

Index seminum annis 2009 et 2008 collectorum

Jože Bavcon & Janja Makše

CONIFEROPHYTINA (Gymnospermae)

Ginkgoaceae

1. *Ginkgo biloba* L.

Pinaceae

2. *Pinus mugo* Turra
3. *Tsuga canadensis* (L.) Carriere

Taxaceae

4. *Taxus baccata* L.

Taxodiaceae

5. *Metasequoia glyptostroboides* Hu & Cheng 2008

MAGNOLIOPHYTINA (Angiospermae)

Acanthaceae

6. *Acanthus balcanicus* Heywood & Richardson

Aceraceae

7. *Acer palmatum* Thunb.
8. *Acer platanoides* L.
9. *Acer pseudoplatanus* L.
10. *Acer tataricum* L.

Actinidiaceae

11. *Actinidia melanandra* Franch 2008

Alliaceae

12. *Allium angulosum* L.
13. *Allium ericetorum* Thore
14. *Allium schoenoprasum* L. subsp. *alpinum* (DC.) Čelak.
15. *Allium senescens* L.
16. *Allium sphaerocephalon* L.
17. *Allium tuberosum* Rott. Ex Spreng.
18. *Allium ursinum* L.

Amaranthaceae

19. *Celosia argentea* L.
20. *Froelichia gracilis* Moq.
21. *Gomphrena globosa* L.

Amaryllidaceae

22. *Galanthus nivalis* L.
23. *Leucojum vernum* L.

2008

Anacardiaceae

24. *Rhus verniciflua* Stokes
25. *Schinus terebinthifolius* Raddi

Apiaceae

26. *Aethusa cynapium* L.
27. *Angelica sylvestris* L.
28. *Astrantia carniolica* Jacq.
29. *Athamanta turbith* (L.) Brot. p. p., em. H. Karst.
30. *Conium maculatum* L.
31. *Daucus carota* L.
32. *Eryngium amethystinum* L.
33. *Foeniculum vulgare* Mill.
34. *Myrrhis odorata* (L.) Scop.
35. *Pastinaca sativa* L.
36. *Peucedanum officinale* L.
37. *Peucedanum schottii* Besser.
38. *Scandix brachycarpa* Guss.
39. *Smyrniium perfoliatum* L.

2008

Apocynaceae

40. *Amsonia tabernaemontana* Walt.

Aquifoliaceae

41. *Ilex aquifolium* L.

Araceae

42. *Arum italicum* Mill.
43. *Calla palustris* L.

Araliaceae

44. *Acanthopanax sieboldianus* Mak
45. *Hedera helix* L.

Asclepiadaceae

- 46. *Asclepias curassavica* L.
- 47. *Vincetoxicum hirundinaria* Medik.

Asparagaceae

- 48. *Asparagus sprengeri* Regel.
- 49. *Asparagus tenuifolius* Lam.
- 50. *Danaë racemosa* (L.) Medikus
- 51. *Ruscus aculeatus* L. 2008

Asphodelaceae

- 52. *Anthericum ramosum* L.
- 53. *Asphodeline lutea* (L.) Reichenb.
- 54. *Asphodelus albus* L. 2008
- 55. *Hemerocallis lilioasphodelus* L. 2008
- 56. *Hemerocallis minor* Mill.

Asteraceae

- 57. *Ageratum houstonianum* Mill.
- 58. *Ambrosia trifida* L.
- 59. *Anthemis altissima* L.
- 60. *Anthemis tinctoria* L.
- 61. *Aster amellus* L.
- 62. *Bidens tripartita* L.
- 63. *Buphthalmum salicifolium* L.
- 64. *Calendula officinalis* L.
- 65. *Callistephus chinensis* (L.) Ness 2008
- 66. *Carduus crassifolius* Willd. subsp. *glaucus* (Baumg.) Kazmi
- 67. *Carlina vulgaris* L. subsp. *brevibracteata* (Andrae) K. Werner
- 68. *Carthamus lanatus* L.
- 69. *Centaurea cyanus* L.
- 70. *Chamomilla recutita* (L.) Rauschert
- 71. *Cirsium acaule* Scop.
- 72. *Cirsium eriophorum* (L.) Scop.
- 73. *Cirsium erisihales* (Jacq.) Scop. 2008
- 74. *Coreopsis grandiflora* Nutt.
- 75. *Cosmos bipinnatus* L.
- 76. *Cosmos sulphureus* Cav.
- 77. *Crupina vulgaris* Cass.
- 78. *Echinacea purpurea* (L.) Moench
- 79. *Echinops exaltatus* Schrader
- 80. *Emilia coccinea* Sweet
- 81. *Erigeron caucasicus* Steven

82. *Eupatorium aromaticum* L.
83. *Eupatorium cannabinum* L.
84. *Eupatorium purpureum* L.
85. *Helianthus annuus* L.
86. *Helichrysum bracteatum* (Vent.) Andrews
87. *Inula ensifolia* L.
88. *Inula helenium* L.
89. *Inula hirta* L.
90. *Inula spiraeifolia* L.
91. *Iva xanthifolia* Nutt.
92. *Leucanthemum ircutianum* (Turcz.) DC.
93. *Matricaria perforata* Merat
94. *Sigesbeckia orientalis* L.
95. *Silphium integrifolium* Michx
96. *Silphium perfoliatum* L.
97. *Silybum marianum* (L.) Gaertner
98. *Tagetes patula* L.
99. *Tagetes tenuifolia* Cav.
100. *Tanacetum vulgare* L.
101. *Telekia speciosa* (Schreber) Baumg.
102. *Tithonia rotundifolia* (Mill.) S. F. Blake
103. *Tithonia tagetiflora* Desf.
104. *Xeranthemum cylindraceum* Sibth. & Smith
105. *Zinnia elegans* Jacq.

Balsaminaceae

106. *Impatiens balsamina* L.
107. *Impatiens parviflora* DC.
108. *Impatiens scabrida* DC.

Basellaceae

- | | |
|------------------------------|------|
| 109. <i>Basella alba</i> L. | 2008 |
| 110. <i>Basella rubra</i> L. | 2008 |

Betulaceae

111. *Alnus glutinosa* (L.) Gaertn.
112. *Alnus incana* (L.) Moench.
113. *Betula pubescens* Ehrh. 2008

Boraginaceae

114. *Anchusa officinalis* L.
115. *Cerinthe minor* L.
116. *Nonea lutea* DC. 2008

117. *Onosma arenaria* Waldst. & Kit.
118. *Solenanthus scardicus* Bormm. 2008

Brassicaceae

119. *Aethionema saxatile* (L.) R. Br.
120. *Alyssoides sinuata* (L.) Med.
121. *Alyssoides utriculata* (L.) Med.
122. *Alyssum idaeum* Boiss. & Heldr. 2008
123. *Alyssum montanum* L. 2008
124. *Alyssum montanum* L. subsp. *pluscanescens* (Raimann ex J. Baumg.) Trpin 2008
125. *Arabidopsis thaliana* (L.) Heynh. 2008
126. *Berteroa incana* (L.) DC.
127. *Bunias orientalis* L.
128. *Erysimum comatum* Pančić 2008
129. *Hesperis candida* Kit. 2008
130. *Isatis tinctoria* L.
131. *Lepidium sativum* L.
132. *Lunaria rediviva* L.
133. *Peltaria alliacea* Jacq.
134. *Sinapis alba* L.

Buxaceae

135. *Buxus sempervirens* L.
136. *Sarcococca saligna* Muell. Arg.

Caesalpiniaceae

137. *Cercis siliquastrum* L.
138. *Gleditsia triacanthos* L.

Cannabaceae

139. *Cannabis sativa* L.
140. *Humulus lupulus* L.

Cannaceae

141. *Canna generalis* L. H. Bailey

Caprifoliaceae

142. *Lonicera maackii* (Rupr.) Maxim.
143. *Symphoricarpos albus* (L.) Blake

Carpinaceae

144. *Carpinus betulus* L.
145. *Carpinus orientalis* Mill.

Caryophyllaceae

- 146. *Agrostemma githago* L.
- 147. *Dianthus armeria* L.
- 148. *Dianthus deltoides* L.
- 149. *Dianthus hyssopifolius* L. (s. str.)
- 150. *Dianthus sanguineus* Vis.
- 151. *Dianthus sternbergii* Sieber
- 152. *Gypsophila scorzonerifolia* (Ser.) DC.
- 153. *Minuartia laricifolia* (L.) Sch. et Th.
- 154. *Petrorhagia prolifera* (L.) P. W. Ball & Heywood
- 155. *Saponaria officinalis* L.
- 156. *Silene alpestris* Jacq. 2008
- 157. *Silene armeria* M. Bieb.
- 158. *Silene latifolia* Poiret 2008

Celastraceae

- 159. *Celastrus orbiculatus* Thunb.
- 160. *Euonymus europaea* L.

Cercidiphyllaceae

- 161. *Cercidiphyllum japonicum* Sieb. & Zucc

Chenopodiaceae

- 162. *Bassia scoparia* (L.) A. J. Scott
- 163. *Chenopodium album* L.
- 164. *Chenopodium hybridum* L.

Cichoriaceae

- 165. *Cichorium intybus* L.
- 166. *Crepis foetida* L.
- 167. *Crepis slovenica* Holub 2008
- 168. *Gynura cernua* Benth.
- 169. *Hieracium aurantiacum* L.
- 170. *Hieracium glaucum* All.
- 171. *Hieracium lanatum* Vill.
- 172. *Hieracium villosum* Jacq.
- 173. *Lapsana communis* L.
- 174. *Leontodon hispidus* L. subsp. *brumatii* (Schiede ex Reichenb.) T. Wraber
- 175. *Scorzonera rosea* Waldst. & Kit. 2008
- 176. *Tragopogon balcanicus* Velen.
- 177. *Tragopogon pratensis* L. subsp. *orientalis* (L.) Čelak.
- 178. *Tragopogon pterodes* Pančič
- 179. *Urospermum picroides* (L.) Scop. ex F. W. Schmidt 2008

Cistaceae

180. *Cistus salviifolius* L.

2008

Convallariaceae

181. *Convallaria majalis* L.

182. *Polygonatum latifolium* (Jacq.) Desf.

183. *Polygonatum multiflorum* (L.) All.

Convolvulaceae

184. *Ipomoea purpurea* Roth

185. *Quamoclit lobata* House

Cornaceae

186. *Cornus mas* L.

187. *Cornus sanguinea* L.

Crassulaceae

188. *Sedum aizoon* L.

189. *Sedum maximum* (L.) Hoffm.

190. *Sedum sexangulare* L.

191. *Sempervivum tectorum* L.

Cucurbitaceae

192. *Bryonia dioica* Jacq.

193. *Ecballium elaterium* (L.) Rich.

Cyperaceae

194. *Carex flacca* Schreb.

195. *Carex limosa* L.

196. *Eriophorum angustifolium* Honck.

197. *Scirpus sylvaticus* L.

2008

Datisceae

198. *Datisca cannabina* L.

