



Zaadlijst van den Botanischen Tuin Cantonspark te Baarn (Nederland), Rijksuniversiteit te Utrecht

<https://hdl.handle.net/1874/433824>

9284

Zelf zaaien

ZAADLIJST VAN DE BOTANISCHE TUIN

"CANTONSPARK"

VAN DE

RIJKSUNIVERSITEIT UTRECHT

* * *

SEED LIST OF THE BOTANICAL GARDEN

"CANTONSPARK"

OF THE

STATE UNIVERSITY OF Utrecht

(NETHERLANDS)

* * *

No. 21

1952

UNIVERSITEITSBIBLIOTHEEK UTRECHT



4160 2503

BOTANICAL GARDEN „CANTONSPARK”
OF THE STATE UNIVERSITY
OF UTRECHT

Netherlands

Director : Prof. Dr J. Lanjouw
Curator : H. Muyser
Botanical Assistant : E.A. Mennega

The Botanical Garden „Cantonspark” is situated at Baarn, a village at 20 km. North West of Utrecht. It is under the same direction as the Botanical Museum and Herbarium of the Utrecht University.

The seeds from this list are available for exchange with Botanical Gardens.

Please return this list with the numbers you wish to receive duly marked not later than March 1st, 1953 to:

The Director of the Botanical Garden
„Cantonspark”

Postal address : Botanisch Museum en Herbarium
Lange Nieuwstraat 106
Utrecht - Netherlands.

PTERIDOPHYTA

OSMUNDACEAE

1. *Osmunda regalis* L.

POLYPODIACEAE

2. *Adiantum cuneatum* Langsd. et Fisch. var. *gracillimum* Bak.
3. " *hispidulum* Swartz
4. " *microsorum* C. Chr.
5. " *pacottii* Hort.
6. *Asplenium nidus* L.
7. *Blechnum occidentale* L.
8. *Cyrtomium falcatum* (L.f.) Pr.
9. *Dennstaedtia cicutaria* (Swartz) Moore
10. *Doodia caudata* (Cav.) R. Br.
11. " *caudata* (Cav.) R.Br. var. *lomarina* F. v. Muell.
12. *Doryopteris pedata* (L.) Féé var. *multipartita* (Féé) Tryon
13. *Lygodium japonicum* (Thunb.) Swartz
14. *Pellaea hastata* (Thunb.) Prantl
15. " *rotundifolia* (Forst.) Hook.
16. " *viridis* (Forsk.) Prantl
17. *Polypodium aureum* L.
18. " *nigrescens* Bl.
19. " *punctatum* (L.) Swartz var. *ramo-cristatum* Hort.
20. *Polystichum falcatum* (L.f.) Diels
21. *Pteris cretica* L. var. *albo-lineata* Hook.
22. " *ensiiformis* Burm.
23. " *ensiiformis* Burm. var. *victoriae* Hort.
24. " *multifida* Poir.
25. " *umbrosa* R. Br.
26. " *vittata* L.

SELAGINELLACEAE

27. *Selaginella denticulata* Link var. *aurea* Hort.

GYMNOSPERMAE

CUPRESSACEAE

28. *Chamaecyparis lawsoniana* (A. Murr.) Parl.
29. " *nootkatensis* (Lam.) Sudw. var. *glauca* Beissn.
30. " *pisifera* Sieb. et Zucc. ex Endl.
31. *Juniperus sabina* L.
32. *Thuja occidentalis* L. var. *ericoides* Hoopes
33. " *plicata* Lamb.

PINACEAE

34. *Cedrus atlantica* Man. var. *glauca* Carr.
35. *Pinus nigra* Arn. var. *austriaca* (Hoess.) Aschers. et Graebn.
36. *Sciadopitys verticillata* Sieb. et Zucc.

TAXACEAE

37. *Taxus baccata* L. var. 'fastigiata aurea' Standish
38. " *baccata* L. var. *stricta* Laws.
39. " *brevifolia* Nutt.

ANGIOSPERMAE - MONOCOTYLEDONES

ALISMATACEAE

40. *Alisma plantago-aquatica* L.
41. *Limnecharis flava* Buch.

AMARYLLIDACEAE

42. *Haemanthus katharinæ* Bak.

ARACEAE

43. *Acorus gramineus* Soland. in Ait.
44. " *gramineus* Soland. in Ait. var. *aureovariegatum* Voss
45. *Aglaonema commutatum* Schott
46. *Lysichiton americanum* Hulten et St John
47. *Philodendron ilsemannii* Saunders
48. *Remusatia vivipara* Schott

BROMELIACEAE

49. *Dyckia altissima* Lindl.

CANNACEAE

50. *Canna limbata* Rosc.

COMMELINACEAE

51. *Commelina coelestis* Willd.
52. *Palisota bracteosa* C.B. Clarke
53. *Tradescantia virginiana* L.

CYPERACEAE

54. *Carex lagopina* Wahlenb.
55. " *muricata* L.
56. " *pendula* Huds.
57. " *rhynchosphylla* Fisch. et Mey.
58. " *sempervirens* Vill.
59. *Cyperus alternifolius* L.

DIOSCOREACEAE

60. *Dioscorea batatas* Decne.

GRAMINEAE

61. *Agropyron caninum* (L.) Beauv.
 62. " *obtusiusculum* Lange
 63. *Agrostis stolonifera* L.
 64. *Andropogon ischaemum* L.
 65. *Anthoxanthum odoratum* L.
 66. *Arrhenatherum avenaceum* Beauv.
 67. *Asperella hystrix* Humb.
 68. *Avena adsurgens* Schur.
 69. " *planiculmis* Schrad.
 70. " *pubescens* Huds.
 71. *Bouteloua racemosa* A. Rich.
 72. *Brachypodium sylvaticum* (Huds.) Beauv.
 73. *Bromus matritensis* L.
 74. *Chloris distichophylla* Lag.
 75. *Chrysopogon gryllus* Trin.
 76. *Corynephorus canescens* (L.) Beauv.
 77. *Dactylis glomerata* L.
 78. *Deschampsia alpina* Roem. et Schult.
 79. " *caespitosa* Beauv.
 80. " *flexuosa* Trin.
 81. *Elymus giganteus* Vahl
 82. *Festuca ciliata* Pers.
 83. " *ovina* L.
 84. " *pratensis* Huds.
 85. " *psammophila* Fritsch
 86. " *rubra* L.
 87. *Graphidophorum melicoideum* Desv.

88. *Koeleria glauca* DC.
 89. " *setacea* DC.
 90. *Lygeum spartum* Loefl. ex L.
 91. *Melica ciliata* L.
 92. *Nardus stricta* L.
 93. *Oryzopsis canadensis* Torr.
 94. " *coeruleocephala* Hack.
 95. *Pennisetum villosum* R.Br.
 96. *Phleum alpinum* L.
 97. " *michelii* All.
 98. *Poa bulbosa* L. var. *vivipara*
 Koeler
 99. " *caesia* Sm.
 100. " *trivialis* L.
 101. *Sesleria argentea* Savi
 102. " *caerulea* (L.) Ard.
 103. *Setaria italica* (L.) Beauv.
 104. *Sorghum vulgare* Pers.
 105. *Stipa capillata* L.
 106. *Triodia decumbens* Beauv.
 107. *Triticum pungens* Link
 108. *Vulpia bromoides* (L.) S.F. Gray

IRIDACEAE

109. *Iris chrysographes* Dykes
 110. " *delavayi* Mich.
 111. " *ensata* Thunb.
 112. " *filifolia* Boiss.
 113. " *monnierii* DC.
 114. " *prismatica* Pursh
 115. " *pseudacorus* L.
 116. " *sibirica* L.
 117. " *squalens* L.
 118. " *tectorum* Maxim.
 119. " *thunbergii* Lundström
 120. " *versicolor* L.

121. *Iris virginica* L.
 122. *Lapeyrouisia cruenta* (Lindl.)
 Benth.
 123. *Sisyrinchium acre* H. Mann
 124. " *californicum*
 Dryand
 125. " *pachyrhizum* Bak.
 126. " *platyphyllum*
 S. Wats.

JUNCACEAE

127. *Juncus gerardi* Loisel.
 128. " *triglumis* L.
 129. *Luzula nivea* DC.

LILIACEAE

130. *Allium angulosum* L.
 131. " *canadense* L.
 132. " *cyrilli* Ten.
 133. " *darwasicum* Regel
 134. " *delicatulum* Sievers.
 et Willd.
 135. " *heldreichii* Poiss.
 136. " *libani* Poiss.
 137. " *odorum* L.
 138. " *rubens* Bak.
 139. " *schoenoprasum* L.
 140. " *schoenoprasum* L. var.
 sibiricum Garcke
 141. " *schrenkii* Regel
 142. " *senescens* L.
 143. *Amianthium muscaetoxicum*
 A. Gray
 144. *Asparagus sprengeri* Regel

145. *Asphodeline tenuior* Ledeb.
 146. *Camassia fraseri* Torr.
 147. " *leichtlinii* (Bak.)
 Wats.
 148. *Chlorophytum amaniense* Engl.
 149. " *hoffmannii* Engl.
 150. *Danae racemosa* (L.) Moench
 151. *Galtonia candicans* Decne.
 152. *Gasteria disticha* Haw.
 153. *Haworthia attenuata* Haw. var.
 caespitosa (Berger)
 Farden

154. " *margaritifera* Haw.
 155. " *radula* Haw.
 156. " *retusa* Duval
 157. " *tortuosa* Haw.
 158. *Hemerocallis citrina* Baroni
 159. " *lilio-asphodelus* L.
 160. " *x luteola* Hort.
 161. *Hymenocallis macrostephana* Bak.
 162. " *speciosa* Salish.
 163. *Kniphofia uvaria* (L.) Hook.
 164. *Lilium davidii* Duch.
 165. " *henryi* Bak.
 166. " *willmottiae* Wils.
 167. *Muscaria botryoides* Mill.
 168. " *neglectum* Guss.
 169. *Nothoscordum fragrans* Kunth
 170. *Ornithogalum longibracteatum*
 Jacq.
 171. *Reineckia carnea* Kunth
 172. *Stenanthium gramineum* (Ker)
 Morong var. *ro-*
 bustum (Wats.)
 Fern.
 173. *Veltheimia viridiflora* Jacq.
 174. *Zygadenus nuttallii* A. Gray

MARANTACEAE

175. *Thalia dealbata* L.

