



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

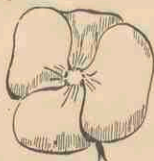
<https://hdl.handle.net/1874/433665>

VWM 1326



Catalogue des Graines

Récoltées au jardin botanique de
l' Université d' Utrecht en 1952



1953



UNIVERSITEITSBIBLIOTHEEK UTRECHT



4213 2302

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 Fabbroniana* 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 Schiedeii* Cham. Schlecht. et.
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. *Humata Tyermannii* Moore.
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. " *rotundifolia* (Forst.) Hook.
68. *Phyllitis Scolopendrium* (L.) Newm.
69. *Pityrogramma calomelanos* (L.) Link.
70. " " " " var.: *Laucheana*.
71. *Platyterium Lemoinii* Moore.
72. " *Willinckii* Moore.
73. *Polypodium aureum* L.
74. " " " var.: *Mayi*.
75. " *leiorhizum* Wall.
76. " *nigrescens* Bl.
77. " *punctatum* C. Chr.
78. " *Reinwardtii* (Bl.) Pr.
79. *Polystichum varium* (L.) Pr.
80. *Pteris arguta* Ait.
81. " *cretica* L. var.: *Gauthieri*.
82. " *dentata* Forsk.
83. " *longifolia* L.
84. " *multifida* Poir.
85. " *Parkeri* Hort.
86. " *serrulata* L.
87. " *tripartita* Sw. var.: *albo-marginata*.
88. " *umbrosa* R. Br.
89. *Salvinia auriculata* Aublet.
90. " *natans* (L.) All.
91. *Stenochlaena palustris* (Burm.) Bedd. var.: *scandens*.

PHANEROGAMAE

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

97. *Achillea filipendulina* Lam.
98. " *nobilis* L.
99. " *Ptarmica* L.
100. " *taygetea* Boiss. et Heldr.
101. *Achimenes hybrida* Hort. var. Little Beauty.
102. " *lanata* Hanst.
103. " *longiflora* DC.
104. *Aconitum ferox* Wall.
105. " *Napellus* L.
106. *Aechmea bracteata* Griseb.
107. *Aeginetia indica* L.
108. *Aethionema cappadocicum* Spreng.
109. *Ageratum conyzoides* L.
110. *Aglaonema marantifolium* Blume.
111. *Agrimonia Eupatoria* L.
112. *Aichryson annuum* C. Sm.
113. *Albizzia lophantha* Benth.
114. *Alchemilla vulgaris* L.
115. *Alisma Plantago-aquatica* L.
116. *Allium Rosenbachianum* Regel.
117. *Alnus glutinosa* Medic.
118. " *serrulata* Willd.
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.
135. *Anacampseros filamentosa* Sims.
136. *Anchusa capensis* Thunb.
137. „ *italica* Retz.
138. „ *officinalis* L.
139. *Andromeda Polifolia* L.
140. *Anoda hastata* Cav.
141. „ *lavateroides* Medic.
142. „ *triangularis* DC.
143. *Antennaria dioica* L.
144. *Anthemis chia* L.
145. „ *macedonica* Boiss. et Orph.
146. „ *tinctoria* L.
147. *Anthericum Liliago* L.
148. *Anthurium scandens* Engl.
149. *Antirrhinum majus* L.
150. *Aphelandra aurantiaca* Lindl. var.: *Roezlii*.
151. *Apium graveolens* L.
152. *Aporuella napifera* (Zoll.) Brem.
153. *Aquilegia caerulea* James.
154. „ *vulgaris* L.
155. *Arabis alpina* L.
156. *Arachis hypogaea* L.
157. *Aralia racemosa* L.
158. „ *spinosa* L.
159. *Archangelica officinalis* Hoffman.
160. *Arctium majus* Bernh.
161. *Arctotis stoechadifolia* Berg.
162. *Ardisia crenata* L.
163. *Argemone mexicana* L.
164. *Aristea Eckloni* Baker.
165. *Aristolochia elegans* Mast.
166. „ *Pistolochia* L.
167. *Arnica longifolia* Eaton.
168. *Aronia arbutifolia* Elliott.
169. *Artemisia Absinthium* L.
170. „ *dracunculoides* Pursh.

171. *Artemisia vulgaris* L.
172. *Arum italicum* Mill.
173. *Asclepias currassavica* L.
174. " *incarnata* L.
175. " *syriaca* L.
176. *Aesculus glabra* Willd.
177. *Asparagus plumosus* Baker.
178. *Asperula arvensis* L.
179. *Asphodelus fistulosus* L.
180. *Aster alpinus* L.
181. " *Amellus* L.
182. *Asteromoea mongolica* Franch.
183. *Astrantia gracilis* Bartl.
184. " *major* L.
185. *Atriplex hortensis* L.
186. " " " var.: *rubra*.
187. *Atropa Belladonna* L.
188. *Atylosa barbata* Baker.
189. *Aubrietia deltoides* DC.
190. *Aucuba japonica* Thunb.
191. " " " fol. var.
192. *Baptisia australis* R. Br.
193. *Barbarea vulgaris* R. Br.
194. *Basella rubra* L.
195. *Begonia gracilis* H.B. et K. var.: *luminosa*.
196. " *Schmidtiana* Regel.
197. *Berberis Aquifolium* Pursh.
198. " *aristata* D.C.
199. " × *rubrostilla* Chittenden.
200. " " " " var.: *Autumn Beauty*.
201. " *sinensis* Desf.
202. " *vulgaris* L.
203. " *vulgaris* L. var.: *Thunbergii*.
204. " *Wilsonae* Hemsl. et Wils.
205. *Bergeranthus scapiger* Schw.
206. *Berteroa incana* DC.
207. *Bertolonia maculata* DC.