Davidiaceae

199. *Davidia involucrata* Baill.

Dioscoreaceae

200. *Dioscorea balcanica* Košanin

201. *Dioscorea batatas* Decne.

Dipsacaceae

- 202. *Cephalaria gigantea* (Ledeb.) Bobrov
- 203. *Cephalaria leucantha* (L.) Roemer & Schultes
- 204. *Dipsacus laciniatus* L.
- 205. *Dipsacus strigosus* Wild. ex Roem & Schult
- 206. *Scabiosa columbaria* L.
- 207. *Scabiosa graminifolia* L.
- 208. *Scabiosa hladnikiana* Host
- 209. *Scabiosa ochroleuca* L.

Droseraceae

- 210. *Drosera rotundifolia* L.

Ericaceae

- 211. *Erica terminalis* Salisb.

Euphorbiaceae

- 212. *Euphorbia lathyris* L.
- 213. *Manihot palmata* Pax
- 214. *Ricinus communis* L.

Fabaceae

- 215. *Cicer arietinum* L.
- 216. *Coronilla emerus* L.
- 217. *Desmodium canadense* (L.) DC.
- 218. *Dolichos lablab* L.
- 219. *Dolichos ornatus* Wall.
- 220. *Dorycnium germanicum* (Gremli) Rikli
- 221. *Genista hispanica* L.
- 222. *Genista tinctoria* L.
- 223. *Glycine max* (L.) Merr. 'Lutea'
- 224. *Glycine max* (L.) Merr. 'Nigra'
- 225. *Glycyrrhiza echinata* L.
- 226. *Indigofera gerardiana* Wall. ex Baker
- 227. *Laburnum alpinum* (Mill.) Presl.
- 228. *Laburnum alschingeri* (Vis.) K. Koch
- 229. *Laburnum anagyroides* Medik.
- 230. *Lathyrus sylvestris* L.
- 231. *Lotus ornithopodioides* L.
- 232. *Lupinus albus* L.
- 233. *Medicago lupulina* L.
- 234. *Onobrychis alba* (Waldst. & Kit.) Desv.
- 235. *Ornithopus sativus* Brot.

2008

2008

- *236. *Parkinsonia aculeata* L.
- 237. *Phaseolus coccineus* L.
- 238. *Thermopsis montana* Nutt. ex Torr. & A. Gray
- 239. *Trigonella caerulea* (L.) Ser.
- 240. *Trigonella gladiata* Stev.

Fumariaceae

- 241. *Corydalis cava* (L.) Schweigger & Koerte
- 242. *Corydalis lutea* (L.) DC.
- 243. *Corydalis solida* (L.) Clairv. subsp. *solida* 2008

Gentianaceae

- 244. *Centaurium erythraea* Rafn 2008
- 245. *Gentiana cruciata* L.

Geraniaceae

- 246. *Erodium moschatum* (L.) L' Her.
- 247. *Geranium macrorrhizum* L.
- 248. *Geranium pratense* L.
- 249. *Geranium robertianum* L.
- 250. *Geranium thunbergii* Lindl. & Paxton

Hamamelidaceae

- 251. *Corylopsis spicata* Siebold & Zucc.
- 252. *Hamamelis japonica* Sieb. & Zucc.
- 253. *Hamamelis mollis* Oliv.
- 254. *Hamamelis virginiana* L.

Hyacinthaceae

- *255. *Bowiea volubilis* Harv. ex Hook. f.

Hydrangeaceae

- 256. *Philadelphus coronarius* L.

Hydrophyllaceae

- 257. *Nemophila menziesii* 2008
- 258. *Nemophila maculata* Benth. ex Lindl.
- 259. *Phacelia tanacetifolia* Benth.

Hypericaceae

- 260. *Hypericum kalmianum* L.
- 261. *Hypericum olympicum* L.

* *Semina plantarum in caladariis cultarum.*

262. *Hypericum perforatum* L.
263. *Hypericum tetrapterum* Fries

Iridaceae

264. *Crocus pulchellus* Herb. 2008
265. *Crocus vernus* (L.) Hill. subsp. *vernus* 2008
266. *Iris graminea* L.
267. *Iris pallida* Lam. 2008
268. *Iris pseudacorus* L.
269. *Iris sibirica* L. subsp. *sibirica*
270. *Sisyrinchium bermudiana* L.

Juglandaceae

271. *Carya ovata* (Mill.) C. Koch
272. *Juglans cinerea* L.
273. *Juglans nigra* L.
274. *Pterocarya fraxinifolia* (Lam.) Spach

Juncaceae

275. *Luzula luzuloides* (Lam.) Dandy & Wilmott

Lamiaceae

276. *Ballota hispanica* (L.) Benth.
277. *Betonica officinalis* L.
278. *Calamintha einseleana* F. W. Schultz
279. *Galeopsis pubescens* Besser
280. *Horminum pyrenaicum* L.
281. *Lavandula angustifolia* Mill.
282. *Leonurus cardiaca* L.
283. *Melissa officinalis* L.
284. *Mentha aquatica* L.
285. *Mentha pulegium* L. 2008
286. *Monarda didyma* L.
287. *Ocimum basilicum* L.
288. *Origanum vulgare* L.
289. *Salvia coccinea* L.
290. *Salvia glutinosa* L.
291. *Salvia officinalis* L. 2008
292. *Salvia sclarea* L.
293. *Satureja hortensis* L.
294. *Satureja montana* L. subsp. *variegata* (Host) P. W. Ball
295. *Satureja subspicata* Bartl ex Vis. subsp. *liburnica* Šilić
296. *Scutellaria altissima* L.
297. *Sideritis montana* L. 2008

298. *Stachys germanica* L.
299. *Teucrium arduini* L.
300. *Teucrium chamaedrys* L.
301. *Teucrium scorodonia* L.

2008

Lardizabalaceae

302. *Decaisnea fargesii* Franch.

Liliaceae

303. *Galtonia candicans* (Bak.) Decne.
304. *Hosta ventricosa* (Salisb.) Stearn
305. *Tricyrtis hirta* Hook.

Linaceae

306. *Linum usitatissimum* L.

Lobeliaceae

307. *Lobelia siphilitica* L.

Lythraceae

308. *Cuphea lanceolata* Ait.
309. *Lythrum salicaria* L.

Malvaceae

310. *Abutilon theophrasti* Medik.
311. *Althaea armeniaca* Ten.
312. *Althaea officinalis* L.
313. *Althaea taurinensis* DC.
314. *Gossypium arboreum* L.
315. *Gossypium hirsutum* L.
316. *Hibiscus esculentus* L.
317. *Hibiscus moscheutos* L. var. *roseus*
318. *Hibiscus trionum* L.
319. *Kitaibelia vitifolia* Willd.
320. *Modiola caroliniana* G. Don
321. *Sida napaea* Cav.

2008

2008

2008

Melanthiaceae

322. *Veratrum album* L.

Mimosaceae

- *323. *Mimosa pudica* L.

Moraceae

324. *Maclura pomifera* (Rafin.) C. K. Schneidr.

Myrtaceae

325. *Myrtus communis* L.
*326. *Psidium littorale* Raddi

Nyctaginaceae

327. *Mirabilis jalapa* L.
328. *Oxybaphus floribundus* Choisy

Oleaceae

329. *Chionanthus virginicus* L.
330. *Ligustrum ibota* Sieb. & Zucc.
331. *Syringa villosa* Vahl.

Onagraceae

332. *Circaea lutetiana* L.
333. *Clarkia pulchella* Pursh
334. *Epilobium hirsutum* L. 2008
335. *Epilobium parviflorum* Schreb.
336. *Gaura biennis* L.
337. *Lopezia racemosa* Cav.
338. *Oenothera biennis* L. 2008

Paeoniaceae

339. *Paeonia delavayi* Franch.
340. *Paeonia emodi* Wall.
341. *Paeonia lactiflora* Pall.
342. *Paeonia lutea* var. *ludlowii* (Stern & G. Taylor) Halda
343. *Paeonia officinalis* L.
344. *Paeonia rockii* (S. G. Haw. & Lauener) T. Hong & J. J. Li
345. *Paeonia romanica* Brandz. 2008
346. *Paeonia wittmanniana* Hartw.

Papaveraceae

347. *Chelidonium majus* L. 2008
348. *Glaucium flavum* L.

* *Semina plantarum in caladariis cultarum.*

349. *Macleaya cordata* R. Br.
 350. *Papaver rhoeas* L.
 351. *Papaver somniferum* L.

Passifloraceae

- *352. *Passiflora rubra* L.
 *353. *Passiflora suberosa* L.

Pedaliaceae

354. *Proboscidea louisiana* (Mill.) Thell. 2008
 355. *Sesamum indicum* L. 2008

Pittosporaceae

- *356. *Pittosporum tobira* (Dryand.) 2008

Plantaginaceae

357. *Plantago holosteum* Scop.
 358. *Plantago sempervirens* Crantz. 2008

Plumbaginaceae

359. *Armeria alliacea* Hoffmans. & Link.
 360. *Armeria alpina* (DC.) Willd.
 361. *Limonium latifolium* Moench

Poaceae

362. *Achnatherum calamagrostis* (L.) PB.
 363. *Andropogon gerardi* Vitm.
 364. *Avena sativa* L.
 365. *Briza maxima* L.
 366. *Coix lacrima-jobi* L.
 367. *Dactylis glomerata* L. 2008
 368. *Hordeum jubatum* L. 2008
 369. *Lagurus ovatus* L.
 370. *Leersia oryzoides* (L.) Sw.
 371. *Melica ciliata* L. 2008
 372. *Molinia caerulea* (L.) Moench
 373. *Oryza sativa* L.
 374. *Panicum capillare* L. subsp. *capillare*
 375. *Piptatherum virescens* (Trin.) Boiss.
 376. *Triticum dicoccon* (Schrank) Schuebl.
 377. *Triticum spelta* L.

* *Semina plantarum in caladariis cultarum.*

Polemoniaceae

- 378. *Collomia linearis* Nutt.
- 379. *Gilia capitata* Sims
- 380. *Phlox paniculata* L.

Polygonaceae

- 381. *Fagopyrum esculentum* Moench
- 382. *Fagopyrum tataricum* (L.) Gaertner
- 383. *Rheum officinale* Baill. 2008

Portulacaceae

- 384. *Portulaca oleracea* L. subsp. *oleracea*

Primulaceae

- 385. *Hottonia palustris* L.

Ranunculaceae

- 386. *Aconitum lycoctonum* L. em. Koelle subsp. *lycoctonum*
- 387. *Anemone hortensis* L. 2008
- 388. *Caltha palustris* L. 2008
- 389. *Cimicifuga racemosa* (L.) Nutt.
- 390. *Clematis integrifolia* L.
- 391. *Clematis recta* L.
- 392. *Eranthis hyemalis* (L.) Salisb.
- 393. *Helleborus multifidus* Vis. 2008
- 394. *Nigella damascena* L. 2008
- 395. *Pulsatilla vulgaris* Mill.
- 396. *Ranunculus gramineus* L.
- 397. *Ranunculus millefoliatus* Vahl. 2008
- 398. *Ranunculus psilostachys* Griseb. 2008

Rhamnaceae

- *399. *Paliurus spina-christi* Mill.