PALMAE

176. *Howea forsteriana* Becc.

ACANTHACEAE

178. *Acanthus caroli-alexandri*
Hausskn.179. " *niger* Mill.180. " *spinosus* L.181. *Brillantaisia palisotii*
Lindau182. *Crossandra nilotica* Oliv.183. *Ruellia tuberosa* L.

ACEPACEAE

184. *Acer × dieckii* Pax185. " *heldreichii* Orph.186. " *insigne* Poiss. et Ruhse187. " *japonicum* Thunb. var.
aconitifolium Meeh.188. " *palmatum* (Thunb.) Rehd.
var. *heptalobum* Rehd.189. " *palmatum* (Thunb.) Rehd.
f. *rubrum* Schwer.190. " *pseudoplatanus* L. var.
purpureum Loud.

TACCACEAE

177. *Tacca chantrieri* André

ANGIOSPERMÆ - DICOTYLEDONES

191. *Acer tataricum* L.192. " *trautvetteri* Medwed.

AIZOACEAE

193. *Aptenia cordifolia* (L.)
Schwantes194. *Pergeranthus scapiger* (Haw.)
Schwantes195. " *vespertinus* (Berger)
Schwantes196. *Conicosia pugioniformis* (L.)
N.E. Br.197. *Corpuscularia lehmannii*
(Eckl. et Zeyh.)

Schwantes

198. *Felosperma aberdeenense* L.
Bolus199. " *echinatum* (Lam.)
Schwantes200. *Erepsia inclaudens* (Haw.)
Schwantes201. *Glottiphyllum compressum* L.
Bolus202. " *propinquum* N.E. Br.

203. *Hereroa rehneliana* (Berger)
Dinter et Schwantes
204. *Lampranthus amoenus* (S.-B.)
N.E. Br.
205. " *brownii* (Hoch. f.)
N.E. Br.
206. " *glaucus* (L.)
N.E. Br.
207. " *watermeyeri* (L. Po-
lus) N.E. Br.
208. *Nananthus aloides* (Haw.)
Schwantes
209. *Ocularia caulescens* (Mill.)
Schwantes
210. *Puschia nonimpressa* L. Polus
211. " *perfoliata* (Mill.)
Schwantes
212. *Trichodiadema intonsum* (Haw.)
Schwantes
213. " *stellatum* (Mill.)
Schwantes

AMARANTHACEAE

214. *Amaranthus albus* L.
215. " *blitum* L.
216. " *caudatus* L.
217. " *flavus* L.
218. " *polygamus* L.
219. " *silvestris* Desf.

ANACARDIACEAE

220. *Phus glabra* L.
221. " *typhina* L. var.
laciniata Wood

APOCYNACEAE

222. *Amsonia tabernaemontana* Walt.

AQUIFOLIACEAE

223. *Ilex crenata* Thunb.
224. " *fargesii* Franch.
225. " *glabra* (L.) Gray
226. " *serrata* Thunb.

APALIACEAE

227. *Acanthopanax divaricatus* (Sieb.
et Zucc.) Seem.
228. " *henryi* (Oliv.)
Harms
229. " *lasiogyne* Harms.
230. *Aralia cachemirica* Decne.
231. " *cordata* Thunb.
232. " *elata* (Miq.) Seem. var.
canescens (Franch. et
Sav.) Nakai
233. " *racemosa* L.
234. " *spinosa* L.
235. *Hedera helix* L. var. *argenteo-*
variegata Rehd.

ARISTOLOCHIACEAE

236. *Aristolochia elegans* Mart.

ASCLEPIADACEAE

237. *Ceropegia stapeliaeformis* Haw.
 238. *Cynanchum vincetoxicum* Pers.
 239. *Dischidia bengalensis* Colebr.
 240. *Huernia hystrix* (Hook. f.)
 N.E. Br.
 241. " *keniensis* R.E. Fries
 242. " *macrocarpa* (A. Rich.)
 Spreng. var. *schweinfurthii* (Berger)
 White et Sloane
 243. " *schniederiana* Berger
 244. *Stapelia variegata* L.

BALSAMINACEAE

245. *Impatiens scabrida* DC.

PEGONIACEAE

246. *Pegonia castaneaefolia*
 Otto et Dietr.
 247. " *x credneri* Hort.
 248. " *foliosa* H.B.K.
 249. " *nelumbifolia* Chem.
 et Schlecht.
 250. " *phyllomaniaca* Mart.
 251. " *subvillosa* Klotzsch
 252. " *vitifolia* Schott

BERBERIDACEAE

253. *Berberis aggregata* Schneid.
 254. " *arido-calida* Ahrendt

255. *Berberis consimilis* Schneid.
 256. " *crataegina* DC.
 257. " *edgeworthiana* Schneid.
 258. " *gilgiana* Fedde
 259. " *hookeri* Lem.
 260. " *morrisonensis* Hayata
 261. " *x rubrostilla* Chitt.
 262. " *x stenophylla* Lindl.
 263. " *thunbergii* DC.
 264. " *thunbergii* DC. f. *argenteo-marginata*
 Schneid.
 265. " *vulgaris* L.
 266. " *vulgaris* L. f. *atropurpurea* Regel
 267. " *wilsonae* Hemsl. et
 Wils.
 268. " *wilsonae* Hemsl. et
 Wils. var. *subcauliflora*
 lata Schneid.
 269. *Mahonia aquifolium* (Pursh) Nutt.
 270. " *bealei* (Fort.) Carr.

BETULACEAE

271. *Alnus x spaethii* Call.
 272. " *subcordata* C.A. Mey.
 273. " *viridis* DC.
 274. *Betula nigra* L.
 275. " *pubescens* Ehrh.
 276. *Carpinus betulus* L.
 277. " *betulus* L. var.
 incisa Ait.
 278. *Corylus avellana* L.
 279. " *avellana* L. var.
 contorta Bean.
 280. " *avellana* L. var. *heterophylla* Loud.

BIGNONIACEAE

281. *Catalpa bignonioides* Walt.
 282. " *ovata* Don
 283. *Eccremocarpus scaber* Ruiz et Pav.
 284. *Incarvillea delavayi* Bur. et Franch.
 285. " *officinale* L.

BUDDLEIACEAE

286. *Buddleia davidii* Franch.
 287. " *davidii* Franch., var.
 alba Rehd. et Wils.
 288. " *fallowiana* Balf.f. et
 W.W. Smith
 289. " *globosa* Hope
 290. " *japonica* Hemsl.
 291. " *madagascariensis* Lam.

RUXACEAE

292. *Sarcococca hookeriana* Baill.
 var. *humilis*
 Rehd. et Wils.
 293. " *ruscifolia* Stapf

CACTACEAE

294. *Lepismium cruciforme*
 (Vellozo) Miq.
 295. *Opuntia leptocaulis* DC.
 296. *Rhipsalis crispata* Pfeiff.
 297. " *grandiflora* Haw.

298. *Rhipsalis houilletiana* Lem.
 299. " *pachyptera* Pfeiff.
 300. " *paradoxa* S.-D.
 301. " *rhombea* (S.-D.)
 Pfeiff.
 302. " *virgata* Web.

CALYCERACEAE

303. *Acicarpha tribuloides* Juss.

CAMPANULACEAE

304. *Adenophora bulleyana* Diels
 305. " *confusa* Namnf.
 306. " *liliifolia* Ledeb.
 307. " *polymorpha* Ledeb.
 308. " *tashiroi* Mak. et
 Nakai
 309. *Campanula alata* Desf.
 310. " *alliariaefolia*
 Willd.
 311. " *aucherii* DC.
 312. " *bononiensis* L.
 313. " *carpatica* Jacq.
 314. " *carpatica* Jacq. var.
 pallida Hort.
 315. " *carpatica* Jacq. var.
 turbinata Hort.
 316. " *kladniana* Witasek
 317. " *kolenatiana* C.A. Mey.
 318. " *latifolia* L.
 319. " *latiloba* A. DC.
 320. " *leutweinii* Heldr.
 321. " *linifolia* Scop.
 322. " *loefflingii* Brot.

323. *Campanula multiflora* Waldst. et
Kit.

324. " *patula* L.
325. " *peregrina* L.
326. " *phytidocalyx* Boiss.
et Noé

327. " *raddeana* Trautv.

328. " *rapunculoides* L.

329. " *rapunculus* L.

330. " *rotundifolia* L.

331. " *rotundifolia* L. var.
alaskana A. Gray

332. " *sarmatica* Ker.-Gawl.

333. " *scheuchzeri* Vill.

334. " *tomentosa* Vent.

335. *Edraianthus dalmaticus* (A. DC.)
A. DC.

336. *Isotoma longiflora* (L.) Presl

337. *Phyteuma amplexicaule* Willd.

338. " *campanuloides* Bieb.

339. " *scheuchzeri* Alt.

340. *Platycodon grandiflorum* (Jacq.)
A. DC.

341. " *grandiflorum* (Jacq.)

- A. DC. var.

- mariesii* Veitch

342. *Podanthum trichocalycinum* Boiss.

343. *Pratia begonifolia* Lindl.

344. *Specularia speculum* A. DC.

345. *Wahlenbergia gracilis* Schrad.

CANNABACEAE

346. *Cannabis sativa* L.