208. *Bertolonia Wentii* Hort.
209. *Betula alba* L.
210. *Billbergia zebrina* L.
211. *Biophytum sensitivum* DC.
212. *Biserrula Pelecinis* L.
213. *Blumenbachia Hieronymi* Urb.
214. " *insignis* Schrad.
215. *Borago officinalis* L.
216. *Brassica alba* Boiss.
217. " *nigra* Koch.
218. *Briza maxima* L.
219. *Browallia grandiflora* Graham.
220. " *viscosa* H.B. et K.
221. *Bryonia dioica* Jacq.
222. *Bryophyllum calycinum* Salisb.
223. " *crenatum* Baker.
224. " *Daigremontianum* A. Berger.
225. " *tubiflorum* Harv.
226. *Buddleia Davidii* Franch.
227. *Bulbine annua* Willd.
228. *Bunias orientalis* L.
229. *Bupleurum rotundifolium* L.
230. *Calamintha Acinos* Man.
231. *Calendula officinalis* L.
232. *Callicarpa Giraldiviana* Hesse.
233. *Callistephus chinensis* Nees.
234. *Caltha palustris* L.
235. *Calvoa orientalis* Hook.
236. *Calystegia sepium* R. Br.
237. *Camassia esculenta* Lindl.
238. *Camelina sativa* Crantz.
239. *Campanula carpatica* Jacq.
240. " *garganica* Tenore.
241. " *glomerata* L.
242. " *Medium* L.
243. " " " *var. calycanthema*.
244. " *persicifolia* L.

245. *Campanula rapunculoides* L.
 246. „ *Rapunculus* L.
 247. „ *Trachelium* L.
 248. *Campsis radicans* Seem.
 249. *Canavalia ensiformis* D.C.
 250. *Canna flaccida* Rosc.
 251. *Cannabis sativa* L.
 252. *Capsella Bursa-pastoris* Medic.
 253. *Capsicum annuum* L.
 254. *Caragana arborescens* Lam.
 255. *Carduus nutans* L.
 256. *Carex scaposa* Hook.
 257. *Carmichaelia australis* R. Br.
 258. *Carpanthea pomeridiana* N. E. Brown.
 259. *Carpinus Betulus* L.
 260. *Carthamus tinctorius* L.
 261. *Carum Carvi* L.
 262. „ *Petroselinum* Benth. et Hook.
 263. *Catananche caerulea* L.
 264. *Ceanothus americanus* L.
 265. *Celsia Arcturus* Jacq.
 266. *Centaurea Cyanus* L.
 267. „ *montana* L.
 268. *Cerastium Biebersteinii* D.C.
 269. „ *tomentosum* L.
 270. *Ceratostigma plumbaginoides* Bunge.
 271. *Cercis Siliquastrum* L.
 272. *Cerintho alpina* Ait.
 273. „ *minor* L.
 274. *Ceropegia Barklyi* Hook. f.
 275. „ *debilis* N.E. Br.
 276. „ *Woodii* Schlecht.
 277. *Chaenomeles japonica* Lindl.
 278. „ *Maulei* C. K. Schneider.
 279. *Chamaecyparis Lawsoniana* Parl. var.: *Triumphe de*
 280. „ *nootkatensis* Spach. [Boskoop.
 281. *Chamaeranthemum Gaudichaudii* Nees.

282. *Cheiranthus* × *Allionii* Hort.
 283. " *Cheiri* L.
 284. *Chelidonium majus* L.
 285. " " " var. *laciniatum*.
 286. *Chenopodium Bonus-Henricus* L.
 287. " *Botrys* L.
 288. *Chlorophytum amaniense* Engl.
 289. *Chrysanthemum carinatum* Schousb.
 290. " *coronarium* L.
 291. " *frutescens* L.
 292. " *maximum* Ramond.
 293. " *Parthenium* Bernh.
 294. " *segetum* L.
 295. *Cicuta virosa* L.
 296. *Cimicifuga cordifolia* Pursh.
 297. *Clarkia elegans* Dougl.
 298. " *pulchella* Pursh.
 299. *Clematis integrifolia* L.
 300. " *recta* L.
 301. " *Vitalba* L.
 302. *Cleome graveolens* Rafin.
 303. " *spinosa* Jacq.
 304. *Clerodendron trichotomum* Thunb.
 305. *Clethra arborea* Ait.
 306. *Clidemia hirta* D. Don.
 307. *Coix Lacryma-Jobi* L.
 308. *Coleus hybridus* Hort.
 309. *Collinsia bicolor* Benth.
 310. *Columnea gloriosa* Sprag.
 311. " *microphylla* Klotzsch. et Hanst.
 312. *Colutea arborescens* L.
 313. *Commelina benghalensis* Forsk.
 314. *Conringia orientalis* Dum.
 315. *Convolvulus arvensis* L.
 316. *Coreopsis bicolor* Bosse.
 317. " *Drummondii* Torr.
 318. " *grandiflora* Nutt.

