



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

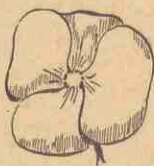
<https://hdl.handle.net/1874/433757>

VWM 1326



Catalogue des Graines

Récoltées au jardin botanique de
l' Université d' Utrecht en 1951



1952



UNIVERSITEITSBIBLIOTHEEK UTRECHT



4213 2187

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 Fabbronia* 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. " *Pacotti* 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* Slecht. et Cham.
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 Tyermanni* Moore.
59. *Leptochilus diversifolius* C. Chr.
60. " *zeylanicus* (Houtt.) C. Chr.
61. *Marsilea aegyptiaca* Willd.
62. *Nephrolepis cordifolia* (L.) Pr.

63. *Nephrolepis exaltata* (L.) Schott.
64. " " " " var.: *Rooseveld.*
65. " " " " " *Piersoni* Hort.
66. *Pellaea flexuosa* (Klf.) Link.
67. " *rotundifolia* (Forst.) H.K.
68. *Phyllitis Scolopendrium* (L.) Newm.
69. *Pityrogramma calomelanos* (L.) Link.
70. " " " " var.: *Laucheana.*
71. *Platycterium Lemoinii* Moore.
72. " *Willinckii* " .
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. 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. *Agave filifera* Salm-Dyck.
110. *Ageratum conyzoides* L.
111. *Aglaonema marantifolium* Blume.
112. *Agrimonia Eupatoria* L.
113. *Aichryson annuum* C. Sm.
114. *Albizzia lophantha* Benth.
115. *Alchemilla vulgaris* L.
116. *Alisma Plantago* L.
117. *Allium Rosenbachianum* Regel.
118. *Alnus glutinosa* Medic.
119. *Althaea armeniaca* Tenore.
120. " *ficifolia* Cav.
121. " *kurdica* Schlecht.
122. " *officinalis* L.
123. " *pallida* Wald. et Kit.
124. " *rosea* Cav.
125. *Alyssum maritimum* Lam.
126. " " " var.: *Benthami*.
127. " *saxatile* L.
128. *Amarantus caudatus* L.
129. " *paniculatus* L.
130. " *sanguineus* Vell.
131. *Amethystea caerulea* L.
132. *Ammi majus* L.
133. " *Visnaga* Lam.

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 Giraldiana* 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 garganica* Tenore.
 240. " *glomerata* L.
 241. " *Medium* L.
 242. " " " *var. calycanthema.*
 243. " *persicifolia* L.
 244. " *rapunculoides* L.
 245. " *Rapunculus* L.

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

283. *Chelidonium majus* L.
 284. " " " *laciniatum*.
 285. *Chenopodium Bonus-Henricus* L.
 286. " *Botrys* L.
 287. *Chlorophytum amaniense* Engel.
 288. *Chrysanthemum carinatum* Schousb.
 289. " *coronarium* L.
 290. " *frutescens* L.
 291. " *maximum* Ramond.
 292. " *Parthenium* Bernh.
 293. " *segetum* L.
 294. *Cicuta virosa* L.
 295. *Cimicifuga cordifolia* Pursh.
 296. *Clarkia elegans* Dougl.
 297. " *pulchella* Pursh.
 298. *Clematis integrifolia* L.
 299. " *recta* L.
 300. " *Vitalba* L.
 301. *Cleome graveolens* Rafin.
 302. " *spinosa* Jacq.
 303. *Clerodendron trichotomum* Thunb.
 304. *Clethra arborea* Ait.
 305. *Clidemia hirta* D. Don.
 306. *Clivia nobilis* Lindl.
 307. *Coix Lacryma-Jobi* L.
 308. *Coleus hybridus* Hort.
 309. *Colinsia 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. " *grandiflora* Nutt.
 318. " *tinctoria* Nutt.
 319. " *verticillata* L.

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

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

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

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

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

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

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

949. *Tetranema mexicanum* Benth.
 950. *Teucrium Botrys* L.
 951. *Thalia dealbata* Fras.
 952. *Thalictrum aquilegifolium* L.
 953. " *minus* L.
 954. *Thermopsis fabacea* DC.
 955. *Thymus Serpyllum* L.
 956. " *vulgare* L.
 957. *Tiarella cordifolia* L.
 958. *Tigridia Pavonia* Ker-Gawl.
 959. *Tinantia fugax* Schneidw.
 960. *Torenia flava* Buch.
 961. " *Fourneri* 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. *Urospermum picroides* F. W. Schmidt.
 978. *Ursinia anthemoides* Gaertn.
 979. *Urtica arboraeum* L.
 980. " *cannabina* L.
 981. " *moroides* Wedd.
 982. " *pilulifera* L.
 983. *Valeriana officinalis* L.
 984. *Verbascum Blattaria* L.
 985. " *gnaphalodes* Bieb.

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

Le Directeur du Jardin
 V. J. KONINGSBERGER.

Le Jardinier-Chef
 D. J. ROMEYN.

UTRECHT, Décembre 1951.