CAPPARIDACEAE

347. *Cleomella angustifolia* Torr.

348. *Polanisia trachysperma* Torr.
et Gray

CAPRIFOLIACEAE

349. *Kolkwitzia amabilis* Graebn.

350. *Lonicera × bella* Zab.

351. " *chrysanthia* Turcz.

352. " *korolkowii* Stapf

353. " *maackii* Maxim.

354. " *morrowii* A. Gray

355. " *myrtillus* Hook.f. et
Thoms.

356. " *pileata* Oliv.

357. " *ruprechtiana* Regel

358. " *syringantha* Maxim.

359. " *tatarica* L.

360. " *tatarica* L. var. *par-*
viflora (Hayne) Jaeg.

361. " *xylosteoides* Tausch

362. *Saniculus ebulus* L.

363. " *racemosa* L.

364. *Syphoricarpus × chenaultii*

- Rehd.

365. " *occidentalis*

- Hook. var.

366. " *heyeri* Dieck

- rivularis*

- Suksdorf

367. *Viburnum acerifolium* L.

368. " *dentatum* L.

369. " *lantana* L.

370. " *macrocephalum* Fort.

371. " *orientale* Pall.

372. *Viburnum rhytidocarpum* Lemoine
 373. " *rhytidophyllum* Hemsl.
 374. " *sieboldii* Miq.
 375. " *trilobum* Marsh

CARYOPHYLLACEAE

376. *Arenaria graminifolia* Schrad.
 377. " *sajanensis* Willd. ex
 Schlecht.
 378. *Dianthus arenarius* L.
 379. " *callizonus* Schott et
 Kotschy
 380. " *chinensis* L. var.
 asper Koch
 381. " *deltoides* L.
 382. " *furcatus* Balb.
 383. " *heuteri* Heuff.
 384. " *hyssopifolius* L.
 385. " *liboschitzianus* Ser.
 386. " *neglectus* Loisel.
 387. " *noëanus* Boiss.
 388. " *plumarius* L.
 389. " *serotinus* Waldst. et
 Kit.
 390. " *silvestris* Wulf.
 391. " *subacaulis* Vill.
 392. " *tatracæ* Borb.
 393. " *tenuiflorus* Griseb.
 394. " *trifasciculatus* Kit.
 395. " *viscidus* Bory et
 Chaub
 396. " *waldsteinii* Sternb.
 397. " *zonatus* Fenzl
 398. *Gypsophila perfoliata* L.
 399. *Meliosperma alpestre* (Jacq.)
 Rchb.

400. *Lychniis alpina* L.
 401. " *coronaria* Desr.
 402. " *flos-jovis* Desr.
 403. " *viscaria* L.
 404. *Melandrium album* (Mill.)
 Garcke
 405. " *zawadskii* (Herbich)
 A. Br.
 406. *Minuartia setacea* (Thuill.)
 Hayek
 407. *Paronychia dichotoma* (L.)
 Nutt.
 408. *Saponaria officinalis* L.
 409. *Silene cucubalus* Wibel
 410. " *mellifera* Boiss. et
 Reut.
 411. " *saxifraga* L.
 412. " *schafta* Gmel.
 413. " *viridiflora* L.

CELASTRACEAE

414. *Celastrus loesneri* Rehd. et
 Wils.
 415. " *orbiculata* Thunb.
 416. " *rosthorniana* Loes.
 417. " *scandens* L.
 418. *Euonymus alata* (Thunb.) Sieb.
 419. " *americana* L. var.
 angustifolia
 (Pursh) Wood
 420. " *fortunei* (Turcz.)
 Hand.-Mazz. f.
 carrierei (Vauvel)
 Rehd.
 421. " *fortunei* (Turcz.) Hand.-
 Mazz. var. *radicans*
 (Miq.) Rehd.

422. *Euonymus fortunei* (Turcz.)
Hand.-Mazz. var. *radicans* (Miq.) Rehd.
f. minima (Simon-Louis) Rehd.
423. " *fortunei* (Turcz.)
Hand.-Mazz. var. *vegeta* (Rehd.) Rehd.
424. " *latifolia* Scop.
425. " *nana* Bieb.
426. " *sachalinensis* (Fr. Schmidt) Maxim.
442. *Helianthemum hirtum* Mill.
443. " *lavandulaefolium* Mill.
444. " *ledifolium* Mill.
445. " *nummularifolium* (L.) Mill.
446. " *nummularium* (L.) Mill.
447. " *nummularium* (L.) Mill. var. *scopoli* (Willk.) Schneid.
448. " *rubellum* Presl

CHENOPodiACEAE

427. *Atriplex nitens* Schkuhr
428. *Chenopodium anthelminticum* L.
429. " *bonus-henricus* L.
430. " *polyspermum* L.

CISTACEAE

431. *Cistus clusii* Dum.
432. " *hirsutus* Lam.
433. " *monspeliensis* L.
434. " *populifolius* L.
435. " *x purpureus* Lam.
436. " *salvifolius* L.
437. " *vaginatus* Ait.
438. " *villosus* L.
439. " *villosus* L. var. *albus* Hort.
440. " *villosus* L. var. *tauricus* (Presl) Grosser
441. *Helianthemum apenninum* (L.) Mill.

CLETHRACEAE

449. *Clethra alnifolia* L.

COMPOSITAE

450. *Achillea asplenifolia* Vent.
451. " *grandiflora* Bieb.
452. " *herba-rota* All.
453. " *ptarmica* L.
454. *Actinomeris alterifolia* DC.
455. *Antennaria howellii* Greene
456. *Anthemis tinctoria* L.
457. *Arctium tomentosum* Mill.
458. *Arnica chamissonis* Less.
459. " *sachalinensis* A. Gray
460. *Artemisia vulgaris* L.
461. *Aster amellus* L.
462. " *brachytrichus* Franch.
463. " *himalaicus* C.B. Clarke
464. " *purdomi* Hutchins.
465. " *subcaeruleus* Moore

466. *Aster tibeticus* Hook. f. f. al-
biflorus Hort.
467. " *yunnanensis* Franch.
468. *Brachycere iberidifolia* Benth.
469. *Calendula maroccana* Ball.
470. " *stellata* Cav.
471. " *suffruticosa* Vahl
472. *Carthamus tinctorius* L.
473. *Centaurea jacea* L.
474. " *phrygia* L.
475. *Chrysanthemum balsamita* (L.) L.
476. " *carinatum* Schousb.
var. *dunnettii*
Regel
477. *Coreopsis auriculata* L.
478. *Crepis aurea* Rchb.
479. " *blattarioides* Mill.
480. *Dahlia coccinea* Cav.
481. " *excelsa* Benth.
482. " *merckii* Lehm.
483. " *pinnata* Cav.
484. " *scapigera* Knowles et
Westc.
485. *Echinops dahuricus* Fisch.
486. " *exaltatus* Schrad.
487. " *humilis* Prib.
488. " *sphaerocephalus* L.
489. *Emilia flammea* Cass.
490. *Erigeron atticus* Vill.
491. " *brandegei* A. Gray
492. " *compositus* Pursh
var. *trifidus*
A. Gray
493. " *glabellus* Nutt.
494. " *speciosus* (Lindl.) DC.
495. *Eupatorium aromaticum* L.
496. " *glechonophyllum*
Less.
497. " *purpureum* L.
498. *Grindelia integrifolia* DC.
499. *Helianthella quinquenervis*
A. Gray
500. *Helichrysum bracteatum*
(Vent.) Willd.
501. *Heliopsis helianthoides* (L.)
Sweet
502. " *scabra* Dun.
503. *Hieracium bombycinum* Boiss.
et Reut. ex Fries
504. " *bornmuelleri* Freyn
505. " *canadense* Michx.
506. " *humile* Jacq.
507. " *muronorum* L.
508. " *pannosum* Boiss.
509. " *villosum* L.
510. *Inula helenium* L.
511. *Kleinia articulata* Haw.
512. " *repens* Haw.
513. *Leontopodium wilsoni* Beauv.
514. *Lepachys pinnatifida* Rafin.
515. *Liatris ligulistylis* A. Nels.
516. *Ligularia clivorum* Maxim.
517. " *sibirica* Cass.
518. " *veitchiana* (Hemsl.)
Greenm.
519. *Othonna capensis* Bailey
520. *Rudbeckia speciosa* Wend.
521. *Santolina pinnata* Viv.
522. *Sanvitalia procumbens* Lam.
523. *Saussurea alpina* (L.) DC.
524. *Scorzonera purpurea* L.

525. *Senecio adenodifolius* Loisel.
 526. " *giganteus* Desf.
 527. *Serratula coronata* L.
 528. *Solidago canadensis* L.
 529. " *rigida* L.
 530. " *rugosa* Mill.
 531. " *serotina* Ait.
 532. " *ulmifolia* Muhl.
 533. *Tagetes patula* L.
 534. *Zinnia angustifolia* H.B.K.
 535. " *haageana* Regel
 536. " *linearis* Benth.
 537. " *multiflora* L.

CONVOLVULACEAE

538. *Cobaea scandens* Cav.
 539. *Ipomoea hederacea* Jacq.
 540. " *purpurea* (L.) Roth
 541. *Letsomia atropurpurea* C.B.
 Clarke
 542. *Quamoclit coccinea* Moench

CORIARIACEAE

543. *Coriaria japonica* A. Gray
 544. " *myrtifolia* L.
 545. " *nepalensis* Wall.
 546. " *terminalis* Hemsl. var.
 xanthocarpa Rehd. et
 Wils.

CORNACEAE

547. *Aucuba japonica* Thunb. var.
 variegata d'Ombr.

548. *Cornus baileyi* Coulter et Evans
 549. " *stolonifera* Michx.