319. *Coreopsis tinctoria* Nutt.
 320. " *verticillata* L.
 321. *Coriandrum sativum* L.
 322. *Coriaria myrtifolia* L.
 323. *Cornus alba* L.
 324. " " " var. *flaviramea*.
 325. " *Mas* L.
 326. " *tartarica* Mill.
 327. *Corydalis bulbosa* DC.
 328. " *lutea* DC.
 329. *Cosmos bipinnatus* Cav.
 330. " *bipinnatus* var. *Oranje*.
 331. *Costus igneus* N.E.Br.
 332. *Cotoneaster aldenhamensis* Hort.
 333. " *bullata* Bois.
 334. " *conspicua* Roy.
 335. " *Dammeri* C. Schneid.
 336. " *Dielsiana* Pritz.
 337. " *divaricata* Rehd. et Wilson.
 338. " *horizontalis* Decne.
 339. " *praecox* Hort.
 340. " *rotundifolia* Wall.
 341. " *salicifolia* Franch.
 342. *Cotyledon agavoides* Baker.
 343. " *nodulosa* Baker.
 344. " *pulchella* Berger.
 345. *Crassula ericoides* Haw.
 346. " *longistyla* L.
 347. " *lycopodioides* Lam.
 348. " *socialis* Schönl.
 349. " *tetragona* L.
 350. × *Crataegospilus Dardari* Jouin.
 351. *Crataegus coccinea* L.
 352. " *Durobrivensis* Sarg.
 353. " *Lavallei* Hérincq.
 354. " *oxyacantha* L.
 355. *Crepis Dioscoridis* L.

356. *Cucumis Melo* L.
 357. *Cucurbita maxima* Duchesne.
 358. " *Pepo* L.
 359. *Cuphea ignea* A.DC.
 360. " *lanceolata* Ait.
 361. *Cyclanthera explodens* Naud.
 362. *Cynoglossum officinale* L.
 363. *Cyperus Papyrus* L.
 364. *Cyphomandra betacea* Sendt.
 365. *Cytisus* × *praecox* Bean.
 366. " *purpureus* Scop.
 367. " *racemosus* Hort.
 368. " *scoparius* Link.
 369. " × *versicolor* Brig.
 370. *Daboëcia polifolia* D. Don.
 371. *Dahlia variabilis* Desf.
 372. *Dalechampia Roezliana* Muell.
 373. *Daphne acutiloba* Rehder.
 374. " *Mezereum* L.
 375. *Datura chlorantha* Hook.
 376. " *meteloides* DC.
 377. " *quercifolia* H.B. et K.
 378. " *sanguinea* Ruiz et Pav.
 379. " *Stramonium* L.
 380. " " " var.: *fastuosa*.
 381. " " " var.: *Tatula*.
 382. *Decaisnea Fargesii* Franch.
 383. *Delphinium Ajacis* L.
 384. " *cashmerianum* Royle.
 385. " *hybridum* Steph.
 386. *Dianthus alpinus* L.
 387. " *barbatus* L.
 388. " *Caryophyllus* L.
 389. " *cibrarius* Clem.
 390. " *deltoides* L.
 391. " *plumarius* L.
 392. *Dictamnus albus* L.

393. *Diervilla floribunda* Sieb. et Zucc.
 394. *Digitalis ambigua* Murr.
 395. „ *ferruginea* L.
 396. „ *lutea* L.
 397. „ *purpurea* L.
 398. *Dipsacus fullonum* L.
 399. „ *sylvestris* Mill.
 400. *Dipteracanthus speciosus* Presl.
 401. *Dischidia bengalensis* Colebr.
 402. *Doronicum caucasicum* Bieb.
 403. *Dorotheanthus gramineus* Schwantes.
 404. *Dorstenia Contrajerva* L.
 405. *Dracocephalum Moldavica* L.
 406. *Drosera capensis* L.
 407. „ *rotundifolia* L.
 408. *Drymonia spectabilis* Mart.
 409. *Ecballium Elaterium* A. Rich.
 410. *Echinodorus grandiflorus* Ch. et Schl.
 411. *Echinops Ritro* L.
 412. *Elatostema sesquifolium* Hassk.
 413. „ *sessile* Forst.
 414. *Eleocharis palustris* R. Br.
 415. *Elodea canadensis* Mich.
 416. *Elymus arenarius* L.
 417. *Epidendrum O' Brieanum* Rolfe.
 418. *Epilobium angustifolium* L.
 419. „ *Hectori* Haussk.
 420. „ *roseum* Schreb.
 421. *Eranthis hyemalis* Salisb.
 422. *Eremurus Bungei* Baker.
 423. *Erigeron alpinus* Lam.
 424. „ *macranthus* Nutt.
 425. *Erodium cicutarium* L'Hérit.
 426. *Eryngium pandanifolium* Cham. et Schl.
 427. „ *planum* L.
 428. *Eschscholzia californica* Cham.
 429. *Eugenia costaricensis* Berg.

430. *Eupatorium cannabinum* L.
 431. " *ianthinum* Hemsl.
 432. " *petiolare* Hort.
 433. *Euphorbia aphylla* Brouss.
 434. " *globosa* Sims.
 435. " *Lathyris* L.
 436. " *virosa* Willd.
 437. *Evonymus europaeus* L.
 438. " *latifolius* Scop.
 439. " *nanus* Bieb.
 440. " *sachalinensis* Maxim.
 441. *Fagopyrum esculentum* Moench.
 442. " *tataricum* Gaertn.
 443. *Faucaria tigrina* Schwantes.
 444. *Ficinia Poiretii* Kunth.
 445. *Ficus diversifolia* Blume.
 446. *Foeniculum vulgare* Hill.
 447. *Fritillaria Meleagris* L.
 448. *Gaillardia aristata* Pursh.
 449. " *lanceolata* Hort.
 450. " *picta* Hort.
 451. *Galega officinalis* L.
 452. *Galeopsis pyrenaicum* Bartl.
 453. *Galium tenuissimum* Griseb.
 454. *Galtonia candicans* Decn.
 455. *Gasteria cheilophylla* Baker.
 456. " *disticha* Haw.
 457. " *subverrucosa* Haw.
 458. *Gaultheria procumbens* L.
 459. " *Shallon* Pursh.
 460. *Geitonoplesium cymosum* Cunn.
 461. *Genista sagittalis* L.
 462. *Gentiana asclepiadea* L.
 463. " *Cruciata* L.
 464. *Geranium macrorrhizum* L.
 465. " *nodosum* L.
 466. " *pratense* L.

