

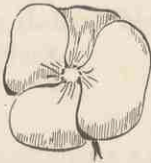


Catalogue des graines re?colte?es au Jardin Botanique de l'Universite? d'Utrecht en ...

<https://hdl.handle.net/1874/433666>

Catalogue des Graines

Récoltées au jardin botanique de
l' Université d' Utrecht en 1953



1954

UNIVERSITEITSBIBLIOTHEEK UTRECHT



4213 2294

CATALOGUE DES GRAINES

HEPATICAE

1. *Chamocarpon commutata* L.
2. *Conocephalum conicum* (L.) Dum.
3. *Dumortiera hirsuta* (Sw.) Reinw. Bl. et Nees.
4. *Lunularia cruciata* (L.) Dum.
5. *Marchantia geniculata* L.
6. *Pellia Fabroniana* Raddi.
7. *Plagiochasma rupestre* (Forst.) St.
8. " *verisimile* L.
9. *Preissia commutata* (Ldbg.) Nees.
10. " *quadrata* Nees.
11. *Riccia fluitans* L.

SELAGINELLACEAE

12. *Selaginella apus* Spring.
13. " *Brownii* Bak.
14. " *denticulata* Link.
15. " " " " fol. var.
16. " *Emmeliana* H. van Geert.
17. " " " " var.: *aurea*.
18. " *haematodes* Spring.
19. " *heteranta* (Sw.) Hieron.
20. " *Kraussiana* A. Br.
21. " *Martensii* Spring.
22. " *Poulteri* Hort.
23. " *uncinata* Spring.
24. " *viticulosa* Klotzsch.

FILICES

25. *Adiantum Bausei* Moore.

26. *Adiantum cuneatum* Langsd. et Fisch.
27. " " " " " var.: *Lemkesii*.
28. " " " " " " Matador.
29. " *gracillimum* Moore.
30. " *grandiceps* Hort.
31. " *hispidulum* Sw.
32. " *macrophyllum* Sw.
33. " *Pacottii* Hort.
34. " *reniforme* L.
35. " *tinctum* Moore var.: *Wagneri*.
36. " *Veitchii* Hance.
37. *Alsophila australis* R. Br.
38. *Aneimia phyllitidis* (L.) Sw.
39. *Asplenium bulbiferum* Forst.
40. " *nidus* L.
41. " *trichomanes* L.
42. *Athyrium umbrosum* (Ait.) Pr.
43. *Azolla caroliniana* Willd.
44. *Blechnum brasiliense* Desv.
45. *Ceratopteris thalictroides* (L.) Brongn. var.: *cornuta*.
46. *Cibotium Schiedei* Cham. et Schlecht.
47. *Cyrtomium falcatum* (L. fil.) Pr.
48. *Davallia bullata* Wall.
49. " *dissecta* J. Sm.
50. " *solida* (Forst.) Sw. var.: *Lindleyi*.
51. *Dennstaedtia tenera* (Pr.) Mett.
52. *Diplazium maximum* (Don.) C. Chr.
53. *Doodia caudata* (Cav.) R. Br.
54. " *maxima* J. Sm.
55. *Dryopteris hirtipes* (Bl.) O. Ktze.
56. " *parasitica* (L.) O. Ktze.
57. " *setigera* (Bl.) O. Ktze.
58. *Gymnogramma sulphurea* Desv.
59. *Leptochilus diversifolius* C. Chr.
60. " *ceylanicus* (Houtt.) C. Chr.
61. *Marsilea aegyptiaca* Willd.
62. *Nephrolepis cordifolia* (L.) Pr.

63. *Nephrolepis exaltata* (L.) Schott.
 64. " " " " var.: *Rooseveltii*.
 65. " " " " " *Piersonii*.
 66. *Pellaea flexuosa* (Klf.) Link.
 67. *Phyllitis Scolopendrium* (L.) Newm.
 68. *Pityrogramma calomelanos* (L.) Link.
 69. " " " " " var.: *Laucheana*.
 70. *Platycerium bifurcatum* var. *alcicorne* Desv.
 71. " *Hillii* Moore.
 72. " *Lemoinii* Moore.
 73. " *Willinckii* Moore.
 74. *Polypodium aureum* L.
 75. " " " var.: *Mayi*.
 76. " *leiorhizum* Wall.
 77. " *nigrescens* Bl.
 78. " *punctatum* C. Chr.
 79. " *Reinwardtii* (Bl.) Pr.
 80. *Polystichum varium* (L.) Pr.
 81. *Pteris arguta* Ait.
 82. " *cretica* L. var.: *Gauthieri*.
 83. " *dentata* Forsk.
 84. " *longifolia* L.
 85. " *multifida* Poir.
 86. " *Parkeri* Hort.
 87. " *serrulata* L.
 88. " *tripartita* Sw. var.: *albo-marginata*.
 89. " *umbrosa* R. Br.
 90. *Salvinia auriculata* Aublet.
 91. " *natans* (L.) All.
 92. *Stenochlaena palustris* (Burm.) Bedd. var.: *scandens*.

PHANEROGAMAE

93. *Abutilon Avicennae* Gaertn.
 94. " *hybridum* Hort.
 95. *Acacia armata* R. Br.
 96. " *verticillata* Willd.

97. *Acanthus longifolius* Poir.
 98. *Achillea filipendulina* Lam.
 99. " *nobilis* L.
 100. " *Ptarmica* L.
 101. " *taygetea* Boiss. et Heldr.
 102. *Aconitum ferox* Wall.
 103. " *Napellus* L.
 104. *Aechmea bracteata* Griseb.
 105. *Aeginetia indica* L.
 106. *Aethionema cappadocicum* Spreng.
 107. *Ageratum conyzoides* L.
 108. *Aglaonema marantifolium* Blume.
 109. *Agrimonia Eupatoria* L.
 110. *Aichryson annum* C. Sm.
 111. *Albizzia lophantha* Benth.
 112. *Alchemilla vulgaris* L.
 113. *Alisma Plantago-aquatica* L.
 114. *Allium Rosenbachianum* Regel.
 115. " *schoenoprasum* L.
 116. *Alnus glutinosa* Medic.
 117. " *serrulata* Willd.
 118. *Alloplectus capitatus* Hook.
 119. *Althaea ficifolia* Cav.
 120. " *kurdica* Schlecht.
 121. " *officinalis* L.
 122. " *pallida* Wald. et Kit.
 123. " *rosea* Cav.
 124. *Alyssum maritimum* Lam.
 125. " " " var.: Benthami.
 126. " *saxatile* L.
 127. *Amaranthus caudatus* L.
 128. " *paniculatus* L.
 129. " *sanguineus* Vell.
 130. *Ammi majus* L.
 131. " *Visnaga* Lam.
 132. *Ammophila arundinacea* Host.
 133. *Amorpha fruticosa* L.