CRASSULACEAE

550. *Aeonium arboreum* (L.) Webb et
 Perth. var. *atropur-*
 pureum Hort.
 551. " *decorum* Webb et Berth.
 552. " *lindleyi* Webb et Berth.
 553. " *tortuosum* Berger
 554. *Aichryson dichotomum* Webb et
 Berth.
 555. *Bryophyllum tubiflorum* Haw.
 556. *Crassula arborescens* Willd.
 557. " *argentea* Thunb.
 558. " *ciliata* L.
 559. " *ericoides* Haw.
 560. " *falcata* Wendl.
 561. " *lactea* Ait.
 562. " *lycopodioides* Lam.
 563. " *pseudolycopodioides*
 Dinter et Schinz
 564. " *socialis* Schoenland
 565. *Echeveria agavoides* Lem.
 566. " *derenbergii*
 J.A.Purpus
 567. " *gibbi flora* DC.
 568. " *gibbiflora* DC. var.
 carunculata Hort.
 569. " *harmsii* Macbride
 570. " *perelegans* Berger
 571. " *purpusii* K. Schum.
 572. " *setosa* Rose et Purpus
 573. *Kalanchoe laciniata* DC.
 574. *Pachyphytum compactum* Rose
 575. *Sedum aizoon* L.

576. *Sedum kamtschaticum* Fisch, et Mey.
 577. " *middendorfianum* Maxim.
 578. " *nevii* A. Gray
 579. " *praealtum* A.DC.
 580. " *telephium* L.
 581. *Sempervivum calcareum* Jord.
 582. " *x fontanae* Bruegg.
 583. " *x modestum* Jord.
 et F.
 584. " *x pomeli* Lamotte.
 585. " *tectorum* L. var.
 pyrenaicum Hort.
 586. " *x thomayeri* Corr.
 587. " *velutinum* N.E. Br.

CRUCIFERAE

588. *Alyssum montanum* L.
 589. " *saxatile* L. var.
 citrinum Arnott
 590. " *sinuatum* L.
 591. *Arabis muralis* Bertol. var.
 rosea DC.
 592. " *procurrens* Waldst. et Kit.
 593. " *sicula* Huet ex Reut.
 594. " *soyeri* Reut. et Huet
 595. *Barbarea orthoceras* Ledeb.
 596. " *verna* (Mill.)
 Aschers.
 597. " *vulgaris* R. Br.
 598. *Brassica napus* L.
 599. *Bunias orientalis* L.
 600. *Capsella grandiflora* Boiss.
 601. *Eruca sativa* Mill.
 602. *Erysimum hieracifolium* L.

603. *Hesperis matronalis* L.
 604. *Iberis jordanii* Boiss.
 605. " *semperfiriens* L.
 606. " *tenoreana* DC.
 607. *Isatis tinctoria* L.
 608. *Schivereckia podolica* (Bess.) Andrz.

CUCURBITACEAE

609. *Bryonia dioica* L.
 610. *Cyclanthera explodens* Naud.
 611. *Echinocystus wrightii* Cogn.

CUSCUTACEAE

612. *Cuscuta racemosa* Mart.

DIPSACACEAE

613. *Cephalaria alpina* (L.) Schrad.
 614. " *joppica* (Spreng.) Beg.
 615. *Scabiosa brachiata* Sibth. et Sm.
 616. *Succisa australis* Mert.
 617. *Succisella inflexa* (Kluk.) Beck

DROSERACEAE

618. *Dionaea muscipula* Ellis
 619. *Drosera capensis* L.
 620. " *spatulata* Labill.

ELAEAGNACEAE

621. *Elaeagnus multi flora* Thunb.
 622. " *umbellata* Thunb.
 623. *Hippophaë rhamnoides* L.

ERICACEAE

624. *Andromeda glaucophylla* Link
 var. *latifolia*
 (Ait.) Rehd.
 625. *Chamaedaphne calyculata* (L.)
 Moench
 626. *Enkianthus campanulatus* (Miq.)
 Nich.
 627. *Gaultheria miquelianana* Takeda
 628. " *shallon* Pursh
 629. *Kalmia polifolia* Wangenb.
 630. *Pernettya mucronata* (L.) Gaud.
 631. *Pieris japonica* D. Don
 632. *Phododendron albicans* Waterer
 633. " *keiskei* Miq.
 634. " *smirnowii* Trautv.
 635. " *viscosum* (L.)
 Torr.

636. *Vaccinium corymbosum* L.
 637. " *corymbosum* L. f.
 caesariense
 (Mack.) Camp
 638. " *vitis-idaea* L.
 639. *Zenobia pulverulenta* (Bartr.)
 Pollard

EUPHORBIACEAE

640. *Andrachne colchica* Fisch. et Mey.

641. *Euphorbia bubalina* Boiss.
 642. " *burmanni* E. Mey.
 643. " *chamaesyce* L.
 644. " *dulcis* L.
 645. " *esula* L.
 646. " *grandidens* Haw.
 647. " *lathyris* L.
 648. " *mauritanica* L.
 649. " *miliii* Ch. des Moulins
 650. " *pendula* Link
 651. " *pubescens* Vahl var.
 crispata (Hornem.)
 Boiss.
 652. " *rampinosa* Croiz.
 653. " *tirucalli* L.
 654. " *verrucosa* Lam.
 655. *Ricinus communis* L.
 656. " *communis* L. var. *inermis* (Jacq.) Pax et
 K. Hoffm.
 657. *Securinega suffruticosa*
 (Pall.) Rehd.

FAGACEAE

658. *Fagus silvatica* L.
 659. *Quercus cerris* L.
 660. " *robur* L.

FRANKENIACEAE

661. *Frankenia hirsuta* L. *vee*
 662. " *pulverulenta* L. *vee*

GENTIANACEAE

663. *Centaurium minus* Moench

GERANIACEAE

664. *Erodium absinthoides* Willd.
var. *amanum* (Boiss.
et Kotschy) Brumh.
665. " *gruinum* (L.) l'Hér.
666. *Geranium albiiflorum* Ledeb.
667. " *dahuricum* DC.
668. " *eriostemum* Fisch.
669. " *ibericum* Cav.
670. " *nepalense* Sweet
671. " *pratense* L.
672. " *pylzowianum* Maxim.
673. " *rectum* Trautv.
674. " *sanguineum* L.
675. " *sibiricum* L.
676. " *silvaticum* L.
677. " *tuberosum* L.
678. *Pelargonium acetosum* (L.) Ait.
679. " *australe* Jacq.
680. " *tetragonum* l'Hér.

GESNERIACEAE

681. *Achimenes coccinea* (Scop.)
Pers.
682. " *longiflora* DC.
683. *Corytholoma cardinalis*
(Lehm.) Walp.
684. *Dicyrta warszewicziana* Regel
685. *Kohleria picta* Hanst.
686. *Streptocarpus gardenii* Hook.

GLOBULARIACEAE

687. *Globularia vulgaris* L.

GUTTIFERAE

688. *Hypericum androsaemum* L.
689. " *hircinum* L.
690. " *hookerianum* Wight
et Arn.
691. " *orientale* L.
692. " *perforatum* L.

HALORAGACEAE

693. *Haloragis alata* Jacq.

HAMAMELIDACEAE

694. *Corylopsis spicata* Sieb. et
Zucc.
695. *Fothergilla major* (Sims) Lodd.
696. " *monticola* Ash.
697. *Hamamelis japonica* Sieb. et
Zucc.
698. " *japonica* Sieb. et
Zucc. var. *flavopurpurascens* Rehd.
699. " *japonica* Sieb. et
Zucc. var.
zuccariniana Gumb.
700. " *mollis* Oliv.
701. " *virginiana* L.

HIPPOCASTANEAE

702. *Aesculus hippocastanum* L.
 703. " *x hybrida* DC.
 704. " *pavia* L.

HYDROPHYLACEAE

705. *Phacelia tanacetifolia* Benth.
 706. " *viscida* Torr.

JUGLANDACEAE

707. *Carya cordiformis* (Wangh.) K. Koch
 708. *Juglans nigra* L.
 709. " *stenocarpa* Maxim.
 710. *Pterocarya fraxinifolia* (Lam.) Spach

LABIATAE

711. *Ballota acuta* (Moench) Briq.
 var. *macedonica* (Vaud.) Hayek
 712. " *nigra* L.
 713. *Betonica macrantha* C. Koch
 714. " *nivea* Stev.
 715. " *officinalis* L.
 716. *Dracocephalum nutans* L. var. *al-*
 pina Kar et Kir.
 717. *Horminum pyrenaicum* L.
 718. *Hyptis pectinata* Poit.
 719. *Hyssopus officinalis* L.
 720. *Lavandula officinalis* Chaix

721. *Leonurus cardiaca* L.
 722. *Lycopus europaeus* L.
 723. " *exaltatus* L. f.
 724. *Marrubium peregrinum* L.
 725. *Mentha longifolia* (L.) Huds.
 726. " *longifolia* (L.) Huds.
 var. *minutiflora*
 (Borb.) Briq.

727. *Monarda fistulosa* L.
 728. " *fistulosa* L. var.
 mollis Benth.
 729. *Nepeta grandiflora* Bieb.
 730. " *nuda* L. ssp. *panno-*
 nica (Jacq.) Gams
 731. " *spicata* Benth.
 732. *Ocimum basilicum* L.
 733. *Origanum vulgare* L.
 734. *Phlomis alpina* Pall.
 735. " *cashmiriana* Royle
 736. " *herba-ventii* L.
 737. " *tuberosa* L.
 738. *Physostegia virginiana* (L.)
 Benth.

739. *Plectranthus glaucocalyx*
 Maxim.
 740. *Salvia beckeri* Trautv.
 741. " *bertolonii* Vis.
 742. " *clandestina* L. var.
 angustifolia Benth.
 743. " *coccinea* L. f.
 744. " *coccinea* L. f. var.
 pseudococcinea (Jacq.)
 Nich.
 745. " *glutinosa* L.
 746. " *officinalis* L.
 747. " *sclarea* L.
 748. " *verticillata* L.