Rosaceae

- 400. *Agrimonia procera* Wallr.
- 401. *Aruncus dioicus* (Walter) Fernald
- 402. *Cotoneaster affinis* Lindl.
- 403. *Cotoneaster bullatus* Bois.
- 404. *Cotoneaster integerrimus* Medik.

* *Semina plantarum in caladariis cultarum.*

405. *Crataegus crus-galli* L.
 406. *Crataegus monogyna* Jacq.
 407. *Crataegus pedicellata* Sarg.
 408. *Filipendula ulmaria* (L.) Maxim.
 409. *Fragaria vesca* L. 2008
 410. *Geum coccineum* Sibth. & Sm.
 411. *Geum pallidum* Fisch. & C. A. Mey
 412. *Geum rivale* L.
 413. *Geum urbanum* L.
 414. *Potentilla nivea* L.
 415. *Prunus spinosa* L.
 416. *Rhodotypos scandens* (Thunb.) Makino
 417. *Rosa glauca* Pourr. non Vill.
 418. *Rosa multiflora* Thunb.
 419. *Rosa pendulina* L.
 420. *Rosa rugosa* Thunb.
 421. *Sanguisorba muricata* (Spach) Gremler
 422. *Sibiraea altaiensis* (Laxm.) Schneid. var. *croatica* (Degen) G. Beck
 423. *Sorbus torminalis* (L.) Crantz
 424. *Stephanandra tanakae* Franch.
 425. *Stranvaesia davidiana* Decne.

Rubiaceae

426. *Galium spurium* L. 2008

Rutaceae

427. *Phellodendron amurense* Rupr.
 428. *Poncirus trifoliata* (L.) Raf.
 429. *Ruta graveolens* L.
 430. *Zanthoxylum americanum* Mill.
 431. *Zanthoxylum simulans* Hance

Sambucaceae

432. *Sambucus nigra* L.
 433. *Viburnum lantana* L.
 434. *Viburnum sargentii* Koehne. 2008

Saxifragaceae

435. *Heuchera americana* L.
 436. *Peltiphyllum peltatum* Engl. 2008
 437. *Saxifraga rotundifolia* L. 2008
 438. *Tellima grandiflora* (Pursh) Dougl. 2008

Scrophulariaceae

- 439. *Antirrhinum majus* L.
- 440. *Digitalis grandiflora* Miller
- 441. *Digitalis laevigata* Waldst. & Kit.
- 442. *Erinus alpinus* L. 2008
- 443. *Linaria vulgaris* Miller
- 444. *Misopates orontium* (L.) Rafin.
- 445. *Veronica austriaca* L.
- 446. *Veronica sibirica* L.
- 447. *Veronicastrum virginicum* (L.) Farw.

Solanaceae

- 448. *Atropa bella-dónna* L.
- 449. *Browallia demissa* L.
- 450. *Datura innoxia* Mill.
- 451. *Datura metel* L.
- 452. *Datura metel* L. f. *inermis*
- 453. *Lycium chinense* Mill.
- 454. *Nicotiana rustica* L.
- 455. *Nicotiana tabacum* L.
- 456. *Nicotiana viscosa* Lehm.
- 457. *Nycandra physaloides* (L.) Gaertn.
- 458. *Physalis ixocarpa* Brot. ex DC.
- 459. *Physalis peruviana* L.
- 460. *Saracha jaltomata* Schlecht.
- 461. *Scopolia carniolica* Jacq.
- 462. *Solanum nigrum* L.
- 463. *Solanum sisymbriifolium* Lam.

2008

Staphyleaceae

- 464. *Staphylea pinnata* L.

Styracaceae

- 465. *Halesia carolina* L.
- 466. *Pterostyrax hispida* Sieb. & Zucc.

Tiliaceae

- 467. *Tilia platyphyllos* Scop.

Tropaeolaceae

- 468. *Tropaeolum majus* L.

Typhaceae

- 469. *Typha latifolia* L.

Ulmaceae

470. *Celtis occidentalis* L.

471. *Zelkova carpinifolia* (Pall.) K. Koch

Urticaceae

472. *Parietaria officinalis* L.

473. *Urtica dioica* L.

Valerianaceae

474. *Centranthus ruber* (L.) DC.

2008

Verbenaceae

475. *Callicarpa bodinieri* Lev. var. *giraldii* Rehd.

476. *Callicarpa japonica* Thunb.

*477. *Lantana camara* L.

*478. *Lantana viburnoides* Vahl.

479. *Verbena officinalis* L.

480. *Vitex agnus-castus* L.

Zingiberaceae

*481. *Zingiber officinale* Rosc

Horti Praefectus: dr. Jože Bavcon

Seminum Curator, hortulana: Janja Makše

* *Semina plantarum in caladariis cultarum.*

Semina e plantis spontaneis in loco natali annis 2009 et 2008 lecta

482. *Acer pseudoplatanus* L. – Bizle nad Rutom, 2009, L. & I.D.
483. *Achillea distans* Waldst. & Kit. ex Willd. – Kuk pri Rijavcih, 2008, L. & I.D.
484. *Aconitum angustifolium* Bernh. Ex Rchb. – Razor, 2008, L. & I.D.
485. *Aconitum lycoctonum* L. em. Koelle subsp. *ranunculifolium* (Rchb.) Schinz & Keller – Apica nad planino Zapotok, 2009, L. & I.D.
486. *Aconitum variegatum* L. – Čaven, 2009, J.B.
487. *Actaea spicata* L. – Gabrče, 2009, J.B.
488. *Actaea spicata* L. – Grad, 2009, J.B.
489. *Agrimonia eupatoria* L. – Mirna Peč, ob Temenici, 2009, J.M.
490. *Agrimonia eupatoria* L. – dolina Bale (Logje), 2009, L. & I.D.
491. *Allium ericetorum* Thore – Čaven, 2009, J.B.
492. *Allium ericetorum* Thore – Rodne, Laharn, 2009, L. & I.D.
493. *Allium ericetorum* Thore – Bizle nad Rutom, 2009, L. & I.D.
494. *Allium ericetorum* Thore – Italija, dolina Vendronze, Terska dolina (Pers-Breg), 2008, L. & I.D.
495. *Allium senescens* L. – Kranjska planina pod Vrščem, 2009, L. & I.D.
496. *Allium senescens* L. – dolina Bale nad zaselkom Logje, 2009, L. & I.D.
497. *Allium senescens* L. – Kucelj, 2009, J.B.
498. *Allium senescens* L. – Pliskovica na Krasu, 2008, L. & I.D.
499. *Allium senescens* L. – Osp, 2008, J.B.
500. *Allium victorialis* L. – Bukovlje (Vrata), 2009, L. & I.D.
501. *Allium victorialis* L. – Kanin, nad pl. Gozdec, 2008, L. & I.D.
502. *Alnus alnobetula* (Ehrh.) Hartig – Bizle nad Rutom, 2009, L. & I.D.
503. *Alnus alnobetula* (Ehrh.) Hartig – Gorenji Novaki, 2009, L. & I.D.
504. *Alnus alnobetula* (Ehrh.) Hartig – Črni vrh nad Cerknim, 2009, L. & I.D.
505. *Anemone baldensis* Turra – Prehodavci – Vršac, 2008, L. & I.D.
506. *Anemone narcissiflora* L. – Črna prst, 2008, L. & I.D.
507. *Angelica sylvestris* L. – Mirna Peč, Čemše, 2009, J.M.
508. *Angelica sylvestris* L. – Čaven, Kucelj, 2009, J.B.
509. *Antennaria dioica* (L.) Gaertner – Srednji vrh v Karavankah, 2009, L. & I.D.
510. *Anthericum ramosum* L. – Rakitovec, Kavčiče, 2009, J.B.
511. *Anthericum ramosum* L. – Roje, 2009, J.B.
512. *Anthericum ramosum* L. – Kras, med Tomajem in Šmarjami pri Sezani, 2009, L. & I.D.
513. *Anthyllis vulneraria* L. subsp. *vulneraria* – Slivje, 2009, J.B.
514. *Arabis hirsuta* (L.) Scop. s. str. – Čaven, 2009, J.B.
515. *Arabis sagittata* (Bertol.) DC. – Osp, 2008, J.B.
516. *Arabis turrata* L. – Osp, 2009, J.B.
517. *Arabis turrata* L. – Iгла, 2009, J.B.

518. *Arabis turrata* L. – Sveta Gora, 2008, J.B
519. *Arabis turrata* L. – Trebuša, 2008, J.B
520. *Arabis turrata* L. – Osp, 2008, J.B.
521. *Arctium lappa* L. – Breginjski Stol, 2008, J.B.
522. *Arctostaphylos uva-ursi* (L.) Spreng. – Konjsko brdo nad Knežko grapo, 2008, L. & I.D.
523. *Aristolochia clematitis* L. – Goriška Brda – Brestje, 2009, B.D.
524. *Armeria alpina* (DC.) Willd. – Kanin, Veliki dol, 2008, L. & I.D.
525. *Artemisia vulgaris* L. – Col, 2008, J.B
526. *Artemisia vulgaris* L. – Laže, 2008, J.B
527. *Arum maculatum* L. – Jezero, 2009, J.B.
528. *Arum maculatum* L. – Gore, 2009, J.B.
529. *Arum maculatum* L. – Zapuže, Paridol, 2009, B.R.
530. *Arum maculatum* L. – Tomišelj, 2008, J.B
531. *Arum maculatum* L. – Dekani, 2008, J.B
532. *Aruncus dioicus* (Walter) Fernald – Gore, 2009, J.B.
533. *Aruncus dioicus* (Walter) Fernald – Bled, 2008, J.B.
534. *Asparagus officinalis* L. – Kras, med Tomajem in Šmarjami pri Sežani, 2009, L. & I.D.
535. *Asparagus tenuifolius* Lam. – Kras, med Tomajem in Šmarjami pri Sežani, 2009, L. & I.D.
536. *Asphodelus albus* L. – Kavčiče, 2009, J.B.
537. *Asphodelus albus* L. – nad Rutom v Baški dolini, 2009, L. & I.D.
538. *Asplenium fissum* Kit. ex Willd. – Italija, Veliki Rob (Muzci, Rezija), 2009, L. & I.D.
539. *Aster alpinus* L. – Veliko Špičje, 2008, L. & I.D.
540. *Aster amellus* L. – Kucelj, 2009, J.B.
541. *Aster amellus* L. – Italija, Breška gora, Stolov greben, 2008, L. & I.D
542. *Aster linosyris* (L.) Bernh. – Rakitovec (Istra), 2009, L. & I.D.
543. *Astragalus onobrychis* L. – Soča, Za Otoki, 2008, L. & I.D.
544. *Astragalus penduliflorus* Lam. – Bizle in Pajlen nad Rutom, 2009, L. & I.D.
545. *Athamanta turbith* (L.) Brot.p.p., em.H.Karst. – Bizle in Pajlen nad Rutom, 2009, L. & I.D.
546. *Atropa bella-donna* L. – Col, Podkraj, 2009, J.B.
547. *Barbarea vulgaris* R. Br. – Ankaran, 2009, J.B.
548. *Berberis vulgaris* L. – Mirna Peč, Šentjurij, 2009, J.M.
549. *Buphthalmum salicifolium* L. – Kucelj-Čaven, 2009, J.B.
550. *Bupleurum petraeum* L. – Kanin, Veliki dol, 2008, L. & I.D.
551. *Caltha palustris* L. – Bevke, 2008, J.B
552. *Campanula pyramidalis* L. – Osp, 2008, J.B.
553. *Capparis spinosa* L. – Piran, 2009, J.B.
554. *Capparis spinosa* L. – Piran, 2008, J.B
555. *Cardamine pentaphyllos* (L.) Crantz – Hrušica, 2008, J.B.
556. *Carex alba* Scop. – Krim, 2009, J.B.