134. *Amsonia Tabernaemontana* Walt. 134
135. *Anacampseros filamentosa* Sims. 135
136. *Aganallis arvensis* L. 136
137. *Anaphalis triplinervis* Sims. 137
138. *Andromeda Polifolia* L. 138
139. *Anchusa capensis* Thunb. 139
140. " *italica* Retz. 140
141. " *officinalis* L. 141
142. *Anethum graveolens* L. 142
143. *Anemone japonica* Sieb. et Zucc. 143
144. *Angelica archangelica* L. 144
145. *Anoda hastata* Cav. 145
146. " *lavateroides* Medic. 146
147. " *triangularis* DC. 147
148. *Antennaria dioica* L. 148
149. *Anthemis chia* L. 149
150. " *macedonica* Boiss. et Orph. 150
151. " *tinctoria* L. 151
152. *Anthericum Liliago* L. 152
153. *Antirrhinum majus* L. 153
154. *Aphelandra aurantiaca* Lindl. var.: *Roezlii*. 154
155. *Apium graveolens* L. 155
156. *Aporuellia napifera* (Zoll.) Brem. 156
157. *Aquilegia caerulea* James. 157
158. " *vulgaris* L. 158
159. *Arabis alpina* L. 159
160. *Aralia racemosa* L. 160
161. " *spinosa* L. 161
162. *Archangelica officinalis* Hoffman. 162
163. *Arctium majus* Bernh. 163
164. *Arctotis stoechadifolia* Berg. 164
165. *Ardisia crenata* L. 165
166. *Arenaria graminifolia* Arduin. 166
167. *Argemone mexicana* L. 167
168. *Aristea Eckloni* Baker. 168
169. *Aristolochia elegans* Mast. 169
170. " *Kaempferi* Willd. 170

171. *Aristolochia* *Pistolochia* Linn.
172. *Arnica* *longifolia* Eaton.
173. " *montana* L.
174. *Aronia* *arbutifolia* Elliott.
175. *Artemisia* *Absinthium* L.
176. " *dracunculoides* Pursh.
177. " *vulgaris* Linn.
178. *Arum* *italicum* Mill.
179. *Asclepias* *currassavica* L.
180. " *incarnata* L.
181. " *syriaca* L.
182. *Asparagus* *plumosus* Baker.
183. *Asperula* *arvensis* L.
184. *Asphodelus* *fistulosus* L.
185. *Aster* *alpinus* L.
186. " *Amellus* L.
187. *Asteromoea* *mongolica* Franch.
188. *Astrantia* *gracilis* Bartl.
189. " *major* L.
190. *Atriplex* *hortensis* L.
191. " " " var.: *rubra*.
192. *Atropa* *Belladonna* L.
193. *Atylosa* *barbata* Baker.
194. *Aubrieta* *deltoides* DC.
195. *Aucuba* *japonica* Thunb.
196. " " " fol. var.
197. *Baptisia* *australis* R. Br.
198. *Barbaraea* *vulgaris* R. Br.
199. *Begonia* *gracilis* H.B. et K. var.: *luminosa*.
200. *Bellium* *bellidoides* L.
201. *Berberis* *Aquifolium* Pursh.
202. " *aristata* D.C.
203. " *Julianae* Schneid.
204. " \times *rubrostilla* Chittenden.
205. " " " " var.: *Autumn Beauty*.
206. " *sinensis* Desf.
207. " *vulgaris* L.

208. *Berberis vulgaris* L. var.: *Thunbergii*.
209. " *Wilsonae* Hemsl. et Wils.
210. *Berteroa incana* DC.
211. *Bertolonia maculata* DC.
212. " *pubescens* Hort.
213. *Beta vulgaris* L.
214. " *vulgaris* var. *rubra* L.
215. *Betula alba* L.
216. *Biophytum sensitivum* DC.
217. *Biserrula Pelecinis* L.
218. *Blumenbachia Hieronymi* Urb.
219. " *insignis* Schrad.
220. *Bocconia cordata* Willd.
221. *Borago officinalis* L.
222. *Brassica alba* Boiss.
223. " *Rapa* L.
224. " *nigra* Koch.
225. *Briza maxima* L.
226. *Browallia viscosa* H.B. et K.
227. *Brunfelsia pauciflora* Benth.
228. *Bryonia dioica* Jacq.
229. *Bryophyllum calycinum* Salish.
230. " *crenatum* Baker.
231. " *Daigremontianum* A. Berger.
232. " *tubiflorum* Harv.
233. *Buddleia Davidii* Franch.
234. *Bulbine annua* Willd.
235. *Bunias orientalis* L.
236. *Bupleurum rotundifolium* L.
237. *Calamintha Acinos* Man.
238. *Calendula officinalis* L.
239. *Callicarpa Giraldiana* Hesse.
240. *Callistemon lanceolatus* D.C.
241. *Callistephus chinensis* Nees.
242. *Caltha palustris* L.
243. *Calvoa orientalis* Hook.
244. *Calystegia sepium* R. Br.