467. *Geranium sanguineum* L.
 468. " *sylvaticum* L.
 469. *Geum urbanum* L.
 470. *Gilia densiflora* Benth.
 471. " *tricolor* Benth.
 472. *Gleditschia triacanthos* L.
 473. *Gloriosa Rothschildiana* O' Brien.
 474. " *superba* L.
 475. *Glottiphyllum difforme* N. E. Brown.
 476. " *fragrans* Schwantes.
 477. " *latum* N. E. Brown.
 478. " *Marlothii* Schwantes.
 479. *Glycine Soja* Sieb. et Zucc.
 480. *Gossypium barbadense* L.
 481. " *herbaceum* L.
 482. " " " var.: *hirsutum*.
 483. " " " var.: *religiosum*.
 484. " *Wightianum* Tod.
 485. *Gypsophila elegans* Bieb.
 486. " *paniculata* L.
 487. " *muralis* L.
 488. *Halesia Carolineana* L.
 489. *Hebenstretia comosa* Hochst.
 490. " *dentata* L.
 491. *Hedera Helix* L.
 492. *Hedychium Gardnerianum* Griff.
 493. " *Horsfieldii* R. Br.
 494. *Hedypnois globulifera* Lam.
 495. *Hedysarum coronarium* L.
 496. " *multijugum* Maxim.
 497. *Helenium autumnale* L.
 498. *Helianthemum chamaecistus* Mill.
 499. " *guttatum* Mill.
 500. " *roseum* Mill.
 501. " *variabile* Spach.
 502. " *vulgare* Gaertn.
 503. *Helianthus anuus* L.

504. *Heliopsis scabra* Dun.
 505. *Helipterium roseum* Benth.
 506. *Helxine Soleirolii* Reg.
 507. *Heracleum Sphondylium* L.
 508. *Hereroa Herrei* Schwantes.
 509. „ *Nelii* Schwantes.
 510. *Hesperis matronalis* L.
 511. *Heuchera sanguinea* Engelm.
 512. *Hibiscus gossypinus* Thunb.
 513. „ *Trionum* L.
 514. *Hieracium aurantiacum* L.
 515. „ *lanatum* Waldst. et Kit.
 516. *Humulus Lupulus* L.
 517. *Hyacinthus amethystinus* L.
 518. *Hydrolea spinosa* L.
 519. *Hyoscyamus albus* L.
 520. „ *aureus* L.
 521. „ *niger* L.
 522. „ „ „ var.: *agrestis*.
 523. *Hypericum Androsaemum* L.
 524. „ *calycinum* L.
 525. „ *Kalmianum* L.
 526. „ *Moserianum* André.
 527. „ *olympicum* L.
 528. *Hyssopus officinalis* L.
 529. *Iberis amara* L.
 530. „ *sempervirens* L.
 531. „ *umbellata* L.
 532. *Ilex Aquifolium* L.
 533. „ „ „ var. *aureo-marginata*.
 534. „ „ „ var. *pyramidalis*.
 535. „ *laevigata* A. Gray.
 536. *Impatiens parviflora* DC.
 537. *Incarvillea Delavayi* Bur. et Franch.
 538. *Indigofera Gerardiana* R. Grah.
 539. *Inula Helenium* L.
 540. „ *Royleana* DC.

541. *Ipomoea purpurea* Roth.
 542. *Iris graminea* L.
 543. „ *ochroleuca* L.
 544. „ *orientalis* Mill.
 545. „ *Pseudacorus* L.
 546. „ *sibirica* L.
 547. „ *xiphioides* Ehrh.
 548. *Isatis tinctoria* L.
 549. *Iva xanthifolia* Nutt.
 550. *Jussieua longifolia* DC.
 551. „ *suffruticosa* L.
 552. *Kalanchoë Blossfeldiana* Dr. v. Poellnitz.
 553. „ × *kewensis* Hort.
 554. *Klugia Notoniana* A. DC.
 555. *Kochia scoparia* Schrad.
 556. „ × *trichophylla* Hort.
 557. *Laburnum alpinum* J. Presl.
 558. „ *anagyroides* Medic.
 559. *Lactuca perennis* L.
 560. „ *virosa* L.
 561. *Lagenaria vulgaris* Ser.
 562. *Lathyrus latifolius* L.
 563. „ *odoratus* L.
 564. *Lavandula vera* DC.
 565. *Lavatera arborea* L.
 566. „ *trimestris* L.
 567. *Layia elegans* Torr. et Gray.
 568. *Leonurus Cardiaca* L.
 569. „ *macranthus* Maxim.
 570. *Leontopodium alpinum* Cass.
 571. *Lepidium sativum* L.
 572. *Leucojum aestivum* L.
 573. *Levisticum officinale* Koch.
 574. *Liatris spicata* Willd.
 575. *Ligustrum obtusifolium* Sieb. et Zucc.
 576. „ *ovalifolium* Hassk.
 577. „ *vulgare* L.