557. *Carex pendula* Huds – Dekani, 2008, J.B
558. *Carex sempervirens* Vill. – nad Apico pod Bavškim Grintavcem, 2009, L. & I.D.
559. *Centaurea haynaldii* Borbás ex Vuk. subsp. *julica* (Hayek) E. Mayer – Bizle nad Rutom, 2009, L. & I.D.
560. *Centaurea scabiosa* L. subsp. *scabiosa* – Roje, 2009, J.B.
561. *Centaurea scabiosa* L. – Kavčiče, 2008, J.B.
562. *Centaureum erythraea* Rafn – Pluska pri Trebnjem, 2009, J.M.
563. *Cephalanthera damasonium* (Mill.) Druce – Osolnik, 2009, B.D.
564. *Cephalanthera longifolia* (L.) Fritsch – Osolnik, 2009, B.D.
565. *Chamaecytisus hirsutus* (L.) Link – Žusm, 2008, J.B.
566. *Chamerion angustifolium* (L.) Holub – planina Zapotok, 2009, L. & I.D.
567. *Chamerion dodonaei* (Vill.) Holub – Grahovo ob Bači, 2009, L. & I.D.
568. *Cirsium acaule* Scop. – Rakitovec, Kavčiče, 2009, J.B.
569. *Cirsium arvense* (L.) Scop. – Prevoje, 2009, J.B.
570. *Cirsium arvense* (L.) Scop. – Spodnji Kamenščak, 2009, J.B.
571. *Cirsium eristhales* (Jacq.) Scop. – Krim, 2009, J.B.
572. *Cirsium oleraceum* (L.) Scop. – Lahinja, 2008, J.B.
573. *Cirsium spinosissimum* (L.) Scop. – Mangartsko sedlo, 2009, J.M.
574. *Cirsium spinosissimum* (L.) Scop. – Kanin, Veliki dol, 2008, L. & I.D.
575. *Clematis alpina* (L.) Mill. – Zadnjiški dol, 2008, L. & I.D.
576. *Clematis recta* L. – Kavčiče, Lipnik, 2009, J.B.
577. *Clematis recta* L. – Kavčiče, 2008, J.B.
578. *Clematis vitalba* L. – Osp, 2008, J.B.
579. *Colchicum autumnale* L. – Roje, 2009, J.B.
580. *Convallaria majalis* L. – Planinsko polje, 2009, J.B.
581. *Convallaria majalis* L. – Bled, 2008, J.B.
582. *Cornus mas* L. – Sveta Gora, 2008, L. & I.D.
583. *Cornus sanguinea* L. – Dragonja, 2009, J.B.
584. *Cornus sanguinea* L. – Šentvid, 2008, J.B.
585. *Coronilla emerus* L. subsp. *emerus* – Osp, 2008, J.B.
586. *Cotinus coggygria* Scop. – Dragonja, 2009, J.B.
587. *Cotinus coggygria* Scop. – Osp, 2008, J.B.
588. *Crataegus monogyna* Jacq. – Bača pri Modreju, 2008, L. & I.D.
589. *Crepis pyrenaica* (L.) W. Greuter – dolina Bale, pod Prevalo, 2009, L. & I.D.
590. *Crithmum maritimum* L. – Piran, 2009, J.B.
591. *Cyperus fuscus* L. – Reka v dolini Idrijce, 2009, L. & I.D.
592. *Cyperus fuscus* L. – Laznice pri Cerknem, 2009, L. & I.D.
593. *Dactylorhiza incarnata* (L.) Soó – Logaške Žibrše, 2008, B.D.
594. *Daucus carota* L. – Prevoje, 2009, J.B.
595. *Dianthus sternbergii* Sieber – Robanov kot, 2009, J.B.
596. *Dipsacus pilosus* L. – Grahovo ob Bači, 2009, L. & I.D.
597. *Dorycnium germanicum* (Gremli) Rikli – Čaven, 2009, J.B.
598. *Dorycnium herbaceum* Vill. – Osp, 2008, J.B.

599. *Dryas octopetala* L. – Robanov kot, 2009, J.B.
600. *Dryas octopetala* L. – Sleme, 2009, J.B.
601. *Dryas octopetala* L. – Mangartsko sedlo, 2009, J.M.
602. *Dryas octopetala* L. – pod Bavškim Grintavcem nad pl. Zapotok, 2009, L. & I.D.
603. *Dryas octopetala* L. – Črna prst, 2008, L. & I.D.
604. *Echinops exaltatus* Schrader – Hudajužna, 2008, L. & I.D.
605. *Eleocharis acicularis* (L.) Roem. & Schult. – Cerkniško jezero, južno od vasi Dolenje jezero, 2009, B.V.
606. *Epilobium alsinifolium* Vill. – planina Zapotok, 2009, L. & I.D.
607. *Epipactis atrorubens* (Hoffm. ex Bernh.) Besser – Zadnjica, 2009, J.B.
608. *Epipactis atrorubens* (Hoffm. ex Bernh.) Besser – Čaven, Kucelj, 2009, J.B.
609. *Epipactis atrorubens* (Hoffm. ex Bernh.) Besser – Predmeja, 2009, B.D.
610. *Epipactis helleborine* (L.) Crantz – Čaven-Kucelj, 2009, J.B.
611. *Epipactis helleborine* (L.) Crantz – Šentjošt, 2008, J.B.
612. *Epipactis helleborine* (L.) Crantz subsp. *leutei* (Robatsch) Kreutz – Log pod Mangartom, 2008, B.D.
613. *Epipactis muelleri* Godfery – Bloška planota, 2008, B.D.
614. *Epipactis nordeniorum* Robatsch – Rački ribniki, 2008, M.S.
615. *Epipactis nordeniorum* Robatsch – Zgornji Velovlek, 2008, M.S.
616. *Epipactis palustris* (L.) Crantz – ob Soči pri Kamnem, 2008, L. & I.D.
617. *Eryngium amethystinum* L. – Kavčiče, 2008, J.B.
618. *Eryngium amethystinum* L. – Laže, 2008, J.B.
619. *Euonymus europaea* L. – Roje, 2009, J.B.
620. *Euonymus europaea* L. – Dol pri Hrastovljah, 2009, J.B.
621. *Euonymus latifolia* (L.) Mill. – Gore, 2009, J.B.
622. *Euonymus verrucosa* Scop. – Šmarna gora, 2009, J.B.
623. *Euonymus verrucosa* Scop. – Divje jezero, 2009, J.B.
624. *Euonymus verrucosa* Scop. – Kobarid, slap Kozjek, 2009, J.M.
625. *Euonymus verrucosa* Scop. – Mirna Peč, Šentjurij, 2009, J.M.
626. *Eupatorium cannabinum* L. - Prevoje, 2009, J.B.
627. *Eupatorium cannabinum* L. – Zasavska Sveta gora, 2009, J.B.
628. *Eupatorium cannabinum* L. – Prevoje, 2008, J.B.
629. *Eupatorium cannabinum* L. – Breginjski Stol, 2008, J.B.
630. *Fagus sylvatica* L. – Bizle nad Rutom, 2009, L. & I.D.
631. *Fagus sylvatica* L. – Bala, pod Stadorjem, 2009, L. & I.D.
632. *Ferulago campestris* (Besser) Grecescu – Kavčiče, 2008, J.B.
633. *Filipendula vulgaris* Moench – Gorenje Nekovo pod Kanalskim Kolovratom, 2008, L. & I.D.
634. *Fraxinus excelsior* L. – Obloke, 2008, L. & I.D.
635. *Fraxinus ornus* L. – Lokev, 2008, J.M.
636. *Fraxinus ornus* L. – Osp, 2008, J.B.
637. *Fritillaria meleagris* L. – Bevke, 2008, J.B.
638. *Galium verum* L. – Roje, 2009, J.B.

639. *Galium verum* L. – Čaven, 2009, J.B.
640. *Genista radiata* (L.) Scop. – dolina Bale, pod Prevalo, 2009, L. & I.D.
641. *Genista tinctoria* L. – Žusm, 2008, J.B
642. *Genista tinctoria* L. – Šentjošt, 2008, J.B
643. *Gentiana asclepiadea* L. – Jezersko, 2009, J.M.
644. *Gentiana asclepiadea* L. – Čaven-Kucelj, 2009, J.B.
645. *Gentiana clusii* Perr. & Song. – Kucelj, 2008, J.B.
646. *Gentiana cruciata* L. – Črni vrh, 2008, J.B
647. *Gentiana lutea* L. – Kavčiče, 2009, J.B.
648. *Geum montanum* L. – Peca, 2009, L. & I.D.
649. *Geum montanum* L. – Mangartsko sedlo, 2009, L. & I.D.
650. *Gladiolus illyricus* Koch – Roje, 2009, J.B
651. *Gladiolus illyricus* Koch – Šentvid-Vižmarje, 2008, J.B.
652. *Gladiolus palustris* Gaudin – Italija, Breška gora, Stolov greben, 2008, L. & I.D.
653. *Globularia cordifolia* L. – Globoko nad pl. Razor, 2008, L. & I.D
654. *Globularia nudicaulis* L. – Apica nad planino Zapotok, 2009, L. & I.D.
655. *Grafia golaka* (Hacq.) Rchb. – Italija, Breška gora, Stolov greben, 2008, L. & I.D.
656. *Gymnadenia conopsea* (L.) R. Br. – Velike Lipljene, 2009, B.D.
657. *Heliosperma pusillum* (Waldst. & Kit.) Rchb. – Robanov kot, 2009, J.B.
658. *Heliosperma veselskyi* Janka subsp. *glutinatum* (Zois) E. Mayer – Zbilje, 2009, J.B.
659. *Heliosperma veselskyi* Janka subsp. *glutinatum* (Zois) E. Mayer – Medvode, 2008, J.B.
660. *Heracleum sphondylium* L. – Prevoje, 2009, J.B.
661. *Heracleum sphondylium* L. – Podkraj, 2009, J.B.
662. *Heracleum sphondylium* L. – Prekmurje, Podgrad, 2009, J.B.
663. *Heracleum sphondylium* L. subsp. *montanum* (Schleich. ex Gaudin) Briq. – nad Črno, 2009, J.B.
664. *Homogyne alpina* (L.) Cass. – Črna prst, 2008, L. & I.D.
665. *Hypericum perforatum* L. – Mirna Peč, Šentjurij, 2009, J.M.
666. *Hypericum perforatum* L. – Čaven, 2009, J.B.
667. *Hypericum tetrapterum* Fries – Prevoje, 2008, J.B.
668. *Inula conyza* L. – Kras (med Tomajem in Šmarjami pri Sežani), 2009, L. & I.D.
669. *Inula ensifolia* L. – Čaven, 2009, J.B.
670. *Inula ensifolia* L. – Kavčiče, Lipnik, 2009, J.B.
671. *Inula ensifolia* L. – Rakitovec (Istra), 2009, L. & I.D.
672. *Inula ensifolia* L. – Kavčiče, 2008, J.B
673. *Inula hirta* L. – Jagršče, 2009, L. & I.D.
674. *Inula hirta* L. – Čaven, 2009, J.B.
675. *Inula salicina* L. – Dolenje Cerovo, ob Birši, 2008, L. & I.D.
676. *Inula spiraeifolia* L. – Dragonja, 2009, J.B.
677. *Inula spiraeifolia* L. – Rakitovec (Istra), 2009, L. & I.D.
678. *Inula spiraeifolia* L. – Osp, 2008, J.B
679. *Iris graminea* L. – Kavčiče, 2009, J.B.
680. *Iris graminea* L. – Bizle nad Rutom, 2009, L. & I.D.