245. *Camassia esculenta* Lindl. 114
 246. *Camelina sativa* Crantz. 115
 247. *Campanula carpatica* Jacq. 115
 248. " *caespitosa* Scop. 115
 249. " *garganica* Tenore. 115
 250. " *glomerata* L. 115
 251. " *Medium* L. 115
 252. " " *var. calycanthema*. 115
 253. " *persicifolia* L. 115
 254. " *Portenschlagiana* Roem et Schult. 115
 255. " *rapunculoides* L. 115
 256. " *Rapunculus* L. 115
 257. " *Trachelium* L. 115
 258. *Campsis radicans* Seem. 115
 259. *Canna flaccida* Rosc. 115
 260. " *polymorpha* Lodd. 115
 261. *Cannabis sativa* L. 115
 262. *Capsella Bursa-pastoris* Medic. 115
 263. *Caragana arborescens* Lam. 115
 264. *Carduus nutans* L. 115
 265. *Carex scaposa* Hook. 115
 266. *Carmichaelia australis* R. Br. 115
 267. *Carpanthea pomeridiana* N. E. Brown. 115
 268. *Carpinus Betulus* L. 115
 269. *Carthamus tinctorius* L. 115
 270. *Carum Carvi* L. 115
 271. " *Petroselinum* Benth. et Hook. 115
 272. *Catananche caerulea* L. 115
 273. *Ceanothus americanus* L. 115
 274. *Celsia Arcturus* Jacq. 115
 275. *Centaurea Cyanus* L. 115
 276. " *montana* L. 115
 277. *Centranthus ruber* D.C. 115
 278. *Cerastium Biebersteinii* D.C. 115
 279. " *tomentosum* L. 115
 280. *Ceratostigma plumbaginoides* Bunge. 115
 281. *Cercis Siliquastrum* L. 115

282. *Cerinthe alpina* Ait. 111
 283. " *minor* L. 100
 284. *Ceropegia Barklyi* Hook. f. 111
 285. " *debilis* N.E. Br. 111
 286. " *Woodii* Schlecht. 111
 287. *Chaenomeles japonica* Lindl. 111
 288. " *Maulei* C. K. Schneider. 111
 289. *Chamaecyparis Lawsoniana* Parl. var.: *Triumphe de* 111
 290. *Chamaeranthemum Beyrichii*, Nees. [Boskoop. 111
 291. " *Gaudichaudii* Nees. 111
 292. *Cheiranthus* \times *Allionii* Hort. 111
 293. " *Cheiri* L. 111
 294. *Chelidonium majus* L. 111
 295. " " " *var. laciniatum.* 111
 296. *Chenopodium Bonus-Henricus* L. 111
 297. " *Botrys* L. 111
 298. *Chlorophytum amaniense* Engl. 111
 299. *Chrysanthemum carinatum* Schousb. 111
 300. " *coronarium* L. 111
 301. " *frutescens* L. 111
 302. " *maximum* Ramond. 111
 303. " *Parthenium Bernh.* 111
 304. " *segetum* L. 111
 305. *Cicuta virosa* L. 111
 306. *Cimicifuga cordifolia* Pursh. 111
 307. *Clarkia pulchella* Pursh. 111
 308. *Clematis integrifolia* L. 111
 309. " *recta* L. 111
 310. " *Vitalba* L. 111
 311. *Cleome graveolens* Rafin. 111
 312. " *spinosa* Jacq. 111
 313. *Clerodendron fallax* Lindl. 111
 314. " *trichotomum* Thunb. 111
 315. *Clidemia hirta* D. Don. 111
 316. *Coix Lacryma-Jobi* L. 111
 317. *Coleus hybridus* Hort. 111
 318. *Collinsia bicolor* Benth. 111

319. *Columnea glabra* Oerst. 100
 320. " *gloriosa* Sprag. 100
 321. " *microphylla* Klotzsch. et Hanst. 100
 322. *Colutea arborescens* L. 100
 323. *Commelina benghalensis* Forsk. 100
 324. *Conringia orientalis* Dum. 100
 325. *Convolvulus arvensis* L. 100
 326. *Coreopsis bicolor* Bosse. 100
 327. " *Drummondii* Torr. 100
 328. " *grandiflora* Nutt. 100
 329. " *tinctoria* Nutt. 100
 330. " *verticillata* L. 100
 331. *Cordyline terminalis* Kunth. 100
 332. *Coriandrum sativum* L. 100
 333. *Coriaria myrtifolia* L. 100
 334. *Cornus alba* L. 100
 335. " " var. *flaviramea*. 100
 336. " *Mas* L. 100
 337. " *tatarica* Mill. 100
 338. *Corydalis lutea* DC. 100
 339. *Cosmos bipinnatus* Cav. 100
 340. " *bipinnatus* var. *Oranje*. 100
 341. *Costus igneus* N.E.Br. 100
 342. *Cotoneaster aldenhamensis* Hort. 100
 343. " *bullata* Bois. 100
 344. " *conspicua* Roy. 100
 345. " *Dammeri* C. Schneid. 100
 346. " *Dielsiana* Pritz. 100
 347. " *divaricata* Rehd. et Wilson. 100
 348. " *horizontalis* Decne. 100
 349. " *rotundifolia* Wall. 100
 350. " *salicifolia* Franch. 100
 351. *Cotyledon umbilicus* L. 100
 352. *Crassula ericoides* Haw. 100
 353. " *longistyla* L. 100
 354. " *lycopodioides* Lam. 100
 355. " *socialis* Schönl. 100

356. *Crassula tetragona* L. 116
 357. \times *Crataegomespilus* Dardari Jouin. 117
 358. *Crataegus Carrièrei* Vauv. 118
 359. " *coccinea* L. 119
 360. " *Durobrivensis* Sarg. 120
 361. " *Lavallei* Hérincq. 121
 362. " *oxyacantha* L. 122
 363. *Crepis Dioscordis* L. 123
 364. *Cucumis Melo* L. 124
 365. *Cucurbita Pepo* L. 125
 366. *Cuphea ignea* A.DC. 126
 367. " *lanceolata* Ait. 127
 368. " *procumbens* Cav. 128
 369. *Cynoglossum officinale* L. 129
 370. *Cyperus alternifolius* L. 130
 371. " *Papyrus* L. 131
 372. *Cyphomandra betacea* Sendt. 132
 373. *Cytisus* \times *praecox* Bean. 133
 374. " *purpureus* Scop. 134
 375. " *racemosus* Hort. 135
 376. " *scoparius* Link. 136
 377. " \times *versicolor* Brig. 137
 378. *Daboëcia polifolia* D. Don. 138
 379. *Dahlia variabilis* Desf. 139
 380. *Dalechampia Roezliana* Muell. 140
 381. *Daphne Mezereum* L. 141
 382. *Datura chlorantha* Hook. 142
 383. " *meteloides* DC. 143
 384. " *sanguinea* Ruiz et Pav. 144
 385. " *Stramonium* L. 145
 386. " " " var.: *fastuosa*. 146
 387. " " " var.: *Tatula*. 147
 388. *Decaisnea Fargesii* Franch. 148
 389. *Delphinium cashmerianum* Royle. 149
 390. " *elatum* L. 150
 391. " *hybridum* Steph. 151
 392. *Dianthus alpinus* L. 152