749. *Saturea calamintha* (L.)
 Scheele ssp. *officinalis* (Moench)
 Gams
 750. *Scutellaria alpina* L. var.
 alba Hort.
 751. " *altissima* L.
 752. " *dependens* Maxim.
 753. *Stachys densiflora* Benth.
 754. *Teucrium chamaedrys* L.

LARDIZABALACEAE

755. *Akebia quinata* (Houtt.) Decne.
 756. *Decaisnea fargesii* Franch.

LIMNANTHACEAE

- ~~757.~~ *Limnanthes douglasii* R. Br.

LINACEAE

758. *Linum bulgaricum* Podp.
 759. " *flavum* L.
 760. " *perenne* L.
 761. " *usitatissimum* L.

LOASACEAE

- ~~762.~~ *Blumenbachia hieronymii* Urb.
~~763.~~ " *insignis* Schrad.
~~764.~~ *Cajophora lateritia* (Hook.)
 Klotzsch
 765. *Loasa triphylla* Juss.

LORANTHACEAE

766. *Viscum album* L. (on *Malus*).
 767. " *album* L. (on *Sorbus*)

LYTHRACEAE

768. *Cuphea ignea* A. DC.
 769. " *lanceolata* Ait.
 770. " *purpurea* Hort.
 771. *Heimia myrtifolia* Cham. et
 Schlecht.
 772. *Lythrum salicaria* L.

MAGNOLIACEAE

773. *Magnolia kobus* DC.
 774. " *salicifolia* Maxim.
 775. " *soulangeana* Soul.
 776. " *stellata* Maxim.
 777. " *tripetala* L.
 778. " *virginiana* L.

MALVACEAE

779. *Althaea armeniaca* Ten.
 780. " *cannabina* L.
 781. " *ficifolia* (L.) Cav.
 782. " *heldreichii* Boiss.
 783. " *officinalis* L.
 784. " *sulphurea* Boiss. et
 Hohen.
 785. *Anoda wrightii* A. Gray
 786. *Callirrhoë pedata* A. Gray
 787. *Hibiscus manihot* L.

788. *Kitaibelia vitifolia* Willd.
 789. *Lavatera olbia* L. var. *rosea*
 Ladham's
 790. " *thuringiaca* L.
 791. " *trimestris* L.
 792. " *trimestris* L. var.
 albiflora G. Don
 793. *Malope trifida* Cav.
 794. *Malva alcea* L.
 795. *Modiola caroliniana* (L.)
 G. Don
 796. *Napaea dioica* L.
 797. *Pavonia schimperiana* Hochst. ex
 A. Rich.
 798. " *spinifex* Cav.
 799. *Sida hermaphrodita* (L.) Pusby
 800. *Sidalcea campestris* Greene
 801. " *candida* A. Gray

MARTYNIACEAE

802. *Proboscidea jussieui* Steud.

MENISPERMACEAE

803. *Cocculus trilobus* (Thunb.) DC.

MIMOSACEAE

804. *Acacia farnesiana* Willd.
 805. *Mimosa pudica* L.

MORACEAE

806. *Dorstenia contrajerva* L.

MYRICACEAE

807. *Myrica gale* L.

NOLANACEAE

808. *Nolana prostrata* L.

NYCTAGINACEAE

809. *Mirabilis froebeli* Greene
 810. " *longiflora* L.
 811. " *wrightiana* A. Gray

OENOTHERACEAE

812. *Boisduvalia densiflora* (Lindl.)
 Wats.
 813. *Clarkia elegans* Dougl.
 814. " *pulchella* Pursh
 815. *Epilobium dodonaei* Vill.
 816. *Eucharidium breweri* A. Gray
 817. " *coneinum* Fisch.
 et Mey.
 grandiflorum
 818. *Gaura biennis* L.
 819. *Lopezia coronata* Andr.
 820. *Genothera fruticosa* L.
 821. " *nocturna* Jacq.
 822. " *perennis* L.
 823. " *purpurea* Curt.

824. *Oenothera riparia* Nutt.
 825. " *tetragona* Roth var.
 fraseri (Pursh)
 Munz

OLEACEAE

826. *Forsythia intermedia* Zab.
 var. *spectabilis*
 Koehne
 827. *Jasminum beesianum* Forr. et
 Diels
 828. " *humile* L. var. *gla-*
 brum (DC.) Kobuski
 829. *Ligustrum acuminatum* Koehne
 830. " *obtusifolium* Sieb.
 et Zucc.
 831. " *ovalifolium* Hassk.
 832. " *vulgare* L.
 833. *Syringa pinetorum* W.W. Sm.

OXALIDACEAE

834. *Oxalis valdiviensis* Parn.

PAPAVERACEAE

835. *Chelidonium majus* L.
 836. *Corydalis pallida* Pers.
 837. *Dicranostigma franchettianum*
 (Prain) Fedde
 838. *Eschscholtzia maritima* Greene
 839. *Hypecoum procumbens* L.
 840. *Macleya cordata* (Willd.) R.Br.
 841. *Papaver bracteatum* Lindl.

842. *Papaver orientale* L.

PAPILIONACEAE

843. *Astragalus cicer* L.
 844. " *exscapus* L.
 845. " *falcatus* Lam.
 846. " *glyciphylllos* L.
 847. " *gummifer* Labill.
 848. " *onobrychis* L.
 849. " *sikkimensis* Benth.
 850. " *vesicarius* L.
 851. *Raptisia australis* R. Br.
 852. *Calophaea wolgarica* Fisch.
 853. *Caragana ambigua* Stocks
 854. " *arborescens* Lam.
 855. " *boisii* Schneid.
 856. " *densa* Komar.
 857. " *fruticosa* (Pall.)
 Steud.
 858. " *frutex* (L.) K. Koch
 859. " *microphylla* Lam.
 860. " *× sophraefolia* Tausch
 861. " *tragacanthoides* (Pall.)
 Poir.
 862. *Cercis siliquastrum* L.
 863. *Cladrastis lutea* (Michx.)
 K. Koch
 864. *Colutea arborescens* L.
 865. " *× media* Willd.
 866. " *orientalis* Mill.
 867. *Crotalaria stipularia* Desv.
 868. *Cytisus albus* Hacq.
 869. " *hirsutus* L.
 870. " *× praecox* Bean
 871. " *purpureus* Scop.
 872. " *ratisbonensis* Schaeff.

873. *Cytisus supinus* L.
 874. *Desmodium canadense* DC.
 875. *Dorycnium suffruticosum* Vill.
 876. *Galega officinalis* L.
 877. *Genista sagittalis* L.
 878. " *tinctoria* L.
 879. " *tinctoria* L. var.
 virgata Koch
 880. + *Laburnocytisus adami* (Poit.)
 Schneid.
 881. *Laburnum alpinum* Brecht. et
 Presl
 882. " *anagyroides* Med.
 883. " *anagyroides* Med. var.
 alschingeri (Vis.)
 Schneid.
 884. " *watereri* Dipp.
 885. *Lathyrus annuus* L.
 886. " *aphaca* L.
 887. " *articulatus* L.
 888. " *cicera* L.
 889. " *clymenum* L.
 890. " *latifolius* L.
 891. " *latifolius* L. var.
 albiflorus Sw.
 892. " *magellanicus* Lam.
 893. " *maritimus* Bigel.
 894. " *nissolia* L.
 895. " *ochrus* (L.) DC.
 896. " *odoratus* L.
 897. " *silvestris* L.
 898. " *sphaericus* Retz.
 899. " *tingitanus* L.
 900. " *tuberosus* L.
 901. " *vernus* (L.) Bernh.
 902. *Lotus siliquosus* L.
 903. *Lupinus micranthus* Dougl. ex
 Lindl.

904. *Lupinus perennis* L.
 905. " *pilosus* Murr.
 906. *Maackia amurensis* Rupr.
 907. *Ononis spinosa* L.
 908. *Petteria ramentacea* (Sieber)
 Presl
 909. *Soja max* (L.) Piper
 910. *Sophora flavescens* Ait.
 911. *Spartium junceum* L.
 912. *Thermopsis macrophylla* Hook.
 et Arn.
 913. " *montana* Nutt.
 914. *Trifolium pannonicum* L.
 915. " *repens* L.
 916. *Ulex europaeus* L.
 917. *Vicia orobus* DC.

PASSIFLORACEAE

918. *Passiflora foetida* L.
 919. " *vespertilio* L.

PHRYMACFÆ

920. *Phryma leptostachya* L.

PHYTOLACCACEAE

921. *Rivina humilis* L. (orange-fruited)
 922. " *humilis* L. (red-fruited)

PIPERACEAE

923. *Piperomia glabella* (Sw.)
A. Pietr.
924. " *metallica* Linden et
Rod.
925. " *rubella* Hook.
926. " *velutina* Linden et
André

PLANTAGINACEAE

927. *Plantago alpina* L.
928. " *coronopus* L.
929. " *cynopsis* L.
930. " *hirtella* H.B.K.
931. " *lanceolata* L.
932. " *leiopetala* Lowe
933. " *maritima* L.

PLUMBAGINACEAE

934. *Armeria majellensis* Boiss.
935. " *sardoa* Spreng.
936. *Limonium latifolium* (Sm.) Ktze.