681. *Iris sibirica* L. subsp. *erirrhiza* (Pospichal) T. Wraber – Kavčiče, 2009, J.B
682. *Iris sibirica* L. subsp. *erirrhiza* (Pospichal) T. Wraber – Kavčiče, 2008, J.B
683. *Juncus effusus* L. – Prevoje, 2008, J.B
684. *Juncus jacquinii* L. – Bricelj, 2009, L. & I.D.
685. *Larix decidua* Miller – Prevala, 2008, J.M
686. *Laserpitium latifolium* L. – Čaven, 2009, J.B.
687. *Laserpitium latifolium* L. – Kavčiče, 2008, J.B.
688. *Laserpitium peucedanoides* L. – Bavški Grintavec, nad Apico, 2009, L. & I.D.
689. *Laserpitium prutenicum* L. – Senik (Goriška Brda), 2009, L. & I.D.
690. *Laserpitium siler* L. – Rakitovec, Kavčiče, 2009, J.B.
691. *Laserpitium siler* L. – Čaven-Kucelj, 2009, J.B.
692. *Laserpitium siler* L. – Kavčiče, 2009, J.B.
693. *Lathyrus sylvestris* L. – Stržišče, 2009, L. & I.D.
694. *Lembotropis nigricans* (L.) Griseb. – Dol pri Hrastovljah, 2009, J.B.
695. *Leontodon hispidus* L. – Kucelj, 2008, J.B
696. *Leucojum aestivum* L. – Cerkniško jezero, 2009, J.B.
697. *Leucojum vernum* L. – Mali plac, 2009, J.B.
698. *Libanotis sibirica* (L.) C.A.Mey. – Čaven, 2009, J.B.
699. *Libanotis sibirica* (L.) C.A.Mey. – Kavčiče, Lipnik, 2009, J.B.
700. *Libanotis sibirica* (L.) C.A.Mey. subsp. *montana* (Crantz) P.W. Ball – Pajlen nad Stržiščami, 2009, L. & I.D.
701. *Libanotis sibirica* (L.) C.A. Mey. subsp. *pyrenaica* (L.) O. Schwarz – Nemci, 2008, J.B.
702. *Ligusticum sequieri* (Jacq.) Koch – dolina Bale, pod Stadorjem, 2009, L. & I.D.
703. *Ligusticum sequieri* (Jacq.) Koch – Čaven, 2009, J.B.
704. *Ligustrum vulgare* L. – Dragonja, 2009, J.B.
705. *Ligustrum vulgare* L. – Roje, 2009, J.B.
706. *Ligustrum vulgare* L. – Mirna Peč, Šentjurij, 2009, J.M.
707. *Ligustrum vulgare* L. – Šentvid, 2008, J.B
708. *Ligustrum vulgare* L. – Osp, 2008, J.B
709. *Lilium carniolicum* Bernh. – Bizle in Pajlen, 2009, L. & I.D.
710. *Lilium carniolicum* Bernh. – Rodne, Laharn, 2009, L. & I.D.
711. *Lilium carniolicum* Bernh. – pl. Razor, 2008, L. & I.D.
712. *Lilium carniolicum* Bernh. – Italija, Breška gora, Stolov greben, 2008, L. & I.D.
713. *Lilium martagon* L. – Apica nad planino Zapotok, 2009, L. & I.D.
714. *Lilium martagon* L. – Italija, Muzci (Rezija) 2009, L. & I.D.
715. *Linum narbonense* L. – Rakitovec, Kavčiče, 2009, J.B.
716. *Linum tenuifolium* L. – Kucelj, 2009, J.B.
717. *Linum viscosum* L. – Bizle nad Rutom, 2009, L. & I.D.
718. *Liparis loeselii* (L.) Rich. – Cerkniško jezero, 2009, B.D.
719. *Liparis loeselii* (L.) Rich. – Tomažini, 2008, B.D.
720. *Lonicera alpigena* L. – Robanov kot, 2009, J.B.
721. *Lonicera alpigena* L. – Snežnik, 2009, B.R.
722. *Lonicera alpigena* L. – Poldanovec, 2008, L. & I.D.

723. *Lonicera xylosteum* L. – Robanov kot, 2009, J.B.
724. *Lonicera xylosteum* L. – Jezersko, 2009, J.M.
725. *Lonicera xylosteum* L. – Pajlen nad Stržiščami, 2009, L. & I.D.
726. *Lonicera xylosteum* L. – Divača, 2008, J.B.
727. *Lunaria rediviva* L. – Staro selo pod Matajurjem, 2009, J.B.
728. *Lunaria rediviva* L. – Čaven, 2009, J.B.
729. *Lunaria rediviva* L. – Zijalo pri Mirni Peči, 2009, J.M.
730. *Lunaria rediviva* L. – Podsreda, 2008, J.B.
731. *Lunaria rediviva* L. – Idrija-Zagoda, 2008, L. & I.D.
732. *Luzula nivea* (L.) DC. – Bala, pod Stadorjem, 2009, L. & I.D.
733. *Lychnis flos-cuculi* L. – Prevoje, 2009, J.B.
734. *Lycopus europaeus* L. – Mirna Peč, ob Temenici, 2009, J.M.
735. *Lycopus europaeus* L. subsp. *europaeus* – Prevoje, 2009, J.B.
736. *Lysimachia vulgaris* L. – Kavčiče, Lipnik, 2009, J.B.
737. *Lythrum salicaria* L. – Prevoje, 2008, J.B.
738. *Malva alcea* L. – Mengore pri Tolminu, 2009, L. & I.D.
739. *Melica ciliata* L. – Dragonja, 2009, J. B.
740. *Melittis melissophyllum* L. – Rakitovec, 2009, J.B.
741. *Mentha aquatica* L. – Ljubljana, ribnik pod Debnim vrhom, 2009, J.M.
742. *Moehringia muscosa* L. – Hrušica, 2008, J.B.
743. *Molopospermum peloponnesiacum* (L.) Koch subsp. *bauhinii* Ullmann. – Italija, Muzci (Rezija), 2009, L. & I.D.
744. *Molopospermum peloponnesiacum* (L.) Koch subsp. *bauhinii* Ullmann. – Kanin, nad pl. Gozdec, 2008, L. & I.D.
745. *Mycelis muralis* (L.) Dumort. – Šentjošt, 2008, J.B.
746. *Myrrhis odorata* (L.) Scop. – Komar nad dolino Zadnjice, 2008, L. & I.D.
747. *Odontites luteus* (L.) Clairv. – Jagrščce, 2009, L. & I.D.
748. *Ophrys sphegodes* Mill. – Budanje, 2009, B.D.
749. *Ophrys sphegodes* Mill. – Golo Brdo v dolini Idrije, 2009, L. & I.D.
750. *Orchis laxiflora* Lam. – Vipavska dolina, Mlake, 2009, B.D.
751. *Orchis laxiflora* Lam. – Beli kamen nad Gračiščem, 2008, B.D.
752. *Orchis laxiflora* Lam. – izvir reke Rižane, 2008, B.D.
753. *Orchis morio* L. – Velike Lipljene, 2009, B.D.
754. *Orchis palustris* Jacq. – Knej, 2008, B.D.
755. *Ornithogalum pyrenaicum* L. – Božakovo, 2008, J.B.
756. *Orobanche reticulata* Wallr. – Bizle nad Rutom, 2009, L. & I.D.
757. *Osyris alba* L. – Osp, 2008, J.B.
758. *Paederota lutea* Scop. – Italija, Muzci (Rezija), 2009, L. & I.D.
759. *Paeonia officinalis* L. – Nanos-Lipe, 2009, B.D.
760. *Paeonia officinalis* L. – Kavčiče, 2009, J.B.
761. *Paeonia officinalis* L. – Kavčiče, 2008, J.B.
762. *Paliurus spina-christi* Mill. – Osp, 2008, J.B.
763. *Paris quadrifolia* L. – Gore, 2009, J.B.