393. *Dianthus barbatus* L.
394. " *Caryophyllus* L.
395. " *deltoides* L.
396. " *plumarius* L.
397. *Dictamnus albus* L.
398. *Diervilla floribunda* Sieb. et Zucc.
399. *Digitalis ambigua* Murr.
400. " *ferruginea* L.
401. " *lutea* L.
402. " *purpurea* L.
403. *Dipsacus fullonum* L.
404. " *sylvestris* Mill.
405. *Dipteracanthus speciosus* Presl.
406. *Doronicum caucasicum* Bieb.
407. *Dorotheanthus gramineus* Schwantes.
408. *Dorstenia Contrajerva* L.
409. *Dracocephalum Moldavica* L.
410. " *Ruyschianum* L.
411. *Drosera capensis* L.
412. *Drymonia spectabilis* Mart.
413. *Ecballium Elaterium* A. Rich.
414. *Echinocactus submammulosum* Lem.
415. *Echinodorus grandiflorus* Ch. et Schl.
416. *Echinopsis Eyriesii* Pfeiff et Otto.
417. *Echinops Ritro* L.
418. *Elatostema sesquifolium* Hassk.
419. " *sessile* Forst.
420. *Eleocharis palustris* R. Br.
421. *Elodea canadensis* Mich.
422. *Elymus arenarius* L.
423. *Epidendrum O' Brieneanum* Rolfe.
424. *Epilobium angustifolium* L.
425. " *Hectori* Haussk.
426. " *hirsutum* L.
427. " *roseum* Schreb.
428. *Epipactis palustris* Crantz.
429. *Eranthis hyemalis* Salisb.

430. *Eremurus* Bungei Baker. 70
 431. *Erigeron alpinus* Lam. 60
 432. " *macranthus* Nutt. 60
 433. *Erinus alpinus* L. 60
 434. *Erodium cicutarium* L'Hérit. 60
 435. *Eryngium caeruleum* Bilb. 70
 436. " *Oliverianum* Delar. 60
 437. " *pandanifolium* Cham. et Schl. 60
 438. " *planum* L. 60
 439. *Erythroxylum Coca* Lam. 60
 440. *Eschscholzia californica* Cham. 60
 441. *Eugenia costaricensis* Berg. 60
 442. *Eupatorium cannabinum* L. 60
 443. " *ianthinum* Hemsl. 60
 444. " *petiolare* Hort. 60
 445. *Euphorbia aphylla* Brouss. 60
 446. " *globosa* Sims. 60
 447. " *Lathyris* L. 60
 448. " *virosa* Willd. 60
 449. *Evonymus europeus* L. 60
 450. " *latifolius* Scop. 60
 451. " *nanus* Bieb. 60
 452. " *sachalinensis* Maxim. 60
 453. *Fagopyrum esculentum* Moench. 60
 454. " *tataricum* Gaertn. 60
 455. *Faucaria tigrina* Schwantes. 60
 456. *Ficinia Poiretii* Kunth. 60
 457. *Foeniculum vulgare* Hill. 60
 458. *Fritillaria Meleagris* L. 60
 459. *Gaillardia aristata* Pursh. 60
 460. " *lanceolata* Hort. 60
 461. " *picta* Hort. 60
 462. *Galega officinalis* L. 60
 463. *Galeopsis pyrenaicum* Bartl. 60
 464. *Galium tenuissimum* Griseb. 60
 465. *Galtonia candicans* Decn. 60
 466. *Gasteria disticha* Haw. 60

467. *Gaultheria procumbens* L.
468. " *Shallon* Pursh.
469. *Genista sagittalis* L.
470. " *tinctoria* L.
471. *Gentiana asclepiadea* L.
472. " *Cruciata* L.
473. *Geranium macrorrhizum* L.
474. " *nodosum* L.
475. " *pratense* L.
476. " *sanguineum* L.
477. " *sylvaticum* L.
478. *Geum bulgaricum* Hort.
479. " *urbanum* L.
480. *Gilia densiflora* Benth.
481. " *tricolor* Benth.
482. *Gladiolus gandavensis* Van Houtte.
483. " *primulinus* Baker.
484. *Gleditschia triacanthos* L.
485. *Glottiphyllum depressum* N. E. Brown.
486. " *diforme* N. E. Brown.
487. " *fragrans* Schwantes.
488. " *latum* N. E. Brown.
489. " *Marlothii* Schwantes.
490. *Glycine Soja* Sieb. et Zucc.
491. *Gossypium barbadense* L.
492. " *herbaceum* L.
493. " " " var.: *hirsutum*.
494. " " " var.: *religiosum*.
495. " *Wightianum* Tod.
496. *Gypsophila elegans* Bieb.
497. " *paniculata* L.
498. " *muralis* L.
499. *Haemanthus albiflos* Jacq.
500. *Halesia Carolineana* L.
501. *Hebenstretia comosa* Hochst.
502. " *dentata* L.
503. *Hedera Helix* L.