POLEMONIACEAE

937. *Collomia biflora* (Ruiz et
Pav.) Brand
938. *Gilia aggregata* Spreng.
939. " *heterophylla* Dougl.
ex Hook.
940. " *rubra* (L.) Heller

941. *Polemonium caeruleum* L. var.
himalayanum Bak.
mexicanum Cerv. ex
Lag.
942. " *reptans* L.
944. " *richardsonii* Grah.
945. " *sibiricum* D. Don

POLYGONACEAE

946. *Fagopyrum sagittatum* Gilib.
947. *Polygonum alpinum* All.
948. " *bistorta* L.
949. " *weyrichii* F. Schmidt
950. *Pheum emodi* Wall.
951. " *fedtschenkoi* Maxim. ex
Regel
952. " *franzenbachii* Muent.
953. " *officinale* Baill.
954. " *rhaponticum* L.
955. " *tataricum* L.
956. " *tetragonopus* Mart.
957. " *wittrockii* Lundström
958. *Pumex abyssinicus* Jacq.
959. " *conglomeratus* Murr.
960. " *hydrolapatum* Huds.
961. " *nivalis* Hegetschw.
962. " *sanguineus* L.
963. " *scutatus* L.

PORTULACACEAE

964. *Anacampseros lanceolata* Sweet
965. *Calandrinia grandiflora* Lindl.
966. *Portulaca gillierii* Hook.
967. " *grandiflora* Hook.

968. *Portulaca oleracea* L.

PRIMULACEAE

969. *Anagallis linifolia* L.970. *Androsace carneae* L. f. bri-
gantiaca (Jord.
et Fourn.)
R. Knuth971. *Lysimachia decurrens* Forst.972. " *ephemerum* L.973. " *lanceolata* Walt.
var. *angustifolia*
(Lam.) R. Knuth974. " *lichiangensis* Forr.975. " *lobelioides* Wall.976. " *punctata* L.977. " *punctata* L. var.
verticillata
Poiss.978. *Primula alpicola* (Ward) Stapf979. " *auricula* L.980. " *x briscoei* Hort.981. " *carniolica* Jacq.982. " *florindae* Ward983. " *glaucescens* Moretti984. " *involuta* Wall.985. " *kitaibeliana* Schott986. " *marginata* Curtis987. " *sibirica* Jacq.988. " *sikkimensis* Hook. f. var.

pudenda (W.W. Smith)

W.W. Smith et Fletch.

989. " *x silva-taroucana*

Schn. et Zeman

990. " *x venusta* Host.991. " *veris* L.992. *Primula veris* L. var. colum-
nae (Ten.) Pax993. " *veris* L. var. macro-
calyx (Bunge)C. Koch
waltoni Watt.

PANUNCULACEAE

995. *Aconitum napellus* L. var.
lobelianum Rchb.996. " *vulparia* Rchb.997. *Anemone multifida* Poir.998. " *tetrasepala* Royle999. *Aquilegia advena* Regel1000. " *caerulea* James var.
helenae Boiss. et
Reut.1001. " *glandulosa* Fisch.
moorcroftiana Wall.1002. " *nevadensis* Boiss.
et Reut.1003. " *olympica* Poiss.
ottonis Orph. ex
Poiss.1004. " *oxysepala* Trautv.
et Mey.1005. " *rubicunda* Tidestr.1006. " *shockleyi* Eastw.1007. " *sibirica* Lam.1008. " *Caltha palustris* L.1009. " *Clematis crispa* L.1010. " *montana* Buch.-Ham.1011. " *stans* Sieb. et Zucc.
var. *kousabotan*(Decne.) Schneid.
1012. " *virginiana* L.

1013. *Clematis vitalba* L.
 1016. *Delphinium bicolor* Nutt.
 1017. " *grandiflorum* L.
 1018. " *przewalskii* Huth
 1019. " *pylzowi* Maxim.
 1020. " *tat-sienense* Franch.
 1021. " *yun-nanense* Franch.
 1022. *Helleborus foetidus* L.
 1023. *Isopyrum thalictroides* L.
 1024. *Nigella arvensis* L.
 1025. " *orientalis* L.
 1026. *Panunculus abortivus* L.
 1027. " *brutius* Ten.
 1028. " *chaerophyllum* L.
 1029. " *muricatus* L.
 1030. " *polyanthemos* L.
 1031. " *psilostachys*
 Griseb.
 1032. *Thalictrum bulgaricum* Velen.
 1033. " *delavayi* Franch.
 1034. " *foetidum* L.
 1035. " *glaucum* Desf.
 1036. " *isopyroides* C.A.
 Mey.
 1037. " *petaloideum* L.
 1038. " *pseudomirus*
 Jávorka
 1039. " *rhynchosarpum*
 Q. Dillon et A.
 Pich.
 1040. " *simplex* L.
 1041. *Trollius acaulis* Lindl.

RESEDACEAE

1042. *Caylusea abyssinica* (Fresen.)
 Fisch. et Mey.

1043. *Reseda complicata* Bory
 1044. " *lutea* L.
 1045. " *luteola* L.

ROSACEAE

1046. *Acaena decurrens* Willd.
 1047. " *glaucophylla* Bitter
 1048. " *laevigata* Ait.
 1049. " *pinnatifida* Ruiz et Pav.
 1050. " *agrestis eupatoria* L.
 1051. " *eupatoria* L. var.
 dahurica Willd.
 1052. " *odorata* Mill.
 1053. *Alchemilla vulgaris* L.
 1054. *Amelanchier asiatica* (Sieb.
 et Zucc.) Endl.
 1055. " *florida* Lindl.
 1056. " *oblongifolia* Poem.
 1057. " *ovalis* Med.
 1058. " *spicata* (Lam.)
 K. Koch
 1059. *Aronia arbutifolia* (L.)
 Elliott
 1060. *Chaenomeles japonica* (Thunb.)
 Lindl.
 1061. " *japonica* (Thunb.)
 Lindl. var. car-
 dinalis Carr.
 1062. *Coluria potentilloides* R. Br.
 1063. *Cotoneaster acutifolia* Turcz.
 1064. " *apiculata* Rehd.
 et Wils.
 1065. " *conspicua* Marquand
 1066. " *frigida* Lindl.
 1067. " *horizontalis* Decne.
 1068. " *integerrima* Medwed.

- | | | | | | | |
|-------|------------------------|-------------|---------------------|---------------|-------------------------|--------------------------|
| 1069. | Cotoneaster lucida | Schlecht. | 1096. | Malus baccata | (L.) Borkh. | |
| 1070. | " | multiflora | Bge. | " | coronaria (L.) Mill. f. | |
| 1071. | " | nitens | Rehd. et | " | charlottae Rehd. | |
| | | Wils. | | | | |
| 1072. | " | salicifolia | Franch. | 1098. | " | floribunda Sieb. |
| | | | | 1099. | " | glaucescens Rehd. |
| 1073. | " | salicifolia | Franch. var. | 1100. | " | orthocarpa Laval. |
| | | | floccosa Rehd. | 1101. | " | prattii (Hemsl.) |
| | | | et Wils. | | | Schneid. |
| 1074. | " | simonsii | Bak. | 1102. | " | prunifolia (Willd.) |
| 1075. | Crataegus azarolus | L. | | | | Borkh. |
| 1076. | " | harbisonii | Eadie | 1103. | " | prunifolia (Willd.) |
| 1077. | " | × lavallei | Herincq | | | Borkh. var. rinki |
| 1078. | " | macrantha | Lodd. | 1104. | " | (Koidz.) Rehd. |
| 1079. | " | oxyacantha | L. | | | pumila Mill. var. |
| 1080. | " | oxyacantha | L. var. | | | niedzwetzkyana (Dieck) |
| | | | paulii Rehd. | 1105. | " | Schneid. |
| 1081. | " | oxyacantha | L. var. | 1106. | " | sargentii Rehd. |
| | | | roseo-plena Boom | 1107. | " | sieboldii (Reg.) Rehd. |
| 1082. | " | pedicellata | Sarg. | 1108. | " | soulardii (Bailey) Brit. |
| 1083. | " | rivularis | Nutt. | | | toringoides (Rehd.) |
| 1084. | " | wilsonii | Sarg. | | | Hughes |
| 1085. | Cydonia oblonga | Mill. | | 1109. | " | tschonoskii (Maxim.) |
| 1086. | Duchaisnea indica | (Andr.) | Focke | | | Schneid. |
| | | | | 1110. | " | zumi (Mats.) Rehd. var. |
| | | | | | | calocarpa (Rehd.) Rehd. |
| 1087. | Filipendula hexapetala | Gilib. | | 1111. | Mespilus germanica | L. |
| 1088. | Fragaria viridis | Duch. | | 1112. | Photinia villosa | (Thunb.) DC. |
| 1089. | Geum × borissii | Kellerer | | 1113. | Physocarpus amurensis | (Maxim.) |
| 1090. | " chiloense | Balb. | | | | Maxim. |
| 1091. | " × intermedium | Fhrh. | | 1114. | " | capitatus (Pursh) |
| 1092. | " × jankae | G. Beck | | | | Ktze. |
| 1093. | " parviflorum | Sm. | | 1115. | " | monogynus (Torr.) |
| 1094. | " rossii | Ser. | | | | Coult. |
| 1095. | Holodiscus discolor | (Pursh.) | Maxim. var. | 1116. | Potentilla | andicola Benth. |
| | | | ariaefolia (Sm.) | 1117. | " | argentea L. var. |
| | | | Aschers. et Graebn. | | | tenuiloba Jord. |
| | | | | 1118. | " | argyrophylla Wall. |
| | | | | 1119. | " | chrysanthia Trevir. |