764. *Paris quadrifolia* L. – Jezersko, 2009, J.M.
765. *Pedicularis hoermanniana* K. Malý – Italija, Breška gora, Stolov greben, 2008, L. & I.D.
766. *Peucedanum austriacum* (Jacq.) Koch var. *rablense* (Wulfen.) Koch – Bizle in Pajlen nad Rutom, 2009, L. & I.D.
767. *Peucedanum cervaria* (L.) Lapeyr. – Reka v dolini Idrijce, 2009, L. & I.D.
768. *Peucedanum oreoselinum* (L.) Moench – Roje, 2009, J.B.
769. *Peucedanum oreoselinum* (L.) Moench – Stržišče, 2009, L. & I.D.
770. *Peucedanum oreoselinum* (L.) Moench – Malovše, 2008, J.B.
771. *Peucedanum oreoselinum* (L.) Moench – Col, 2008, J.B.
772. *Peucedanum ostruthium* (L.) Koch – Kanin, nad pl. Gozdec, 2008, L. & I.D.
773. *Peucedanum schottii* Besser. – Stržišče, 2009, L. & I.D.
774. *Phyteuma scheuchzeri* All. subsp. *columnae* (Gaudin) Bech. – Postaja pri Mostu na Soči, 2009, L. & I.D.
775. *Pistacia terebinthus* L. – Dol pri Hrastovljah, 2009, J.B.
776. *Pistacia terebinthus* L. – Osp, 2008, J.B.
777. *Plantago coronopus* L. – Koper, 2009, J.B.
778. *Plantago holostium* Scop. – dolina Lepene, 2008, L. & I.D.
779. *Platanthera bifolia* (L.) Rich. – Zgornja Radovna, 2009, L. & I.D.
780. *Pleurospermum austriacum* (L.) Hoffm. – Pajlen nad Stržiščami, 2009, L. & I.D.
781. *Polygonatum multiflorum* (L.) All. – Roje, 2009, J.B.
782. *Polygonatum odoratum* (Miller) Druce – Kucelj, 2009, J.B.
783. *Polygonatum odoratum* (Miller) Druce – Čaven, 2009, J.B.
784. *Polygonatum odoratum* (Miller) Druce – dolina Bale, 2009, L. & I.D.
785. *Polygonatum verticillatum* (L.) All. – Jezersko, 2009, J.M.
786. *Potentilla caulescens* L. – Bizle nad Rutom, 2009, L. & I.D.
787. *Potentilla nitida* L. – Kanin, pri koči Petra Skalarja, 2008, L. & I.D.
788. *Prenanthes purpurea* L. – Gore, 2009, J.B.
789. *Primula auricula* L. – Otlica, 2008, J.B.
790. *Primula carniolica* Jacq. – Reka, levi breg Idrijce, 2009, L. & I.D.
791. *Primula veris* L. – Trenta, 2009, J.B.
792. *Primula veris* L. – Lepena, 2009, J.B.
793. *Prunus spinosa* L. – Roje, 2009, J.B.
794. *Pulicaria dysenterica* (L.) Bernh. – Dolenji Novaki, 2009, L. & I.D.
795. *Pulsatilla alpina* (L.) Delarbre subsp. *austroalpina* D. M. Moser – Italija, Muzci (Rezija), 2009, L. & I.D.
796. *Pulsatilla alpina* (L.) Delarbre subsp. *austroalpina* D. M. Moser – Črna prst, 2008, L. & I.D.
797. *Pulsatilla alpina* (L.) Delarbre subsp. *austroalpina* D.M. Moser – Snežnik, 2008, J.B.
798. *Quercus robur* L. – Prevoje, 2009, J.B.
799. *Reseda lutea* L. – Ankaran, 2008, J.B.
800. *Rhamnus catharticus* L. – Sveta Gora, 2008, J.B.
801. *Rhamnus fallax* Boiss. – Robanov kot, 2009, J.B.

802. *Ribes alpinum* L. – Pajlen nad Stržiščami, 2009, L. & I.D.
803. *Rosa gallica* L. – Kambreško-Humarji, 2008, L. & I.D.
804. *Rosa glauca* Pourr. non Vill. – Čaven, 2009, J.B.
805. *Rosa glauca* Pourr. non Vill. – Kavčiče, 2009, J.B.
806. *Rosa glauca* Pourr. non Vill. – Bizle nad Rutom, 2009, L. & I.D.
807. *Rosa glauca* Pourr. non Vill. – dolina Bale, pod Stadorjem, 2009, L. & I.D.
808. *Rosa glauca* Pourr. non Vill. – Kavčiče, 2008, J.B.
809. *Rosa pendulina* L. – Bala, pod Stadorjem, 2009, L. & I.D.
810. *Rosa pendulina* L. – Dupeljsko jezero, 2008, L. & I.D.
811. *Rosa villosa* L. – Bala, pod Stadorjem, 2009, L. & I.D.
812. *Rosa villosa* L. – Pajlen nad Stržiščami, 2009, L. & I.D.
813. *Rubus saxatilis* L. – Robanov kot, 2009, J.B.
814. *Rubus saxatilis* L. – Italija, Muzci (Rezija), 2009, L. & I.D.
815. *Rumex crispus* L. – Hrastovlje, 2009, J.B.
816. *Ruscus aculeatus* L. – Kobarid, 2008, J.B.
817. *Ruscus aculeatus* L. – Ajba, Dolenje Nekovo v srednji Soški dolini, 2008, L. & I.D.
818. *Ruta divaricata* Ten. – Rakitovec – Kavčiče, 2009, J.B.
819. *Ruta divaricata* Ten. – Kavčiče, 2009, J.B.
820. *Salix retusa* L. – Mangartsko sedlo, 2009, J.M.
821. *Salix retusa* L. – Bavški Grintavec, 2009, L. & I.D.
822. *Salvia glutinosa* L. – Zijalo pri Mirni peči, 2009, J.M.
823. *Salvia glutinosa* L. – Čaven-Kucelj, 2009, J.B.
824. *Salvia glutinosa* L. – Mirna peč, Šentjurij, 2008, J.M.
825. *Sambucus ebulus* L. – Laže, 2008, J.B.
826. *Sambucus ebulus* L. – Dekani, 2008, J.B.
827. *Sambucus nigra* L. – Mirna Peč, Čemše, 2009, J.M.
828. *Sambucus nigra* L. – Kozjansko, 2008, J.B.
829. *Sanicula europaea* L. – Vahta, 2008, J.B.
830. *Sanicula europaea* L. – Gabrče, 2008, J.B.
831. *Satureja montana* L. subsp. *variegata* (Host) P.W. Ball – Osp, 2008, J.B.
832. *Satureja subspicata* Bartl. Ex Vis. – Kucelj, 2009, J.B.
833. *Saussurea discolor* (Willd.) DC. – Italija, Veliki Rob, Muzci (Rezija), 2009, L. & I.D.
834. *Saussurea pygmaea* (Jacq.) Sprengel – Kanin, 2008, L. & I.D.
835. *Scabiosa graminifolia* L. – Čaven, 2009, J.B.
836. *Scabiosa graminifolia* L. – Italija, Breška gora, Stolov greben, 2008, L. & I.D.
837. *Schoenus ferrugineus* L. – Bloška planota, Runarsko, 2009, B.V.
838. *Schoenus nigricans* L. – Cerkniško jezero, južno od vasi Dolenje jezero, 2009, B.V.
839. *Scrophularia juratensis* Schleicher – Italija, Muzci (Rezija), 2009, L. & I.D.
840. *Scrophularia nodosa* L. – Col, Podkraj, 2009, J.B.
841. *Senecio abrotanifolius* L. – Travniška dolina, 2008, L. & I.D.
842. *Senecio doronicum* L. – Prehodavci-Vršac, 2008, L. & I.D.
843. *Senecio paludosus* L. – Cerkniško jezero, 2009, J.B.

844. *Serratula tinctoria* L. subsp. *macrocephala* (Bertol.) Rouy ex Hegi – Bala, pod Stadorjem, 2009, L. & I.D.
845. *Seseli annuum* L. – Kucelj, 2009, J.B.
846. *Sesleria autumnalis* (Scop.) F.W. Schultz – Laže, 2008, J.B.
847. *Silene hayekiana* Hand.-Mazz. & Janchen – Kucelj, 2009, J.B.
848. *Solanum dulcamara* L. – Prevoje, 2009, J.B.
849. *Solanum dulcamara* L. – Dragonja, 2009, J.B.
850. *Solanum dulcamara* L. – Zijalo pri Mirni Peči, 2009, J.M.
851. *Solidago virgaurea* L. – Gore, 2009, J.B.
852. *Sorbus aria* (L.) Crantz. – Kavčiče, 2009, J.B.
853. *Sorbus aucuparia* L. subsp. *aucuparia* – Bizle nad Rutom, 2009, L. & I.D.
854. *Sorbus aucuparia* L. subsp. *aucuparia* – Zgornji Grunt pod Malo Rateško Ponco, 2009, L. & I.D.
855. *Sorbus aucuparia* L. subsp. *aucuparia* – Bukovlje (Vrata), 2009, L. & I.D.
856. *Sorbus aucuparia* L. subsp. *glabrata* (Wimm. & Grab.) – Peca, 2009, L. & I.D.
857. *Sorbus chamaemespilus* (L.) Crantz – Pajlen nad Stržiščami, 2009, L. & I.D.
858. *Sorbus chamaemespilus* (L.) Crantz – Italija, Muzci (Rezija), 2009, L. & I.D.
859. *Sorghum halepense* (L.) Pers. – Dekani, 2008, J.B.
860. *Spartium junceum* L. – Strunjan, 2008, J.M
861. *Staphylea pinnata* L. – Podčetrtek, 2008, J.B.
862. *Staphylea pinnata* L. – Kozmerice, 2008, L. & I.D.
863. *Tamus communis* L. – Rakitovec, 2009, J.B.
864. *Tamus communis* L. – Padna, 2008, J.B
865. *Tamus communis* L. – Šentvid, 2008, J.B
866. *Tanacetum vulgare* L. Schultz Bip. – Prevoje, 2009, J.B.
867. *Tephrosia longifolia* (Jacq.) Griseb. & Schenk – Sv. Peter nad Begunjami, 2009, J.B.
868. *Teucrium chamaedrys* L. – Kostanjevica, Goriška, 2008, J.B.
869. *Teucrium scorodonia* L. – Podbrdo, 2009, L. & I.D.
870. *Teucrium scorodonia* L. – Gorenji Novaki, 2009, L. & I.D.
871. *Thalictrum aquilegifolium* L. – Gabrče, 2009, J.B.
872. *Thalictrum aquilegifolium* L. – Kavčiče, Lipnik, 2009, J.B.
873. *Thalictrum minus* L. – Čaven, 2009, J.B.
874. *Tilia cordata* Mill. – Šmarje pri Sežani, 2009, L. & I.D.
875. *Tilia cordata* Mill. – Vipolže v Goriških Brdih, 2008, L. & I.D.
876. *Tilia platyphyllos* Scop. – Rut, 2009, L. & I.D.
877. *Tofieldia calyculata* (L.) Wahlenb. – Apica nad planino Zapotok, 2009, L. & I.D.
878. *Traunsteinera globosa* (L.) Rchb. – Snežnik, 2008, B.D.
879. *Trifolium noricum* Wulfen. – Črna prst, 2008, L. & I.D.
880. *Trifolium rubens* L. – Osp, 2008, J.B
881. *Trollius europaeus* L. – Apica nad planino Zapotok, 2009, L. & I.D.
882. *Typha latifolia* L. – Prevoje, 2009, J.B.
883. *Vaccinium myrtillus* L. – Soriška planina, 2008, J.M.

884. *Veratrum album* L. subsp. *lobelianum* (Bernh. in Schrader) Suessenguth – Apica nad pl. Zapotok, 2009, L. & I.D.
885. *Veratrum nigrum* L. – Kavčiče, 2009, J.B.
886. *Veratrum nigrum* L. – Tolminska korita pri Tolminu, 2009, L. & I.D.
887. *Veratrum nigrum* L. – Idrijska Bela, Lajšt, 2009, L. & I.D.
888. *Verbascum austriacum* Schott ex Roem. & Schult. – Kavčiče, 2008, J.B
889. *Verbascum blattaria* L. – Spodnje Cerovo v Goriških Brdih, 2008, L. & I.D.
890. *Viburnum opulus* L. – Šentvid, 2008, J.B
891. *Viburnum opulus* L. – Vrtoče, 2008, J.B
892. *Viburnum opulus* L. – Bača pri Modreju, 2008, L. & I.D.