578. *Ligustrum vulgare* L. var.: *atrovirens*.
 579. " " " " *fructo-lutea*.
 580. *Lilium Henryi* Baker.
 581. " *Martagon* L.
 582. *Limnocharis emarginata* Humb. et Bonpl.
 583. *Linaria vulgaris* Mill.
 584. *Lindmania penduliflora* Stapf.
 585. *Linum africanum* L.
 586. " *perenne* L.
 587. " *usitatissimum* L.
 588. *Lobelia Erinus* L.
 589. " *fulgens* Willd.
 590. " *syphilitica* L.
 591. *Lonicera chrysantha* Turcz.
 592. " *iberica* Bieb.
 593. " *Periclymenum* L.
 594. *Lophantus scrophulariaefolius* Benth.
 595. *Ludwigia palustris* Ell.
 596. *Lunaria annua* L.
 597. *Lupinus affinis* Agardh.
 598. " *luteus* L.
 599. " *ornatus* Dougl.
 600. " *perennis* L.
 601. " *polyphyllus* Lindl.
 602. *Luzula albida* DC.
 603. *Lychnis chalcedonica* L.
 604. " *Coeli-rosa* Desr.
 605. " *Githago* Scop.
 606. " " " var.: *bicolor*.
 607. " " " " *Milas*.
 608. " *Viscaria* L.
 609. *Lycopersicum esculentum* (Mill.) Hay.
 610. *Lysimachia vulgaris* L.
 611. *Lythrum Salicaria* L.
 612. *Magnolia soulangeana* Soul.
 613. *Malcolmia maritima* Ait.
 614. *Malope trifida* Cav.

615. *Malus floribunda* Sieb. var.: *atropurpurea*.
 616. " *sargentii* Ehr.
 617. " *Scheideckeri* Zabel.
 618. " *theifera* Rehd.
 619. *Malva crispa* L.
 620. " *moschata* L.
 621. " " " var.: *alba*.
 622. " *sylvestris* L.
 623. " *verticillata* L.
 624. *Marrubium candidissimum* L.
 625. " *vulgare* L.
 626. *Martynia fragrans* Lindl.
 627. *Matricaria africana* Berg.
 628. " *Chamomilla* L.
 629. " *eximia* Desf.
 630. " *inodora* L.
 631. *Maurandia erubescens* A. Gray.
 632. " *scandens* A. Gray.
 633. *Melaleuca acuminata* F. Muell.
 634. *Melilotus indica* All.
 635. *Mentzelia Lindleyi* Torr. et Gray.
 636. *Mercurialis annua* L.
 637. *Mesembryanthemum cordifolium* L.
 638. " *criniflorum* L.
 639. " *hybridum* Haw.
 640. " *lunatum* Willd.
 641. " *molle* Ait.
 642. " *roseum* Willd.
 643. " *turbinatum* Jacq.
 644. *Mespilus germanica* L.
 645. *Mimosa pudica* L.
 646. *Mimulus luteus* L.
 647. *Mirabilis Jalapa* L.
 648. " *Wrightiana* A. Gray.
 649. *Momordica Charantia* L.
 650. *Monanthes laxiflora* Bolle.
 651. *Monarda didyma* L.

652. *Morinda citrifolia* L.
 653. *Muscari armeniacum* Bak.
 654. " *botryoides* Mill.
 655. *Myosotis alpestris* Schmidt.
 656. " *sylvatica* (Ehrh.) Hoffm.
 657. *Myrrhis odorata* Scop.
 658. *Myrtus communis* L.
 659. " *Ugni* Molina.
 660. *Nemesia floribunda* Lehm.
 661. *Nemophila Menziesii* Hook. et Arn.
 662. *Nepeta Mussinii* Spreng.
 663. *Nesaea Robertsi* F. Muell.
 664. *Neslia paniculata* Desv.
 665. *Nicandra physaloides* Gaertn.
 666. *Nicotiana Tabacum* L.
 667. *Nidularium amazonicum* Linden et Morr.
 668. *Nigella damascena* L.
 669. " *sativa* L.
 670. *Ochna multiflora* DC.
 671. *Ocimum Basilicum* L.
 672. *Oenanthe pimpinelloides* L.
 673. *Oenothera biennis* L.
 674. " *rosea* Ait.
 675. " *Whitneyi* A. Gray.
 676. *Olea europaea* L.
 677. *Oliveranthus elegans* Rose.
 678. *Ononis spinosa* L.
 679. *Onopordon Acanthium* L.
 680. *Ornithogalum narbonense* L.
 681. " *nutans* L.
 682. *Orobanche Hederae* Duby.
 683. *Oryza sativa* L. var.: *atropurpurea*.
 684. " " " " : *Carolineana*.
 685. " " " " : *glutinosa*.
 686. " " " " : *mutica*.
 687. " " " " : *Oentoeng*.
 688. " " " " : *perennis*.

689. *Oxyria digyna* Hill.
 690. *Pachyphytum oviferum* Purpus.
 691. *Palisota bracteosa* C.B. Clarke.
 692. *Papaver nudicaule* L.
 693. " *orientale* L.
 694. " *Rhoeas* L.
 695. " *somniferum* L.
 696. *Parthenocissus tricuspida* Planch.
 697. *Passiflora quadrangularis* L.
 698. " *suberosa* L.
 699. *Pavonia spinifex* Cav.
 700. *Pedicularis palustris* L.
 701. " *sylvatica* L.
 702. *Pedilanthus carinatus* Spreng.
 703. " *tithymaloides* Poit.
 704. *Pelargonium tetragonum* L' Hérit.
 705. *Pellionia Daveauana* N.E. Br.
 706. " *pulchra* N.E. Br.
 707. *Pentstemon confertus* Dougl.
 708. " *gentianoides* Poir.
 709. *Peperomia arifolia* Miq.
 710. " *eburnea* Linden.
 711. " *Fenzlei* Regel.
 712. " *Langsdorfii* Miq.
 713. " *maculosa* Hook.
 714. " *metallica* Lind. et Rod.
 715. " *nummularifolia* H.B. et K.
 716. " *obtusifolia* A. Dietr.
 717. " *pereskiaefolia* H.B. et K.
 718. " *pulchella* A. Dietr.
 719. " *resediflora* Lindl. et André.
 720. " *rubella* Hook.
 721. " *scandens* Ruiz et Pav.
 722. " *tithymaloides* Dietr.
 723. " *urocarpa* Fisch. et Mey.
 724. " *velutina* Linden et André.
 725. *Perilla ocymoides* L.