1120. *Potentilla cinerea* Chaix
 1121. " *collina* Wibel
 1122. " *grammopetala*
 Moretti
 1123. " *grandiflora* L.
 1124. " *hippiana* Lehm.
 1125. " *inclinata* Vill.
 1126. " *montenegrina*
 Pantoc.
 1127. " *pimpinelloides* L.
 1128. *Prunus × amygdalo-persica*
 (West.) Rehd.
 1129. " *padus* L.
 1130. " *serotina* Ehrh.
 1131. " *spinosa* L.
 1132. *Pyracantha coccinea* Poem. var.
 lalandii Dipp.
 1133. *Phodotypus scandens* (Thunb.)
 Mak.
 1134. *Rosa beggeriana* Schrenk
 1135. " *cinnamomea* L.
 1136. " *corymbifera* Porkh.
 1137. " *davidi* Crép. var. *elon-*
 gata Rehd. et Wils.
 1138. " *dumalis* Bechst.
 1139. " *glutinosa* Sibth. et Sm.
 var. *dalmatica* (Kern.)
 Borb.
 1140. " *moschata* Herrm.
 1141. " *multibracteata* Hemsl.
 et Wils.
 1142. " *nitida* Willd.
 1143. " *pisocarpa* A. Gray
 1144. " *pomifera* Herrm.
 1145. " *roxburgii* Tratt. var.
 hirtula (Reg.) Rehd.
 et Wils.
 1146. " *rubrifolia* Vill.
 1147. *Rosa rugosa* Thunb.
 1148. " *scharnkiana* Graebn.
 1149. " *sericea* Lindl.
 1150. " *setipoda* Hemsl. et Wils.
 1151. " *spinossissima* L. var.
 nana Andrews
 1152. " *stylosa* Desv.
 1153. " *tomentosa* Smith
 1154. " *wichuriana* Crép.
 1155. *Sanguisorba canadensis* L.
 1156. " *obtusa* Maxim.
 1157. " *officinalis* L.
 1158. " *tenuifolia*
 Fisch. et Link.
 1159. *Sibiraea laevigata* (L.) Maxim.
 1160. *Sorbaria arborea* Schneid.
 1161. " *arborea* Schneid. var.
 subtomentosa Rehd.
 1162. " *tomentosa* (Lindl.)
 Rehd.
 1163. *Sorbus aucuparia* L.
 1164. " *hupehensis* Schneid.
 1165. " *intermedia* (Ehrh.)
 Pers.
 1166. *Spiraea aruncus* L.
 1167. " *japonica* L.f.
 1168. *Stephanandra tanakae* Franch.
 1169. *Stranvaesia davidiana* Decne.
 var. *salicifolia*
 (Hutch.) Rehd.

RUBIACEAE

1170. *Asperula tinctoria* L.
 1171. *Crucianella angustifolia* L.
 1172. *Galium purpureum* L.
 1173. " *rubioides* L.

1174. *Galium verum* L.
 1175. *Pentas lanceolata* Schum.
 1176. " *lanceolata* Schum. var.
 alba Hort.
 1177. *Psychotria kirkii* Hiern.
 1178. *Rubia tinctorum* L.
- RUTACEAE**
1179. *Dictamnus albus* L. var. *albi-*
 florus (Koch)
 Aschers. et Graehn.
 1180. " *albus* L. var.
 rubra Hort.
 1181. *Erythrociton brasiliensis*
 Nees et Mart.
 1182. *Ptelea baldwinii* Torr.
 1183. " *trifoliata* L.
 1184. *Puta graveolens* L.
 1185. *Skimmia japonica* Thunb.
- SAPINDACEAE**
1186. *Koelreuteria paniculata* Laxm.
- SAXIFRAGACEAE**
1187. *Astilbe rivularis* Buch.-Ham.
 1188. " *sinensis* (Maxim.)
 Franch. et Sav. var.
 davidii Franch.
 1189. *Deutzia glomeruliflora* Franch.
 1190. " *gracilis* Sieb. et
 Zucc.
 1191. " *longifolia* Franch.
1192. *Deutzia scabra* Thunb.
 1193. " *scabra* Thunb. var.
 plena (Maxim.) Rehd.
 1194. " *scabra* Thunb. var.
 watereri (Lemoine)
 Rehd.
 1195. " *schneideriana* Rehd.
 1196. " *staminea* R.Br.
 1197. " *x wilsonii* Duthie
 1198. *Heuchera americana* L.
 1199. " *chlorantha* Piper
 1200. " *glabra* Willd.
 1201. " *himalayensis* Decne.
 1202. " *hispida* Pursh
 1203. " *micrantha* Dougl.
 1204. " *rubescens* Torr.
 1205. " *sanguinea* Engelm.
 1206. *Mitella caulescens* Nutt. ex
 Torr. et Gray
 1207. " *pentandra* Hook.
 1208. " *trifida* R. Grah.
 1209. *Philadelphus falconeri* Sarg.
 1210. " *x floribundus*
 Schrad.
 1211. " *lewisii* Pursh
 1212. " *magdalenae* Koehne
 1213. " *myrtifolius* Hort.
 1214. " *purpurascens*
 (Koehne) Rehd.
 1215. " *x virginialis*
 Rehd.
 1216. *Ribes glutinosum* Benth.
 1217. " *multiflorum* Kit.
 1218. " *sanguineum* Pursh
 1219. " *stenocarpum* Maxim.
 1220. *Saxifraga aretioides* Lap.
 1221. " *camposii* Willk.

P. Koch

Oude Gracht 341

13232

32

~~zaad bewaren~~
~~zaad bewaren voor Dr. Koch~~

1222. *Saxifraga decipiens* Ehrh.
var. *bathoniensis*
Hort.
1223. " *decipiens* Ehrh.
var. *glabratia*
Engl. et Imsch.
1224. " *exarata* Vill.
1225. " *globulifera* Desf.
var. *oranensis*
(Thunb.) Engl.
1226. " *irrigua* Bieb.
1227. " *laevis* Bieb.
1228. " *macnabiana* Lindsay
1229. " *pubescens* Pourr.
ssp. *pourretiana*
Engl. et Imsch.
1230. *Tellima grandiflora* R.Br.
1231. *Tiarella cordifolia* L.

SCROPHULARIACEAE

1232. *Alonsoa cauialata* Ruiz et Pav.
1233. *Celsia orientalis* L.
1234. *Chelone obliqua* L.
1235. *Digitalis amandiana* Sampaio
1236. " *eriostachya* Pess.
1237. " *fontanesii* Steud.
1238. " *fulva* Lindl.
1239. " *grandiflora* Mill.
1240. " *lanata* Ehrh.
1241. " *lutea* L.
1242. " *mariana* Poiss.
1243. " *x mertonensis* Fuxton et Darlington
1244. " *nervosa* Steud. ex Hochst.

1245. *Digitalis parviflora* Jacq.
1246. " *purpurea* L.
1247. *Hebe speciosa* (R. Cunn.) Andersen
1248. *Hebenstreitia watsoni* Polfe
1249. *Linaria cymbalaria* Mill.
1250. " *purpurea* Mill.
1251. " *striata* DC.
1252. *Mimulus lewisii* Pursh
1253. *Nemesia floribunda* Lehm.
1254. " *foetens* Vent.
1255. *Penstemon alpinus* Torr.
1256. " *arizonicus* Heller
1257. " *cobaea* Nutt.
1258. " *confertus* Dougl.
1259. " *diffusus* Dougl.
1260. " *glaber* Pursh
1261. " *glaucus* R. Br.
1262. " *gracilis* Nutt.
1263. " *hirsutus* (L.) Willd.
1264. " *richardsonii* Dougl.
1265. " *spectabilis* Thurb.
1266. " *wilcoxii* Rydb.
1267. *Scrophularia alata* Gilib.
1268. " *altaica* Murr.
1269. *Tetranema mexicana* Penth.
1270. *Verbascum nigrum* L.
1271. " *rubiginosum* Waldst.
et Kit.
1272. " *thapsiforme* Schrad.
var. *albiflorum*
Abrom.
1273. *Veronica gentianoides* Vahl.
1274. " *grandis* Fisch. ex Spreng.
1275. " *incana* L.
1276. " *longifolia* L.

1277. *Veronica longifolia* L. var.
 subsessilis Miq.

1278. " *orchidea* Crantz

1279. " *prostrata* L.

1280. " *spuria* L.

1281. " *virginica* L.

SOLANACEAE

1282. *Atropa belladonna* L.

1283. *Browallia grandiflora* Grah.

1284. *Datura fastuosa* L.

1285. " *stramonium* L.

1286. *Lycium barbarum* L.

1287. " *chilense* Mill.

1288. " *halimifolium* Mill.

1289. *Lycopersicum esculentum* Mill.

1290. " *esculentum* Mill.
 var. *pyriforme*
 Hort.

1291. *Nicotiana langsdorffii* Weinm.

1292. *Petunia axillaris* Britton,
 Sterns et Pogg.

1293. " *parviflora* Juss.

1294. *Physalis franchetii* Mart.

1295. " *lanceolata* Michx.

1296. *Solanum dulcamara* L. var.
 album West.

STAPHYLEACEAE

1297. *Staphylea pinnata* L.

1298. " *trifolia* L.

STERCULIACEAE

1299. *Fremontia mexicana* Macbride

STYRACACEAE

1300. *Halesia carolina* L.

1301. " *monticola* (Rehd.)
 Sarg.

1302. *Pterostyrax hispida* Sieb.
 et Zucc.

1303. *Styrax obassia* Sieb. et
 Zucc.

1304. " *wilsonii* Rehd.

THELYCONACEAE

1305. *Thelygonum cynocrambe* L.

THYMELAEACEAE

1306. *Daphne mezereum* L.

TILIACEAE

1307. *Corchorus tridens* L.

1308. *Sparrmannia palmata* E. Mey.

1309. *Tilia platyphyllos* Scop.

TROPAEOLACEAE

1310. *Tropaeolum peregrinum* L.

ULMACEAE

1311. *Celtis caucasica* Willd.
 1312. " *occidentalis* L.
 1313. " *reticulata* Torr.