Collectors of the wild seeds:

dr. Jože Bavcon (J.B.)

dr. Igor Dakskobler (I.D.)

Ljudmila Dakskobler (L.D.)

Brane Dolinar (B.D)

Janja Makše (J.M.)

Marjan Senica (M.S.)

dr. Brane Vreš (B.V.)

Blanka Ravnjak (B.R.)

Semina in horto alpino Juliana Museum historiae naturalis Sloveniae anno 2009 lecta

Nada Praprotnik, Marija Završnik, Klemen Završnik

893. *Achillea clavенаe* L.
894. *Achillea distans* Waldst. & Kit. ex Willd.
895. *Aconitum angustifolium* Bernh. ex Rchb.
896. *Aconitum degenii* Gáyер subsp. *paniculatum* (Archang.) Mucher
897. *Aconitum lycoctonum* L. em. Koelle subsp. *vulparia* (Rchb. ex Spreng.)
Nym.
898. *Actaea spicata* L.
899. *Adenophora liliifolia* (L.) Bess.
900. *Adenostyles glabra* (Miller) DC.
901. *Aethionema saxatile* (L.) R. Br.
902. *Agrimonia eupatoria* L.
903. *Alchemilla velebitica* Borbás
904. *Alisma plantago-aquatica* L.
905. *Allium carinatum* L.
906. *Allium ericetorum* Thore
907. *Allium schoenoprasum* L. subsp. *alpinum* (DC.) Čelak.
908. *Allium ursinum* L.
909. *Allium victorialis* L.
910. *Alyssum moellendorffianum* Ascherson ex G. Beck
911. *Alyssum montanum* L.
912. *Amelanchier ovalis* Medik.
913. *Androsace lactea* L.
914. *Androsace villosa* L.
915. *Anemone narcissiflora* L.
916. *Anemone ranunculoides* L.
917. *Anemone trifolia* L.
918. *Antennaria dioica* (L.) Gaertner
919. *Anthericum ramosum* L.
920. *Aposeris foetida* (L.) Less.

921. *Aquilegia bertolonii* Schott
922. *Aquilegia einseleana* F. W. Schultz
923. *Aquilegia kitaibelii* Schott
924. *Aquilegia nigricans* Baumg.
925. *Aquilegia vulgaris* L.
926. *Arabis alpina* L. subsp. *alpina*
927. *Arabis bellidifolia* Crantz subsp. *bellidifolia*
928. *Arabis hirsuta* agg.
929. *Arabis vochinensis* Sprengel
930. *Armeria alpina* (DC.) Willd.
931. *Arnica montana* L.
932. *Artemisia campestris* L.
933. *Aruncus dioicus* (Walter) Fernald
934. *Asparagus tenuifolius* Lam.
935. *Asperula cynanchica* L.
936. *Asphodelus albus* L.
937. *Aster alpinus* L.
938. *Aster amellus* L.
939. *Aster bellidiastrum* (L.) Scop.
940. *Astragalus carniolicus* Kern.
941. *Astrantia carniolica* Jacq.
942. *Astrantia major* L.
943. *Athamanta cretensis* L.
944. *Athamanta turbith* (L.) Brot. p. p., em. Karsten
945. *Aurinia petraea* (Ard.) Schur
946. *Betonica alopecuroides* L.
947. *Betonica officinalis* L.
948. *Biscutella laevigata* L.
949. *Braya alpina* Sternb. & Hoppe
950. *Buphthalmum salicifolium* L.
951. *Bupleurum exaltatum* Bieb.
952. *Bupleurum petraeum* L.
953. *Bupleurum ranunculoides* L. subsp. *ranunculoides*
954. *Calamintha brauneana* (Hoppe) Jávorka
955. *Caltha palustris* L.
956. *Campanula barbata* L.
957. *Campanula cespitosa* Scop.

958. *Campanula glomerata* L. subsp. *glomerata*
959. *Campanula pyramidalis* L.
960. *Campanula rapunculoides* L.
961. *Campanula spicata* L.
962. *Campanula trachelium* L.
963. *Cardamine pentaphyllos* (L.) Crantz
964. *Carduus defloratus* L.
965. *Carex flava* L.
966. *Centaurea alpina* L.
967. *Centaurea carniolica* Host
968. *Centaurea dichroantha* A. Kerner
969. *Centaurea haynaldii* Borbás ex Vuk. subsp. *julica* (Hayek) E. Mayer
970. *Centaurea rupestris* L.
971. *Centaurea scabiosa* L. subsp. *fritschii* (Hayek) Hayek
972. *Centaurea scabiosa* L. subsp. *scabiosa*
973. *Centaurea triumphettii* All.
974. *Cephalanthera damasonium* (Mill.) Druce
975. *Cephalanthera longifolia* (L.) Fritsch
976. *Cephalaria leucantha* (L.) Roemer & Schultes
977. *Cerastium carinthiacum* Vest subsp. *austroalpinum* (Kunz) Kunz
978. *Cerastium decalvans* Schloss. & Vukotin.
979. *Cerastium strictum* Haenke
980. *Cerinthe glabra* Miller
981. *Chaerophyllum hirsutum* L.
982. *Chamaecytisus hirsutus* (L.) Briq.
983. *Chamaecytisus purpureus* Scop.
984. *Chenopodium bonus-henricus* L.
985. *Cirsium carniolicum* Scop.
986. *Cirsium erisithales* (Jacq.) Scop.
987. *Cirsium oleraceum* (L.) Scop.
988. *Cirsium x linkianum* Löhr (*C. erisithales* x *C. pannonicum*)
989. *Clematis alpina* (L.) Miller
990. *Clematis recta* L.
991. *Clinopodium vulgare* L.
992. *Convallaria majalis* L.
993. *Coronilla coronata* Nathhorst.
994. *Coronilla emerus* L.

995. *Corydalis cava* (L.) Schweigger & Koerte
996. *Cotoneaster integerrimus* Medik.
997. *Crepis aurea* (L.) Cass.
998. *Crepis kernerii* Rech. Fil.
999. *Crepis pyrenaica* (L.) W. Greuter
1000. *Crepis slovenica* Holub
1001. *Crocus vernus* (L.) Hill. subsp. *albiflorus* (Kit.) Ascherson & Graebner
1002. *Crocus vernus* (L.) Hill. subsp. *vernus*
1003. *Cypripedium calceolus* L.
1004. *Cytisus pseudoprocumbens* Markgr.
1005. *Dactylorhiza maculata* (L.) Soó
1006. *Daphne alpina* L.
1007. *Daphne cneorum* L.
1008. *Daphne mezereum* L.
1009. *Dianthus barbatus* L.
1010. *Dianthus monspessulanus* L.
1011. *Dianthus petraeus* Waldst. & Kit.
1012. *Dianthus sternbergii* Sieber
1013. *Dianthus sylvestris* Wulfen
1014. *Dictamnus albus* L.
1015. *Digitalis grandiflora* Miller
1016. *Digitalis laevigata* Waldst. & Kit.
1017. *Doronicum austriacum* Jacq.
1018. *Dorycnium germanicum* (Greml.) Rouy.
1019. *Draba aizoides* L.
1020. *Dryas octopetala* L.
1021. *Echinops exaltatus* Schrader
1022. *Echinops ritro* L. subsp. *ruthenicus* (Bieb.) Nyman
1023. *Epimedium alpinum* L.
1024. *Epipactis helleborine* (L.) Crantz
1025. *Epipactis palustris* (L.) Crantz
1026. *Erigeron caucasicum* Stev.
1027. *Erigeron glabratus* Hoppe & Hornsch. ex Bluff & Fingerh.
1028. *Erinus alpinus* L.
1029. *Eryngium alpinum* L.
1030. *Eryngium amethystinum* L.
1031. *Erysimum sylvestre* Scop.

1032. *Euonymus latifolia* (L.) Mill.
1033. *Eupatorium cannabinum* L.
1034. *Euphorbia amygdaloides* L.
1035. *Euphorbia angulata* Jacq.
1036. *Euphorbia dulcis* L.
1037. *Euphorbia triflora* Schott, Nyman & Kotschy subsp. *triflora*
1038. *Filipendula ulmaria* (L.) Maxim.
1039. *Filipendula vulgaris* Moench
1040. *Frangula rupestris* (Scop.) Schur
1041. *Fumana procumbens* (Dun.) Gren. & Godr.
1042. *Galanthus nivalis* L.
1043. *Galeobdolon flavidum* (F. Herm.) Holub
1044. *Galium odoratum* (L.) Scop.
1045. *Galium purpureum* L.
1046. *Galium sylvaticum* L.
1047. *Genista radiata* (L.) Scop.
1048. *Genista sericea* Wulf.
1049. *Genista sylvetris* Scop.
1050. *Genista tinctoria* L.
1051. *Gentiana acaulis* L.
1052. *Gentiana angustifolia* Vill.
1053. *Gentiana asclepiadea* L.
1054. *Gentiana clusii* Perr. & Song.
1055. *Gentiana cruciata* L.
1056. *Geranium macrorrhizum* L.
1057. *Geranium nodosum* L.
1058. *Geranium pratense* L.
1059. *Geranium sanguineum* L.
1060. *Geranium sylvaticum* L.
1061. *Geum molle* Vis. & Pančić
1062. *Geum rivale* L.
1063. *Geum speciosum* Alboff
1064. *Gladiolus illyricus* Koch
1065. *Gladiolus palustris* Gaudin
1066. *Globularia cordifolia* L.
1067. *Globularia nudicaulis* L.
1068. *Globularia punctata* Lapeyr.