726. *Pernettya mucronata* Gaudich.
 727. *Petunia hybrida* Hort.
 728. „ *violacea* Lindl.
 729. *Peucedanum officinalis* L.
 730. *Phacelia tanacetifolia* Benth.
 731. *Phalaris arundinacea* L.
 732. *Phaseolus multiflorus* Willd.
 733. „ *vulgaris* L.
 734. *Philadelphus coronarius* L.
 735. *Phlox paniculata* L.
 736. *Physalis Alkekengi* L.
 737. *Physocarpus opulifolius* Maxim.
 738. *Physospermum commutatum* Spreng.
 739. *Phytolacca decandra* L.
 740. *Phyteuma Scheuchzeri* All.
 741. *Pilea callitrichoides* Blume.
 742. „ *mucosa* Lindl.
 743. „ *repens* Liebm.
 744. „ *Spruceana* Wedd.
 745. *Pisum sativum* L.
 746. *Plantago arborescens* Poir.
 747. „ *Bellardi* All.
 748. „ *maritima* L.
 749. „ *Psyllium* L.
 750. „ *purpurascens* Willk.
 751. *Platycodon grandiflorum* A.DC.
 752. „ „ „ var.: *Maricisii*.
 753. *Polemonium coeruleum* L.
 754. *Poncirus trifoliatus* Rafin.
 755. *Portulaca Gilliesii* Hook.
 756. *Potentilla recta* L.
 757. *Poterium obtusum* Franch.
 758. „ *officinale* A. Gray.
 759. „ *Sanguisorba* L.
 760. *Primula cortusoides* L.
 761. „ *denticulata* Sm.
 762. „ *elatior* Jacq.

763. *Primula Florindae* Ward.
 764. " *japonica* A. Gray.
 765. " *obconica* Hance.
 766. " *officinalis* Jacq.
 767. " *vulgaris* Lam.
 768. *Prunella grandiflora* Jacq.
 769. " *vulgaris* L.
 770. *Prunus avium* L.
 771. " *insititia* L.
 772. " *Laurocerasus* L.
 773. " " " var.: *Schipkaënsis*.
 774. *Pyracantha crenulata* Roem.
 775. *Pyrethrum parthenifolium* Willd.
 776. *Pyrus baccata* L.
 777. " *Malus* L.
 778. *Raphiolepus ovata* Briot.
 779. *Rebutia minuscula* Schumann.
 780. *Reseda alba* L.
 781. " *odorata* L.
 782. *Rhagadiolus edulis* Gaertn.
 783. " *Hedynois* All.
 784. *Rhamnus cathartica* L.
 785. " *Frangula* L.
 786. *Rheum compactum* L.
 787. " *palmatum* L.
 788. " *Ribes* L.
 789. " *undulatum* L.
 790. *Rhipsalis Cassytha* Gaertn.
 791. " *clavata* Web.
 792. " *cribrata* Lem.
 793. " *Houlettiana* Lam.
 794. " *paradoxa* Salm-Dyck.
 795. *Rhodotypos kerrioides* Sieb. et Zucc.
 796. *Rhoeo discolor* Hance.
 797. *Rhynchosia phaseoloides* DC.
 798. *Ribes Grossularia* L.
 799. " *nigrum* L.

800. *Ribes rubrum* L.
801. " *sanguineum* Pursh.
802. *Ricinus communis* L.
803. *Rivina aurantiaca* Warsz.
804. " *humilis* L.
805. " *tinctoria* Ham.
806. *Rodgersia podophylla* A. Gray.
807. *Rosa canina* L.
808. " *centifolia* L.
809. " *Davidi* Crép.
810. " *ferruginea* Vill.
811. " *gallica* L.
812. " *rubiginosa* L.
813. " *Schrenkiana* Crép.
814. " *sericea* Lindl.
815. " *villosa* L.
816. *Rubus phoenicolasius* Maxim.
817. *Rudbeckia hirta* L.
818. " *Newmanni* Laud.
819. " *purpurea* L.
820. " *speciosa* Wend.
821. *Ruellia graeciscans* Baker.
822. " *Makoyana* Hort.
823. " *nudiflora* Hort.
824. " *rosea* Hemsl.
825. *Rumex aquaticus* L.
826. " *Patientia* L.
827. *Ruta graveolens* L.
828. *Sagittaria montevidensis* Cham. et Schl.
829. " *sagittifolia* L.
830. *Salvia argentea* L.
831. " *Beckeri* Trautv.
832. " *bicolor* Lam.
833. " *cleistogama* De Bary et Paul.
834. " *glutinosa* L.
835. " *hispanica* L.
836. " *Horminum* L.