UMBELLIFERAE

1314. *Anethum graveolens* L.
 1315. *Astrantia carniolica* Wulf.
 1316. " *helleborifolia* Salisb.
 1317. " *major* L.
 1318. *Carum rigidulum* Koch
 1319. *Coriandrum sativum* L.
 1320. *Cryptotaenia canadensis* DC.
 1321. *Eryngium planum* L.
 1322. *Ferula tingitana* L.
 1323. *Oenanthe aquatica* (L.) Poir.
 1324. " *pimpinelloides* L.
 1325. *Pimpinella major* (L.) Huds.
 1326. *Scandix pecten-veneris* L.

URTICACEAE

1327. *Laportea canadensis* Gaud.
 1328. *Parietaria officinalis* L.
 1329. *Pellionia daveauana* N.E. Br.

VALERIANACEAE

1330. *Centranthus ruber* DC.
 1331. *Patrinia intermedia* Roem.
 et Schult.
 1332. *Valeriana officinalis* L.

VERBENACEAE

1333. *Callicarpa americana* L.
 1334. " *bodinieri* Lévl.
 var. *giraldii*
 (Rehd.) Rehd.
 1335. " *dichotoma* (Lour.)
 K. Koch
 1336. " *japonica* Thunb.
 1337. " *japonica* Thunb. var.
 angustata Fehd.
 1338. " *mollis* Sieb. et Zucc.
 1339. " *shirasawana* Mak.
 1340. *Clerodendrum trichotomum* Thunb.
 1341. " *trichotomum* Thunb.
 var. *fargesii*
 (Dode) Rehd.
 1342. *Verbena canadensis* (L.) Britt.
 1343. " *litoralis* H.B.K.
 1344. " *rigida* Spreng.

VIOLACEAE

1345. *Viola declinata* Waldst. et Kit.
 1346. " *elatior* Fries
 1347. " *macroceras* Funge
 1348. " *odorata* L.
 1349. " *patrinii* Ging.
 1350. " *primulifolia* L.
 1351. " *sepincola* Jord.
 1352. " *stagnina* Kit.

VITACEAE

1353. *Ampelopsis aconitifolia* Ege.
 1354. " *megalophylla* Diels
 et Gilg

1355. *Cissus quadrangularis* . Planch. ZYGOPHYLLACEAE

1356. *Vitis amurensis* Rupr.

1357. " *arizonica* Engelm. 1359. *Tribulus terrestris* L.

1358. " *vinifera* L.

GARDEN VARIETIES

1360. *Achimenes* hybr. 'Little Beauty'

1361. *Ageratum houstonianum* Mill. 'Blue Cap'

1362. *Anchusa capensis* Thunb. 'Blue Bird'

1363. *Antirrhinum majus* L. 'Fascination'

1364. *Begonia tuberhybrida* Voss 'double mixed'

1365. *Calendula officinalis* L. var. *plena* Sw. 'Apricot
Beauty'

1366. *Campanula carpatica* Jacq. 'Riverslea Gem'

1367. *Chamaecyparis lawsoniana* (A. Murr.) Parl. 'Golden Queen'

1368. *Chrysanthemum parthenium* (L.) Bernh. var. *flosculosum*
(DC.) Boom 'Snowball'

1369. *Convolvulus tricolor* L. 'hybrids'

1370. *Cosmos bipinnatus* Cav. 'Sensation'

1371. *Cotoneaster* hybr. 'Cornubia'

1372. *Dianthus plumarius* L. 'Duchess of Fife'

1373. " *sinensis* L. var. *heddewigii* Regel f. *giganteus*
Hort.

1374. *Gazania* 'hybrids'

1375. *Gynandropsis speciosa* (H.B.K.) DC. 'hybrids'

1376. " *speciosa* (H.B.K.) DC. 'Lady Campbell'

1377. " *speciosa* (H.B.K.) DC. 'Pink Queen'

1378. *Helianthus annuus* L. 'Sunrise'

1379. " *annuus* L. 'Yellow Pygmy'

1380. *Heliopsis scabra* Dun. 'Patula'

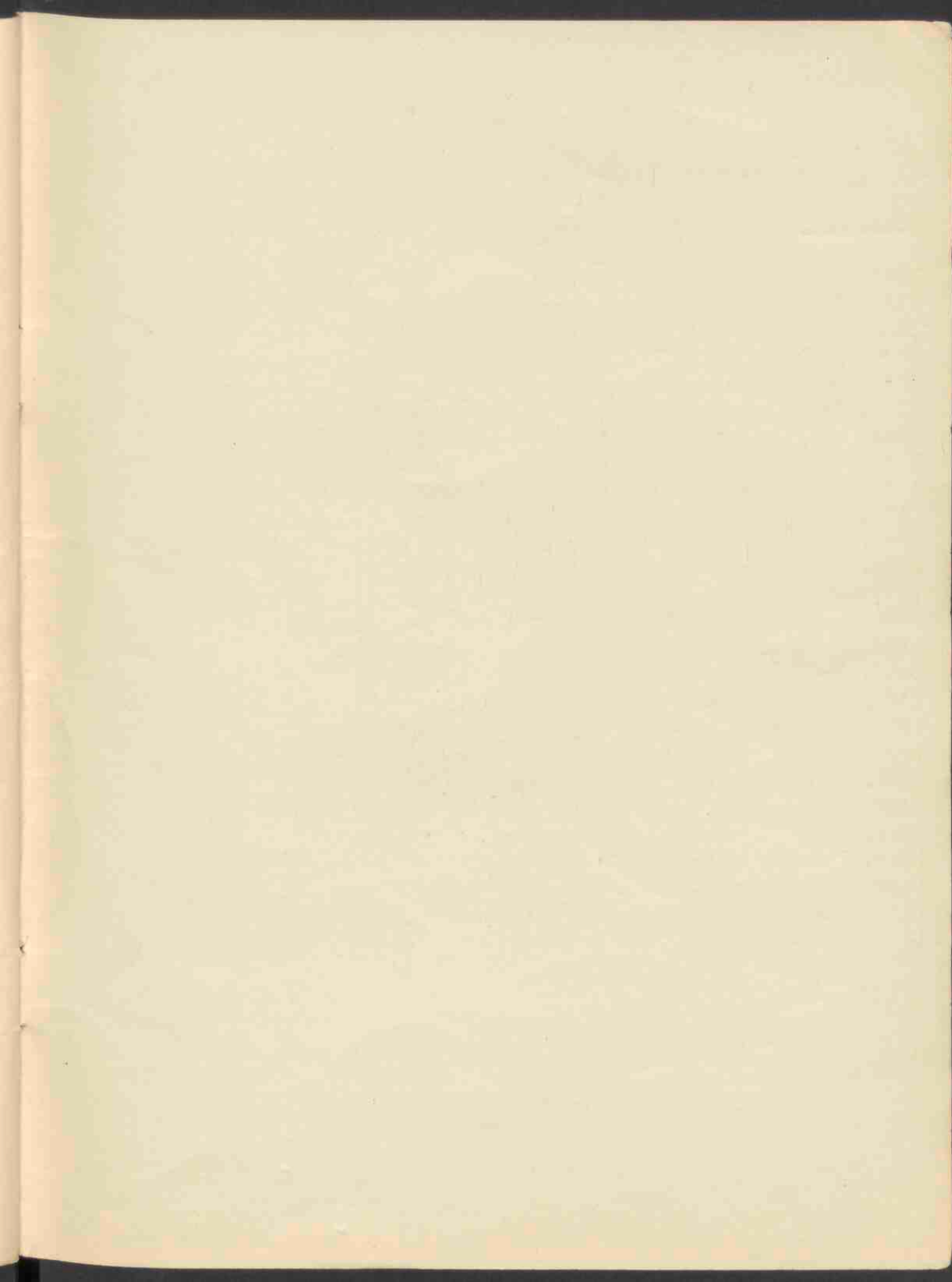
1381. *Iberis amara* L. var. *coronaria* (D.Don) Voss 'Empress'

1382. *Lavatera trimestris* L. 'Sunset'

1383. *Leptosiphon hybridus* Hort. 'mixed colours'

1384. *Lobelia* hybr. 'Queen Victoria'

1385. *Lobularia maritima* (L.) Desv. var. *lilacina* Boom
 'Violet Queen'
1386. " *maritima* (L.) Desv. var. *procumbens*
 (Baill.) Boom 'Sneeuwkleed'
1387. *Lonicera yunnanensis* Franch. 'Hohenheimer Findling'
1388. *Lupinus polyphyllus* Lindl. 'Moerheims Red'
1389. *Lythrum salicaria* L. 'Brightness'
1390. *Monarda didyma* L. 'Cambridge Scarlet'
1391. *Nicotiana sanderae* Sander 'hybrids'
1392. *Phlox paniculata* L. 'Caroline vanden Berg'
1393. " *paniculata* L. 'Coquelicot'
1394. " *paniculata* L. 'Evangeline'
1395. " *paniculata* L. 'Frau Anth. Buchner'
1396. " *paniculata* L. 'Jules Sandeau'
1397. " *paniculata* L. 'Marie 's Jacob'
1398. " *paniculata* L. 'P.D. Williams'
1399. " *paniculata* L. 'Rijnstroom'
1400. " *paniculata* L. 'Smiles'
1401. *Pyracantha coccinea* Roem. 'Kasan'
1402. *Rosa eglanteria* L. 'Lady Penzance'
1403. *Rudbeckia nitida* Nutt. 'Herbstsonne'
1404. *Saxifraga* hybr. 'Queen of the Belgians'
1405. " hybr. 'Warr's Crimson'
1406. *Sedum spurium* Bieb. 'Schorbusser Blut'
1407. *Solidago* hybr. 'Golden Dwarf'
1408. " hybr. 'Golden Wings'
1409. *Tagetes patula* L. 'Harmony'
1410. " *patula* L. 'Yellow Pygmy'
1411. *Tropaeolum majus* L. var. *nanum* Hort. 'Black Beauty'
1412. *Zea mays* L. 'Amo hybrids'



同上
丁巳夏月
少川先生
識

