

# 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 vernalis* 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 turbit* (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. *Smyrniolum 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 sieboldianum* 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. <i>Alnus glutinosa</i> (L.) Gaertn. |      |
| 112. <i>Alnus incana</i> (L.) Moench.    |      |
| 113. <i>Betula pubescens</i> Ehrh.       | 2008 |

#### **Boraginaceae**

- |                                    |      |
|------------------------------------|------|
| 114. <i>Anchusa officinalis</i> L. |      |
| 115. <i>Cerinthe minor</i> L.      |      |
| 116. <i>Nonea lutea</i> 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* (Schränk) 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* Sibt. & 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) Greml  
 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, Šentjurič, 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. *Grafit 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. – Cerknjsko 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. – Cerknjsko 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. – Ankarani, 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 sylvestris* 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. *australpina* 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.*Tephroses 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](http://www.botanicni-vrt.si)  
E-mail: [index2009@botanicni-vrt.si](mailto: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!