504. *Hedychium Gardnerianum* Griff. 107
 505. " *Horsfieldii* R. Br. 295
 506. *Hedypnois globulifera* Lam. 107
 507. *Helenium autumnale* L. 244
 508. *Helianthemum chamaecistus* Mill. 242
 509. " *guttatum* Mill. 244
 510. " *roseum* Mill. 272
 511. " *variabile* Spach. 244
 512. " *vulgare* Gaertn. 292
 513. *Helianthus annuus* L. 847
 514. *Heliopsis scabra* Dun. 152
 515. *Helipterum roseum* Benth. 247
 516. *Helxine Soleirolii* Reg. 247
 517. *Heracleum Sphondylium* L. 247
 518. *Hereroa Nelii* Schwantes. 247
 519. *Hesperis matronalis* L. 440
 520. *Heuchera sanguinea* Engelm. 708
 521. *Heurnia aspera* N. E. Br. 422
 522. *Hibiscus gossypinus* Thunb. 22
 523. " *Trionum* L. 202
 524. *Hieracium aurantiacum* L. 102
 525. " *lanatum* Waldst. et Kit. 202
 526. *Humulus Lupulus* L. 202
 527. *Hyacinthus amethystinus* L. 202
 528. *Hydrolea spinosa* L. 202
 529. *Hyoscyamus albus* L. 202
 530. " *aureus* L. 202
 531. " *niger* L. 202
 532. " " var.: *agrestis*. 202
 533. *Hypericum Androsaemum* L. 202
 534. " *calycinum* L. 202
 535. " *Kalmianum* L. 202
 536. " *Moserianum* André. 202
 537. " *olympicum* L. 202
 538. *Hyssopus officinalis* L. 202
 539. *Iberis amara* L. 202
 540. " *sempervirens* L. 202

541. *Iberis umbellata* L. 102
542. *Ilex Aquifolium* L. 102
543. " " var. *pyramidalis*. 102
544. " *laevigata* A. Gray. 102
545. *Impatiens parviflora* DC. 102
546. *Incarvillea Delavayi* Bur. et Franch. 102
547. " *grandiflora* Bur et Franch. 102
548. *Indigofera Gerardiana* R. Grah. 102
549. *Inula Helenium* L. 102
550. " *Royleana* DC. 102
551. *Ipomoea purpurea* Roth. 102
552. *Iris graminea* L. 102
553. " *ochroleuca* L. 102
554. " *orientalis* Mill. 102
555. " *Pseudacorus* L. 102
556. " *sibirica* L. 102
557. *Isatis tinctoria* L. 102
558. *Iva xanthifolia* Nutt. 102
559. *Jussiaea longifolia* DC. 102
560. " *suffruticosa* L. 102
561. *Kalanchoë Blossfeldiana* Dr. v. Poellnitz. 102
562. " \times *kewensis* Hort. 102
563. *Kernera saxatilis* Reichb. 102
564. *Klugia Notoniana* A. DC. 102
565. *Kochia scoparia* Schrad. 102
566. " \times *trichophylla* Hort. 102
567. *Laburnum alpinum* J. Presl. 102
568. " *anagyroides* Medic. 102
569. *Lactuca perennis* L. 102
570. " *virosa* L. 102
571. *Lagenaria vulgaris* Ser. 102
572. *Lapeyrouseia cruenta* Benth. 102
573. *Lathyrus latifolius* L. 102
574. " *odoratus* L. 102
575. *Lavandula vera* DC. 102
576. *Lavatera arborea* L. 102
577. " *trimestris* L. 102

578. *Layia elegans* Torr. et Gray. 121
579. *Leonurus Cardiaca* L. 121
580. " *macranthus* Maxim. 121
581. *Leontopodium alpinum* Cass. 121
582. *Lepidium sativum* L. 121
583. *Leucojum aestivum* L. 121
584. *Levisticum officinale* Koch. 121
585. *Liatris spicata* Willd. 121
586. *Ligularia farfugium* Lindl. 121
587. *Ligustrum obtusifolium* Sieb. et Zucc. 121
588. " *ovalifolium* Hassk. 121
589. " *vulgare* L. 121
590. " " L. var.: *atrovirens*. 121
591. " " " " *fructo-lutea*. 121
592. *Lilium Henryi* Baker. 121
593. " *Martagon* L. 121
594. *Limnocharis emarginata* Humb. et Bonpl. 121
595. *Linaria alpina* D.C. 121
596. " *vulgaris* Mill. 121
597. *Lindmania penduliflora* Stapf. 121
598. *Linum africanum* L. 121
599. " *flavum* L. 121
600. " *perenne* L. 121
601. " *usitatissimum* L. 121
602. *Lobelia Erinus* L. 121
603. " *syphilitica* L. 121
604. *Lonicera chrysanthra* Turcz. 121
605. " *iberica* Bieb. 121
606. *Lophantus scrophulariaefolius* Benth. 121
607. *Ludwigia palustris* Ell. 121
608. *Lupinus affinis* Agardh. 121
609. " *angustifolius* L. 121
610. " *hirsutus* L. 121
611. " *perennis* L. 121
612. " *polyphyllus* Lindl. 121
613. *Luzula albida* DC. 121
614. *Lychnis alpina* L. 121

615. *Lychnis chalcedonica* L.
 616. " *Coeli-rosa* Desr.
 617. " *Githago Scop.*
 618. " " " var.: *bicolor*.
 619. " " " " *Milas*.
 620. " *Flos-Jovis* Desv.
 621. " *Viscaria* L.
 622. *Lycopersicum esculentum* (Mill.) Hay.
 623. *Lysichitum camtschatcense* Schott.
 624. *Lysimachia vulgaris* L.
 625. *Lythrum Salicaria* L.
 626. *Magnolia soulangeana* Soul.
 627. *Malcolmia maritima* Ait.
 628. *Malope trifida* Cav.
 629. *Malus floribunda* Sieb. var.: *atropurpurea*.
 630. " *sargentii* Ehr.
 631. " *Scheideckeri* Zabel.
 632. *Malva crispa* L.
 633. " *moschata* L.
 634. " " " var.: *alba*.
 635. " *sylvestris* L.
 636. " *verticillata* L.
 637. *Marrubium candidissimum* L.
 638. " *vulgare* L.
 639. *Martynia fragrans* Lindl.
 640. *Matthiola incana* R. Br.
 641. *Matricaria africana* Berg.
 642. " *Chamomilla* L.
 643. " *eximia* Desf.
 644. " *inodora* L.
 645. *Maurandia erubescens* A. Gray.
 646. " *scandens* Gray.
 647. *Melandrium album* Garcke.
 648. " *diurnum* Fries.
 649. *Melilotus indica* All.
 650. *Mentzelia Lindleyi* Torr. et Gray.
 651. *Mercurialis annua* L.