837. *Salvia Juriscii* Kosanin.
 838. " *officinalis* L.
 839. " *Regeliana* Trautv.
 840. " *schiediana* Stapf.
 841. " *Sclarea* L.
 842. " *splendens* Ker-Gawl.
 843. " *tiliaefolia* Vahl.
 844. " *Verbenaca* L.
 845. " *virgata* L.
 846. " *viridis* L.
 847. *Sambucus nigra* L.
 848. " *racemosa* L.
 849. *Santolina Chamaecyparissus* L.
 850. " *pinnata* Viv.
 851. *Sanvitalia procumbens* Lam.
 852. *Saponaria officinalis* L.
 853. *Saracha Jaltomata* Schlecht.
 854. *Satureia hortensis* L.
 855. " *montana* L.
 856. *Saxifraga caespitosa* L.
 857. " *Cotyledon* L.
 858. " *crassifolia* L.
 859. " *hypnoides* L.
 860. " *umbrosa* L.
 861. *Scabiosa maritima* L.
 862. " " L. var.: *nana*.
 863. *Schismatoglottis Robelinii* Linden.
 864. *Schizanthus wisetonensis* Hort.
 865. *Scilla hispanica* Mill.
 866. " *sibirica* Andr.
 867. *Scindapsus Cuscuaria* Presl.
 868. *Scrophularia nodosa* L.
 869. " *hispanica* L.
 870. *Securinega fluggeoides* Muell.
 871. *Sedum aizoon* L.
 872. " *purpureum* Link.
 873. " *rupestre* L.

874. *Sedum Stahlianum* Solms.
 875. *Sempervivum arachnoideum* L.
 876. " *Braunii* Funk.
 877. " *canariense* L.
 878. " *dichotomum* DC.
 879. " *fimbriatum* Schnittsp. et C. B. Lehm.
 880. " *glaucum* Tenore.
 881. " *Moggridgei* Hook. f.
 882. " \times *ornatum* Hort.
 883. " *Pittonii* Schott.
 884. " *pyrenaicum* Lamotte.
 885. " *rubellum* Timb.
 886. " \times *tanakiae* Hort.
 887. " *tectorum* L.
 888. " *Thomasii* Lagg.
 889. " *Wulfenii* Hoppe.
 890. *Senecio clivorum* Maxim.
 891. " *maritimus* L.
 892. " *oxyriaefolius* DC.
 893. " *pendulus* Sch.
 894. " *stapeliaeformis* Haw.
 895. " *tropaeolifolius* Mac Owan.
 896. *Setaria palmifolia* (Willd.) Stapf.
 897. " *Poiretiana* Kunth.
 898. *Skimmia japonica* Thunb.
 899. *Sicyos angulata* L.
 900. *Sidalcea malvaeflora* A. Gray.
 901. " *oregona* A. Gray.
 902. *Sideritis canariensis* L.
 903. *Silene Armeria* L.
 904. " *gallica* L.
 905. " *pendula* L.
 906. " *Schafta* Gmel.
 907. *Silphium laciniatum* L.
 908. " *perfoliatum* L.
 909. *Silybum Marianum* Gaertn.
 910. *Solanum Capsicastrum* Link.

911. *Solanum Dulcamara* L.
 912. " *nigrum* L.
 913. *Solidago canadensis* L.
 914. " *humilis* Herb.
 915. " *rugosa* Mill.
 916. " *Virgaurea* L.
 917. *Sorbaria sorbifolia* A. Br.
 918. *Sorbus Aucuparia* L.
 919. *Sparganium ramosum* Huds.
 920. *Spartium junceum* L.
 921. *Spathicarpa sagittifolia* Schott.
 922. *Spiraea aruncus* L.
 923. " *Douglasii* Hook.
 924. " *salicifolia* L.
 925. " *Ulmaria* L.
 926. *Stachys lanata* Jacq.
 927. *Stachytarpheta indica* Vahl.
 928. *Stapelia variegata* L.
 929. *Stranvaesia Davidiana* Decne.
 930. *Streptocarpus* × *hybridus* Hort.
 931. " *Kirkii* Hook. f
 932. " *Rexii* Lindl.
 933. " *Wendlandii* Spreng.
 934. *Symphoricarpus orbiculatus* Moench.
 935. " *racemosus* Michx.
 936. *Symphyandra Hoffmanni* Pant.
 937. *Syringa vulgaris* L.
 938. *Tacca macrantha* Limpr.
 939. *Tagetes erecta* L.
 940. " *patula* L.
 941. " " " *var.: nana.*
 942. " *signata* Bartl.
 943. *Tanacetum boreale* Fisch. et Link.
 944. *Taraxacum officinale* Weber.
 945. *Taxus baccata* L.
 946. " " *var. Dovastoni.*
 947. *Tellima grandiflora* R. Br.

