularium* (L.) Mill. (Cistaceae)
- 979. *Primula veris* L. (Primulaceae)
- 980. *Teucrium chamaedrys* L. (Lamiaceae)
- 981. *Thymus praecox* Opiz (Lamiaceae)
- 982. *Veronica orchidea* Crantz (Plantaginaceae)

Distr. BRAȘOV: Cheile Zărnoagei, 29.09.2022,
legit Eugenia Nagodă, Petronela Camen-Comănescu, Maria Raicu, Clara Daniela Mihai

- 983. *Astrantia major* L. (Apiaceae)
- 984. *Campanula* sp. (Campanulaceae)
- 985. *Dactylis glomerata* L. (Poaceae)
- 986. *Dianthus* sp. (Caryophyllaceae)
- 987. *Epilobium angustifolium* L. (Onagraceae)
- 988. *Helianthemum* sp. (Cistaceae)
- 989. *Lilium martagon* L. (Liliaceae)
- 990. *Primula veris* L. (Primulaceae)
- 991. *Spiraea* sp. (Rosaceae)

Distr. BRAȘOV: Șimon: 30.09.2022,
legit Eugenia Nagodă, Petronela Camen-Comănescu, Maria Raicu, Clara Daniela Mihai

- 992. *Achillea setacea* Waldst. & Kit. (Asteraceae)
- 993. *Actaea spicata* L. (Ranunculaceae)
- 994. *Betonica officinalis* L. [syn. *Stachys officinalis* (L.) Trevis.] (Lamiaceae)
- 995. *Betula pendula* Roth (Betulaceae)
- 996. *Centaurea* sp. (Asteraceae)
- 997. *Cirsium oleraceum* (L.) Scop. (Asteraceae)
- 998. *Clinopodium menthifolium* subsp. *menthifolium* (Host) Stace [syn. *Calamintha sylvatica* Bromf.] (Lamiaceae)
- 999. *Daucus carota* L. (Apiaceae)
- 1000. *Digitalis grandiflora* Mill. (Plantaginaceae)
- 1001. *Galium verum* L. (Rubiaceae)
- 1002. *Gentiana asclepiadea* L. (Gentianaceae)
- 1003. *Geranium macrorrhizum* L. (Geraniaceae)
- 1004. *Helianthemum nummularium* (L.) Mill. (Cistaceae)

- 1005. *Hypericum perforatum* L. (Hypericaceae)
- 1006. *Plantago major* L. (Plantaginaceae)
- 1007. *Primula veris* L. (Primulaceae)
- 1008. *Rosa canina* L. (Rosaceae)
- 1009. *Salvia glutinosa* L. (Lamiaceae)
- 1010. *Salvia verticillata* L. (Lamiaceae)
- 1011. *Scabiosa ochroleuca* L. (Caprifoliaceae)
- 1012. *Silene latifolia* Poir. (Caryophyllaceae)
- 1013. *Trifolium alpestre* L. (Fabaceae)
- 1014. *Urtica dioica* L. (Urticaceae)
- 1015. *Vicia cracca* L. (Fabaceae)

Turcia: Demre, 16.11.2022,
legit Eugenia Nagodă

- 1016. *Medicago marina* L. (Fabaceae)

Turcia: Istanbul, 28.11.2022,
legit Eugenia Nagodă

- 1017. *Ligustrum lucidum* W.T.Aiton (Oleaceae)

BIBLIOGRAPHIA

1. CIOCĂRLAN V. 2009. *Flora ilustrată a României. Pteridophyta et Spermatophyta*. București: Edit. Ceres. ISBN: 978-973-40-0817-9. 1141pp.
2. DUMITRIU-TĂȚĂRANU I. 1960. *Arbori și arbuști forestieri și ornamentali cultivați în R.P.R.* București: Edit. Ceres. 810 pp.
3. SÂRBU I., ȘTEFAN N. & OPREA A. 2013. *Plante Vasculare din România: determinant ilustrat de teren*. București: Edit. Victor B Victor. ISBN: 978-606-8149-08-0. 1320pp.
4. SĂVULESCU T. (ed.) 1952-1976. *Flora României*. Vol. **1-13**. București: Edit. Academiei Române.
5. TUTIN T.G., BURGESS N.A., CHATER A.O., EDMONSON J.R., HEYWOOD V.H., MOORE D.M., VALENTINE D.H., WALTERS S.M. & WEBB D.A. (eds., assist. by J.R. AKEROYD, M.E. NEWTON; appendices ed. by R.R. MILL). 1993. *Flora Europaea*. 2nd ed. Vol.1. *Psilotaceae to Platanaceae*. Cambridge: Cambridge University Press. i-xivi + 581 pp., illus. ISBN 0-521-41007-x (HB).
6. TUTIN T.G., HEYWOOD V.H., BURGESS N.A., MOORE D.M., VALENTINE D.H., WALTERS S.M., WEBB D.A. (ed.). 1964-1980. *Flora Europaea*. Vols. **1-5**. Cambridge: Cambridge University Press.
7. ANDREI T. (coord.). 2022. *Anuarul statistic al României 2021 - Romanian Statistical Yearbook*. București: Institutul Național de Statistică. 745pp.
8. WEBER W.A. 1982. Mnemonic three-letter acronyms for the families of vascular plants a device for more effective herbarium curation. *Taxon* **31**(1): 74-88.
9. ZANOSCHI V., SÂRBU I., TONIUC A. 1996. *Flora lemnoasă spontană și cultivată din România. Incrângătura Angiospermatophyta*. Vol. 1. Iași: Edit. „Glasul Bucovinei”. 309 pp. (incl. 247 fig.). ISBN 973-9255-02-7.
10. ZANOSCHI V., SÂRBU I., TONIUC A. 2000. *Flora lemnoasă spontană și cultivată din România. Incrângătura Angiospermatophyta*. Vol. 2. *Ordinul Rosales*. Iași: Edit. Universității „A.I. Cuza” Iași. 458 pp., 104 pl. ISBN 973-9312-67-5.
11. POWO (2023). "Plants of the World Online. Facilitated by the Royal Botanic Gardens, Kew. Published on the Internet; <http://www.plantsoftheworldonline.org/> Retrieved 09 January 2023."

Delectum seminum desideratorium (maximum 20)
ante fine mensis marti 2023 inscriptione
subsequente precambur:

ROMÂNIA
GRĂDINA BOTANICĂ „DIMITRIE BRANDZA”
A UNIVERSITĂȚII DIN BUCUREȘTI
HORTUS BOTANICUS UNIVERSITATIS
BUCURESTIENSIS ROMANIA
Șos. Cotroceni, nr. 32, Sector 6
Cod Poștal 060114, O.P. 35
BUCUREȘTI

e-mail: gradina_botanica_buc@yahoo.com