652. *Mesembryanthemum cordifolium* L. 100
 653. " *criniflorum* L. 100
 654. " *hybridum* Haw. 100
 655. " *lunatum* Willd. 100
 656. " *molle* Ait. 100
 657. " *roseum* Willd. 100
 658. " *turbinatum* Jacq. 100
 659. *Mespilus germanica* L. 100
 660. *Mimosa pudica* L. 100
 661. *Mimulus luteus* L. 100
 662. *Mirabilis Jalapa* L. 100
 663. " *longiflora* L. 100
 664. " *Wrightiana* A. Gray. 100
 665. *Mitella pentandra* Hook. 100
 666. *Momordica Charantia* L. 100
 667. *Monarda didyma* L. 100
 668. " *punctata* L. 100
 669. *Morinda citrifolia* L. 100
 670. *Muehlenbeckia platyclados* Meissn. 100
 671. *Muscari armeniacum* Bak. 100
 672. " *botryoides* Mill. 100
 673. *Myosotis alpestris* Schmidt. 100
 674. " *sylvatica* (Ehrh.) Hoffm. 100
 675. *Myrrhis odorata* Scop. 100
 676. *Myrtus communis* L. 100
 677. *Nemesia floribunda* Lehm. 100
 678. " *strumosa* Benth. 100
 679. " *versicolor* E. Mey. 100
 680. *Nepeta Mussinii* Spreng. 100
 681. *Nesaea Robertsii* F. Muell. 100
 682. *Neslia paniculata* Desv. 100
 683. *Nicandra physaloides* Gaertn. 100
 684. *Nicotiana Tabacum* L. 100
 685. *Nidularium amazonicum* Linden et Morr. 100
 686. *Nigella damascena* L. 100
 687. " *sativa* L. 100
 688. *Ochna multiflora* DC. 100

689. *Ocimum Basilicum* L. 170
 690. *Oenanthe pimpinelloides* L. 170
 691. *Oenothera biennis* L. 170
 692. " *glaуca* Michx. 170
 693. " *rosea* Ait. 170
 694. " *Whitneyi* A. Gray. 170
 695. *Olea europaea* L. 170
 696. *Ononis spinosa* L. 170
 697. *Onopordon Acanthium* L. 170
 698. *Ornithogalum narbonense* L. 170
 699. " *nutans* L. 170
 700. *Orobanche Hederae* Duby. 170
 701. *Oryza sativa* L. var.: *atropurpurea*. 170
 702. " " " : *Carolineana*. 170
 703. " " " : *glutinosa*. 170
 704. " " " : *mutica*. 170
 705. " " " : *perennis*. 170
 706. *Oxyria digyna* Hill. 170
 707. *Palisota bracteosa* C.B. Clarke. 170
 708. *Papaver nudicaule* L. 170
 709. " *orientale* L. 170
 710. " *Rhoeas* L. 170
 711. " " L. var. *commutatum*. 170
 712. " *somniferum* L. 170
 713. " " L. var. *polyccephalum*. 170
 714. *Parthenocissus tricuspidata* Planch. 170
 715. *Passiflora quadrangularis* L. 170
 716. " *suberosa* L. 170
 717. *Pavonia spinifex* Cav. 170
 718. *Pedicularis palustris* L. 170
 719. " *sylvatica* L. 170
 720. *Pelargonium amplissimum* Wendl. 170
 721. *Pentstemon confertus* Dougl. 170
 722. " *gentianoides* Poir. 170
 723. *Peperomia eburnea* Linden. 170
 724. " *Fenzleii* Regel. 170
 725. " *Langsdorffii* Miq. 170

726. *Peperomia metallica* Lind. et Rod. 100
 727. " *nummularifolia* H.B. et K. 100
 728. " *obtusifolia* A. Dietr. 100
 729. " *pereskiaeifolia* H.B. et K. 100
 730. " *pulchella* A. Dietr. 100
 731. " *resediflora* Lindl. et André. 100
 732. " *rubella* Hook. 100
 733. " *scandens* Ruiz et Pav. 100
 734. " *tithymaloides* Dietr. 100
 735. *Perilla ocmoides* L. 100
 736. *Pernettya mucronata* Gaudich. 100
 737. *Petunia hybrida* Hort. 100
 738. " *violacea* Lindl. 100
 739. *Peucedanum officinalis* L. 100
 740. *Phacelia tanacetifolia* Benth. 100
 741. *Phalaris arundinacea* L. 100
 742. *Phaseolus multiflorus* Willd. 100
 743. " *vulgaris* L. 100
 744. *Philadelphus coronarius* L. 100
 745. *Phlox Drummondii* Hook. 100
 746. " *paniculata* L. 100
 747. *Physalis Alkekengi* L. 100
 748. *Physocarpus opulifolius* Maxim. 100
 749. *Physospermum commutatum* Spreng. 100
 750. *Phytolacca decandra* L. 100
 751. *Phyteuma Scheuchzeri* All. 100
 752. *Pilea callitrichoides* Blume. 100
 753. " *muscosa* Lindl. 100
 754. " *Spruceana* Wedd. 100
 755. *Pisum sativum* L. 100
 756. *Pittosporum undulatum* Vent. 100
 757. *Plantago arborescens* Poir. 100
 758. " *Bellardi* All. 100
 759. " *maritima* L. 100
 760. " *Psyllium* L. 100
 761. " *purpurascens* Willk. 100
 762. *Platycodon grandiflorum* A.DC. 100

763. *Platycodon grandiflorum* A.DC. var.: Maricsii.
764. *Plectranthus Oertendahlii* T.C.E. Fries.
765. *Polemonium caeruleum* L.
766. " " " var. album.
767. *Poncirus trifoliatus* Rafin.
768. *Portulaca Gilliesii* Hook.
769. *Potentilla andicola* Benth.
770. " *recta* L.
771. *Poterium obtusum* Franch.
772. " *officinale* A. Gray.
773. " *Sanguisorba* L.
774. *Primula acaulis* L. var. *uralensis*.
775. " *Bulleyana* Forr.
776. " *Columnae* Ten.
777. " *cortusoides* L.
778. " *darialica* Rupn.
779. " *denticulata* Sm.
780. " *elatior* Jacq.
781. " *Florindae* Ward.
782. " *frondosa* Janka.
783. " *japonica* A. Gray.
784. " *Moerheimi* Hort.
785. " *obconica* Hance.
786. " *saxatilis* Komar.
787. " *veris* L.
788. " *vulgaris* Lam.
789. *Prunella grandiflora* Jacq.
790. " *vulgaris* L.
791. *Prunus avium* L.
792. " *insititia* L.
793. " *Laurocerasus* L.
794. " " " var.: *Schipkaënsis*.
795. " *lusitanica* L.
796. " *serotina* Ehrh.
797. *Pyracantha crenulata* Roem.
798. *Pyrethrum parthenifolium* Willd.
799. *Pyrus baccata* L.