1069. *Grafia golaka* (Hacq.) Rchb.
1070. *Gymnadenia conopsea* (L.) R. Br.
1071. *Gypsophila repens* L.
1072. *Hacquetia epipactis* (Scop.) DC.
1073. *Helianthemum alpestre* (Jacq.) DC.
1074. *Helianthemum grandiflorum* (Scop.) Lam. & DC.
1075. *Heliosperma alpestre* (Jacq.) Griseb.
1076. *Heliosperma pusillum* (Waldst. & Kit.) Rchb. subsp. *pusillum*
1077. *Helleborus niger* L.
1078. *Helleborus odorus* Waldst. & Kit.
1079. *Hemerocallis lilioasphodelus* L.
1080. *Hesperis candida* Kit.
1081. *Hieracium glaucinum* Jordan
1082. *Hieracium gymnocephalum* Griseb. ex Pant.
1083. *Hieracium lactucella* Wallr.
1084. *Hieracium pilosum* Schleicher ex Froelich in DC.
1085. *Hieracium porrifolium* L.
1086. *Hieracium valdepilosum* Vill.
1087. *Hippocrepis comosa* L.
1088. *Hladnikia pastinacifolia* Rchb.
1089. *Homogyne sylvestris* Cass.
1090. *Horminum pyrenaicum* L.
1091. *Hypericum montanum* L.
1092. *Hypericum perforatum* L.
1093. *Inula ensifolia* L.
1094. *Inula spiraeifolia* L.
1095. *Iris graminea* L.
1096. *Iris sibirica* L. subsp. *sibirica*
1097. *Kernera saxatilis* (L.) Reichenb.
1098. *Knautia arvensis* (L.) Coulter
1099. *Knautia drymeia* Heuffel
1100. *Knautia fleischmannii* (Hladnik ex Reichenb.) Pacher
1101. *Knautia illyrica* G. Beck
1102. *Laserpitium latifolium* L.
1103. *Lathyrus occidentalis* (Fisch. & Meyer) Fritsch var. *montanus* (Scop.)
Fritsch
1104. *Lathyrus pannonicus* (Jacq.) Garcke subsp. *varius* (C. Koch) P. W. Ball

1105. *Lathyrus pratensis* L.
1106. *Lathyrus vernus* (L.) Bernh. subsp. *flaccidus* (Ser.) Arcang.
1107. *Lathyrus vernus* (L.) Bernh. subsp. *vernus*
1108. *Lembotropis nigricans* (L.) Griseb. subsp. *nigricans*
1109. *Leucanthemum ircutianum* (Turcz.) DC.
1110. *Leucanthemum lithopolitanicum* (E. Mayer) Polatschek
1111. *Leucojum vernum* L.
1112. *Libanotis sibirica* (L.) C. A. Meyer
1113. *Ligusticum seguieri* (Jacq.) Koch
1114. *Lilium carniolicum* Bernh.
1115. *Lilium martagon* L.
1116. *Linaria alpina* (L.) Miller
1117. *Linum julicum* Hayek
1118. *Linum narbonense* L.
1119. *Lithospermum officinale* L.
1120. *Lonicera xylosteum* L.
1121. *Lunaria rediviva* L.
1122. *Luzula nivea* (L.) DC.
1123. *Lychnis flos-cuculi* L. subsp. *flos-cuculi*
1124. *Lycopus europaeus* L.
1125. *Lysimachia punctata* L.
1126. *Lysimachia vulgaris* L.
1127. *Lythrum salicaria* L.
1128. *Mentha longifolia* (L.) Hudson subsp. *longifolia*
1129. *Meum athamanticum* Jacq.
1130. *Micromeria thymifolia* (Scop.) Fritsch
1131. *Minuartia capillacea* (All.) Graebn.
1132. *Minuartia gerardii* (Willd.) Hayek
1133. *Muscari botryoides* (L.) Miller
1134. *Mycelis muralis* (L.) Dumort.
1135. *Myrrhis odorata* (L.) Scop.
1136. *Omphalodes verna* Moench
1137. *Orchis militaris* L.
1138. *Origanum vulgare* L.
1139. *Ornithogalum comosum* L.
1140. *Ornithogalum pyrenaicum* L.
1141. *Oxyria digyna* (L.) Hill

1142. *Paederota bonarota* (L.) L.
1143. *Paederota lutea* Scop.
1144. *Paeonia mascula* (L.) Mill.
1145. *Paeonia officinalis* L.
1146. *Papaver alpinum* L. subsp. *ernesti-mayeri* Markgraf
1147. *Papaver alpinum* L. subsp. *kernerii* (Hayek) Fedde
1148. *Paris quadrifolia* L.
1149. *Parnassia palustris* L.
1150. *Peltaria alliacea* Jacq.
1151. *Petasites paradoxus* (Retz.) Baumg.
1152. *Petrorhagia saxifraga* (L.) Link
1153. *Peucedanum austriacum* (Jacq.) Koch var. *rablense* (Wulf.) Koch
1154. *Peucedanum cervaria* (L.) Lapeyr.
1155. *Peucedanum oreoselinum* (L.) Moench
1156. *Peucedanum ostruthium* (L.) Koch
1157. *Peucedanum schottii* Besser
1158. *Peucedanum verticillare* (L.) Koch
1159. *Phyteuma orbiculare* L.
1160. *Phyteuma sieberi* Spreng.
1161. *Phyteuma spicatum* L. subsp. *spicatum*
1162. *Pinguicula alpina* L.
1163. *Pinguicula vulgaris* L.
1164. *Plantago atrata* Hoppe subsp. *fuscescens* (Jord.) Pilg.
1165. *Platanthera bifolia* (L.) L. C. Rich
1166. *Pleurospermum austriacum* (L.) Hoffm.
1167. *Polemonium caeruleum* L.
1168. *Polgala chamaebuxus* L.
1169. *Polygonatum multiflorum* (L.) All.
1170. *Polygonatum odoratum* (Miller) Druce
1171. *Polygonum bistorta* L.
1172. *Polygonum viviparum* L.
1173. *Potentilla alba* L.
1174. *Potentilla carniolica* A. Kerner
1175. *Potentilla caulescens* L.
1176. *Potentilla clusiana* Jacq.
1177. *Potentilla erecta* (L.) Rausch.
1178. *Potentilla rupestris* L.

1179. *Prenanthes purpurea* L.
1180. *Primula auricula* L.
1181. *Primula carniolica* Jacq.
1182. *Primula elatior* (L.) Hill.
1183. *Primula farinosa* L.
1184. *Primula veris* L. subsp. *columnae* (Ten.) Lüdi in Hegi
1185. *Pulsatilla alpina* (L.) Delarbre subsp. *austroalpina* D. M. Moser
1186. *Pulsatilla montana* (Hoppe) Rchb.
1187. *Ranunculus hybridus* Biria
1188. *Ranunculus lanuginosus* L.
1189. *Ranunculus platanifolius* L.
1190. *Ranunculus thora* L.
1191. *Reseda lutea* L.
1192. *Rhodiola rosea* L.
1193. *Rhododendron hirsutum* L.
1194. *Rhodothamnus chamaecistus* (L.) Reichenb.
1195. *Rumex scutatus* L.
1196. *Ruscus hypoglossum* L.
1197. *Ruta divaricata* Ten.
1198. *Salvia glutinosa* L.
1199. *Salvia verticillata* L.
1200. *Sanguisorba minor* Scop.
1201. *Sanguisorba officinalis* L.
1202. *Sanicula europaea* L.
1203. *Saponaria ocymoides* L.
1204. *Saponaria officinalis* L.
1205. *Satureja montana* L. subsp. *variegata* (Host) P. W. Ball
1206. *Satureja subspicata* Bartl. ex Vis. subsp. *liburnica* Šilić
1207. *Saxifraga burseriana* L.
1208. *Saxifraga caesia* L.
1209. *Saxifraga crustata* Vest
1210. *Saxifraga cuneifolia* L.
1211. *Saxifraga hostii* Tausch
1212. *Saxifraga rotundifolia* L.
1213. *Scabiosa caucasica* Bieb.
1214. *Scabiosa hladnikiana* Host
1215. *Scabiosa lucida* Vill. subsp. *stricta* (Waldst. & Kit.) Jasiewicz

- 1216.*Scabiosa silenifolia* Waldst. & Kit.
1217.*Scopolia carniolica* Jacq.
1218.*Scorzonera villosa* Scop.
1219.*Scrophularia juratensis* Schleicher
1220.*Scrophularia vernalis* L.
1221.*Sedum album* L.
1222.*Sedum dasyphyllum* L.
1223.*Sedum maximum* (L.) Hoffm.
1224.*Sempervivum juvenii* Strgar
1225.*Sempervivum tectorum* L.
1226.*Senecio abrotanifolius* L.
1227.*Senecio ovatus* (Gaertn., Mey. & Scherb.) Willd.
1228.*Seseli gouanii* Koch
1229.*Sibirea croatica* Degen
1230.*Silene dioica* (L. em. Mill.) Clairv.
1231.*Silene hayekiana* Handel-Mazzetti & Janchen
1232.*Silene latifolia* Poiret
1233.*Silene nutans* L.
1234.*Silene pusilla* Waldst. & Kit. S. lat.
1235.*Silene vulgaris* (Moench) Garcke subsp. *glareosa* (Jordan)
Marsden-Jones & Turill
1236.*Soldanella minima* Hoppe
1237.*Solidago virgaurea* L. subsp. *minuta* (L.) Arcangeli
1238.*Solidago virgaurea* L. subsp. *virgaurea*
1239.*Spiraea decumbens* Koch subsp. *decumbens*
1240.*Stachys recta* L.
1241.*Stachys sylvatica* L.
1242.*Succisa pratensis* Moench
1243.*Tanacetum corymbosum* (L.) Schultz Bip. subsp. *clusii* (Fischer
ex Reichenb.) Heywood
1244.*Taraxacum officinale* Weber in Wiggers
1245.*Taxus baccata* L.
1246.*Telekia speciosa* (Schreber) Baumg.
1247.*Tephrosieris pseudocrispa* (Fiori) Holub
1248.*Teucrium chamaedrys* L.
1249.*Teucrium montanum* L.
1250.*Thalictrum aquilegifolium* L.

1251. *Thalictrum minus* L.
1252. *Thlaspi praecox* Wulfen
1253. *Tofieldia calyculata* (L.) Wahlenb.
1254. *Trifolium montanum* L.
1255. *Trifolium rubens* L.
1256. *Trollius europaeus* L.
1257. *Tussilago farfara* L.
1258. *Valeriana montana* L.
1259. *Valeriana officinalis* L.
1260. *Valeriana tripteris* L.
1261. *Veratrum album* L. subsp. *lobelianum* (Bernh. in Schrader) Suessenguth
1262. *Veratrum nigrum* L.
1263. *Verbascum blattaria* L.
1264. *Veronica aphylla* L.
1265. *Veronica barellieri* Schott ex Roem. & Schult.
1266. *Veronica fruticans* Jacq.
1267. *Veronica fruticulosa* L.
1268. *Veronica jacquinii* Baumg.
1269. *Veronica maritima* L.
1270. *Veronica urticifolia* Jacq.
1271. *Viburnum opulus* L.
1272. *Vicia oroboides* Wulf.
1273. *Vincetoxicum hirundinaria* Medicus subsp. *hirundinaria*

Curator: dr. Nada Praprotnik

Hortulani: Marija Završnik & Klemen Završnik, dipl. inž. agr. in h.

Please send all seeds orders to the:
Botanični vrt Univerze v Ljubljani
Ižanska cesta 15
SI-1000 Ljubljana
Slovenija
Tel.: +386(0) 427-12-80
Website: www.botanicni-vrt.si
E-mail: index2009@botanicni-vrt.si

Desiderata 2009

Your address:

--

In response to the International Convention on Biological Diversity (Rio de Janeiro, 1992), the Hortus Botanicus Universitatis Labacensis supplies the seeds requested as laid down in the present Convention.

I agree to comply with the conditions above.

Signature _____ Date _____

Please return this order form with numbers you wish to receive!