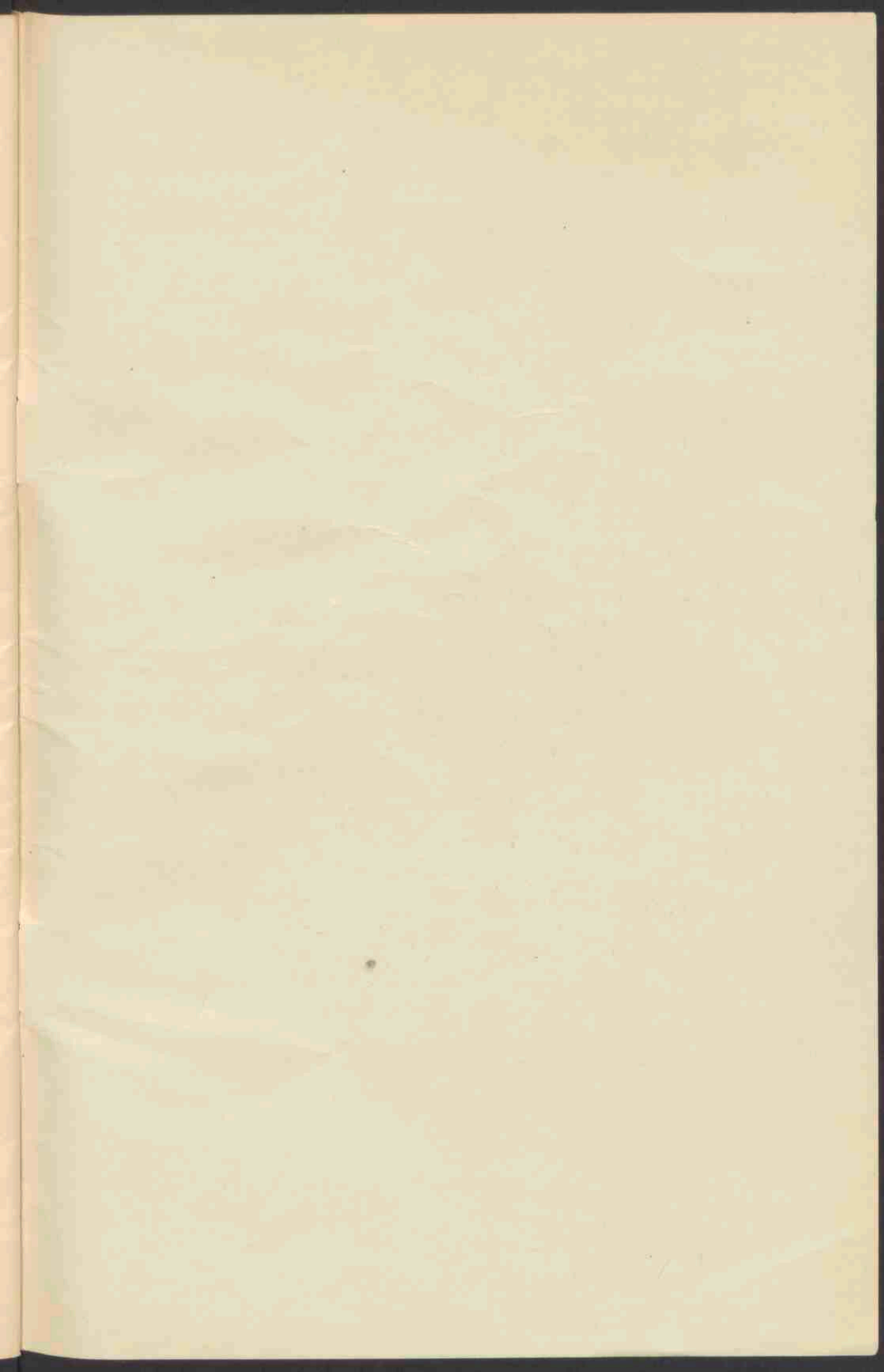
948. *Tetranema mexicanum* Benth.
949. *Teucrium Botrys* L.
950. *Thalia dealbata* Fras.
951. *Thalictrum aquilegifolium* L.
952. " *minus* L.
953. *Thermopsis fabacea* DC.
954. *Thymus Serpyllum* L.
955. " *vulgare* L.
956. *Tiarella cordifolia* L.
957. *Tigridia Pavonia* Ker-Gawl.
958. *Tinantia fugax* Schneidw.
959. *Tithonia tagetiflora* Desf.
960. *Torenia flava* Buch.
961. " *Fournieri* Lindl.
962. *Tradescantia virginiana* L.
963. *Tragopogon porrifolius* L.
964. *Tribulus terrestris* L.
965. *Trichodiadema bulbosa* Schwantes.
966. *Trichosporum pulchrum* Blume.
967. *Trifolium arvense* L.
968. " *pratense* L.
969. *Trigonella caerulea* Ser.
970. " *Foenum-graecum* L.
971. *Trollius europaeus* L.
972. *Tropaeolum majus* L.
973. *Tulipa Batalinii* Regel.
974. " *Kaufmanniana* Regel.
975. " *maximowiczii* Regel.
976. " *tarda* Stapf.
977. *Ulex europaeus* L.
978. *Urospermum picroides* F. W. Schmidt.
979. *Ursinia anthemoides* Gaertn.
980. *Urtica arboreum* L.
981. " *cannabina* L.
982. " *moroides* Wedd.
983. " *pilulifera* L.
984. *Valeriana officinalis* L.

985. *Verbascum Blattaria* L.
 986. " *gnaphalodes* Bieb.
 987. " *Lychnitis* L.
 988. " *nigrum* L.
 989. " *phlomoides* L.
 990. " *pulverulentum* Vill.
 991. " *thapsiforme* Schrad.
 992. " *Thapsus* L.
 993. *Verbena hybrida* Hort.
 994. " *officinalis* L.
 995. " *venosa* Gill. et Hook.
 996. *Veronica arvensis* L.
 997. " *longifolia* L.
 998. " *repens* DC.
 999. " *speciosa* R. Cunn.
 1000. " *spicata* L.
 1001. " *Teucrium* L.
 1002. *Viburnum Opulus* L.
 1003. " " " var.: *fructo-lutea*.
 1004. " *Lantana* L.
 1005. *Vicia Ervilia* Willd.
 1006. " *Faba* L.
 1007. *Vincetoxicum officinale* Moench.
 1008. *Viola alpestris* Hegetschw.
 1009. " *cornuta* L.
 1010. " *tricolor* L.
 1011. " " " var.: *arvensis*.
 1012. *Vitis vinifera* L.
 1013. *Xanthium spinosum* L.
 1014. *Zea Mays* L.
 1015. *Zinnia elegans* Jacq.
 1016. " *Haageana* Regel.
 1017. " *pauciflora* L.
 1018. " *verticillata* Andr.

Le Directeur du Jardin: V. J. KONINGSBERGER.

Le Jardinier-Chef: D. J. ROMEYN.

UTRECHT, décembre 1952.



11