800. *Pyrus Malus* L.
801. *Raphiolepus ovata* Briot.
802. *Reseda alba* L.
803. " *odorata* L.
804. *Rhagadiolus edulis* Gaertn.
805. " *Hedypnois All.*
806. *Rhamnus cathartica* L.
807. " *Frangula* L.
808. *Rheum compactum* L.
809. " *palmatum* L.
810. " *Ribes* L.
811. " *undulatum* L.
812. *Rhodotypos kerrioides* Sieb. et Zucc.
813. *Rhoeo discolor* Hance.
814. *Rhynchosia phaseoloides* DC.
815. *Ribes Grossularia* L.
816. " *nigrum* L.
817. " *rubrum* L.
818. " *sanguineum* Pursh.
819. " *oxyacanthoides* L.
820. *Ricinus communis* L.
821. *Rivina aurantiaca* Warsz.
822. " *humilis* L.
823. " *tinctoria* Ham.
824. *Rodgersia podophylla* A. Gray.
825. *Rosa canina* L.
826. " *centifolia* L.
927. " *Davidi Crép.*
828. " *gallica* L.
829. " *ruginosa* L.
830. " *Schrenkiana Crép.*
831. " *sericea* Lindl.
832. " *villosa* L.
833. *Rubus phoenicolasmus* Maxim.
834. *Rudbeckia hirta* L.
835. " *Newmanni Laud.*
836. " *purpurea* L.

837. Rudbeckia speciosa Wend. 108
 838. Ruellia græciscans Baker. 109
 839. " nudiflora Hort. 110
 840. " rosea Hemsl. 110
 841. Rumex aquaticus L. 110
 842. " Patientia L. 110
 843. Ruta graveolens L. 110
 844. Sagina procumbens L. 110
 845. Sagittaria montevidensis Cham. et Schl. 110
 846. " sagittifolia L. 110
 847. Salvia argentea L. 110
 848. " Beckeri Trautv. 110
 849. " bicolor Lam. 110
 850. " cleistogama De Bary et Paul. 110
 851. " glutinosa L. 110
 852. " hispanica L. 110
 853. " Horminum L. 110
 854. " Jurisicci Kosanin. 110
 855. " officinalis L. 110
 856. " Regeliana Trautv. 110
 857. " schiediana Stapf. 110
 858. " Sclarea L. 110
 859. " splendens Ker-Gawl. 110
 860. " tiliaefolia Vahl. 110
 861. " Verbenaca L. 110
 862. " virgata L. 110
 863. " viridis L. 110
 864. Sambucus nigra L. 110
 865. " racemosa L. 110
 866. Santolina Chamaecyparissus L. 110
 867. " pinnata Viv. 110
 868. Saponaria ocymoides L. 110
 869. " officinalis L. 110
 870. Saracha Jaltomata Schlecht. 110
 871. Satureia hortensis L. 110
 872. " montana L. 110
 873. Saxifraga caespitosa L. 110

874. *Saxifraga* *Cotyledon* L. 119
 875. " *crassifolia* L. 120
 876. " *hypnoides* L. 120
 877. " *Sibthorpii* Boiss. 120
 878. " *umbrosa* L. 120
 879. *Scabiosa maritima* L. 120
 880. " " L. var.: *nana*. 120
 881. *Schismatoglottis Robelinii* Linden. 120
 882. *Schizanthus wisetonensis* Hort. 120
 883. *Scilla hispanica* Mill. 120
 884. " *sibirica* Andr. 120
 885. *Scindapsus Cuscuaria* Presl. 120
 886. *Scrophularia nodosa* L. 120
 887. " *hispanica* L. 120
 888. *Scutellaria altissima* L. 120
 889. " " var. *commutata*. 120
 890. " *dependens* Maxim. 120
 891. *Secale cereale* L. 120
 892. *Securinega fluggeoides* Muell. 120
 893. *Sedum album* L. 120
 894. " *purpureum* Link. 120
 895. " *rupestre* L. 120
 896. " *Stahlii* Solms. 120
 897. *Sempervivum arachnoideum* L. 120
 898. " " L. var. *Hausmánni*. 120
 899. " *Braunii* Funk. 120
 900. " *canariense* L. 120
 901. " *dichotomum* DC. 120
 902. " *dolomiticum* Facc. 120
 903. " *fimbriatum* Schnittsp. et C. B. Lehm. 120
 904. " *Gaudinii* Christ. 120
 905. " *glaucum* Tenore var. *Schlehanii*. 120
 906. " *Moggridgei* Hook. f. 120
 907. " *× ornatum* Hort. 120
 908. " *Pittonii* Schott. 120
 909. " *pyrenaicum* Lamotte. 120

910. *Sempervivum rubellum* Timb.
 911. " *ruthenicum* Schnittsp. et Lehm.
 912. " *robustum* J. et F.
 913. " *Scherzerianum* Hort.
 914. " *tabulaeforme* Haw.
 915. " *× tanakiae* Hort.
 916. " *tectorum* L.
 917. " *tectorum* L. var. *Reginae-Amaliae*.
 918. " *Thomasi* Lagg.
 919. " *violascens* Jord et Fourr.
 920. " *Wulfenii* Hoppe.
 921. *Senecio clivorum* Maxim.
 922. " *maritimus* L.
 923. " *oxyriaefolius* DC.
 924. " *pendulus* Sch.
 925. " *stapeliaeformis* Haw.
 926. " *tropaeolifolius* Mac Owan.
 927. *Setaria palmifolia* (Willd.) Stapf.
 928. " *Poiretiana* Kunth.
 929. *Skimmia japonica* Thunb.
 930. *Sicyos angulata* L.
 931. *Sidalcea malvaeflora* A. Gray.
 932. " *oregona* A. Gray.
 933. *Sideritis canariensis* L.
 934. *Silene Armeria* L.
 935. " *gallica* L.
 936. " *pendula* L.
 937. " *Schafta* Gmel.
 938. *Silphium laciniatum* L.
 939. " *perfoliatum* L.
 940. *Silybum Marianum* Gaertn.
 941. *Sisyrinchium californicum* Hort.
 942. *Solanum Capsicastrum* Link.
 943. " *Dulcamara* L.
 944. " *nigrum* L.
 945. *Solidago canadensis* L.

946. *Solidago humilis* Herb. 100
 947. " *rugosa* Mill. 100
 948. " *Virgaurea* L. 100
 949. *Sorbaria sorbifolia* A. Br. 100
 950. *Sorbus Aucuparia* L. 100
 951. *Sparganium ramosum* Huds. 100
 952. *Spartium junceum* L. 100
 953. *Spiraea aruncus* L. 100
 954. " *Douglasii* Hook. 100
 955. " *salicifolia* L. 100
 956. " *Ulmaria* L. 100
 957. *Spinacia oleracea* L. 100
 958. *Stachys lanata* Jacq. 100
 959. *Stachytarpheta indica* Vahl. 100
 960. *Stranvaesia Davidiana* Decne. 100
 961. *Streptocarpus caulescens* Vatke. 100
 962. " *Gardenii* Hook. 100
 963. " *Kirkii* Hook. f 100
 964. " *Wendlandii* Sprenger. 100
 965. *Symporicarpus orbiculatus* Moench. 100
 966. " *racemosus* Michx. 100
 967. *Symphyandra Hoffmanni* Pant. 100
 968. *Syringa vulgaris* L. 100
 969. *Tacca macrantha* Limpr. 100
 970. *Tagetes erecta* L. 100
 971. " *patula* L. 100
 972. " " var.: *nana*. 100
 973. " *signata* Bartl. 100
 974. *Tanacetum boreale* Fisch. et Link. 100
 975. *Taraxacum officinale* Weber. 100
 976. *Taxus baccata* L. 100
 977. *Tellima grandiflora* R. Br. 100
 978. *Tetranema mexicanum* Benth. 100
 979. *Teucrium Botrys* L. 100
 980. *Thalia dealbata* Fras. 100
 981. *Thalictrum aquilegifolium* L. 100

982. *Thalictrum flavum* L.
 983. " *minus* L.
 984. *Thermopsis Caroliniana* Curtis.
 985. " *fabacea* DC.
 986. *Thunia alba* Reichb. f.
 987. *Thymus Serpyllum* L.
 988. " *vulgare* L.
 989. *Tiarella cordifolia* L.
 990. *Tigridia Pavonia* Ker-Gawl.
 991. *Tinantia fugax* Schneidw.
 992. *Tithonia tagetiflora* Desf.
 993. *Tolmiea Menziesii* Torr et Gray.
 994. *Torenia Fournieri* Lind.
 995. *Tradescantia virginiana* L.
 996. *Tragopogon porrifolius* L.
 997. *Trichodiadema bulbosa* Schwantes.
 998. *Trichosporum pulchrum* Blume.
 999. *Trifolium arvense* L.
 1000. " *pratense* L.
 1001. *Trigonella caerulea* Ser.
 1002. " *Foenum-graecum* L.
 1003. *Trollius europaeus* L.
 1004. *Tropaeolum majus* L.
 1005. " " " L. var. *nana*.
 1006. *Tulipa Batalinii* Regel.
 1007. " *Kaufmanniana* Regel.
 1008. " *Kolpakowskiana* Regel.
 1009. " *maximowiczii* Regel.
 1010. " *tarda* Stapf.
 1011. *Tunica Saxifraga* Scop.
 1012. *Ulex europaeus* L.
 1013. *Urospermum picroides* F. W. Schmidt.
 1014. *Ursinia anthemoides* Gaertn.
 1015. *Urtica arborea* L.
 1016. " *cannabina* L.
 1017. " *moroidea* Wedd.

1018. *Urtica pilulifera* L.
 1019. *Valeriana officinalis* L.
 1020. *Veltheimia viridifolia* Jacq.
 1021. *Verbascum Blattaria* L.
 1022. " *gnaphalodes* Bieb.
 1023. " *Lychnitis* L.
 1024. " *nigrum* L.
 1025. " *phlomoides* L.
 1026. " *pulverulentum* Vill.
 1027. " *thapsiforme* Schrad.
 1028. " *Thapsus* L.
 1029. *Verbena hybrida* Hort.
 1030. " *officinalis* L.
 1031. " *venosa* Gill. et Hook.
 1032. *Veronica arvensis* L.
 1033. " *chamaedrys* L.
 1034. " *longifolia* L.
 1035. " *repens* DC.
 1036. " *speciosa* R. Cunn.
 1037. " *spicata* L.
 1038. " *Teucrium* L.
 1039. *Viburnum Lantana* L.
 1040. " *Opulus* L.
 1041. " " " var.: *fructo-lutea*.
 1042. " *Sieboldii* Mig.
 1043. *Vicia ervilia* Willd.
 1044. " *Faba* L.
 1045. *Vincetoxicum officinale* Moench.
 1046. *Viola cornuta* L.
 1047. " *odorata* L.
 1048. " *tricolor* L.
 1049. " " " var.: *arvensis*.
 1050. *Vitis vinifera* L.
 1051. *Xanthium canadense* Mill.
 1052. " *orientale* L.
 1053. " *spinulosum* L.

1054. *Xanthium strumarium* L.
 1055. *Zea Mays* L.
 1056. *Zinnia elegans* Jacq.
 1057. " *Haageana* Regel.
 1058. " *pauciflora* L.
 1059. " *verticillata* Andr.

Le Directeur du Jardin: V. J. KONINGSBERGER.
Le Jardinier-Chef: D. J. ROMEYN.

UTRECHT, décembre 1953.