



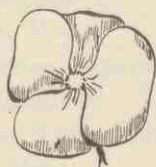
Catalogue des graines re?colte?es au Jardin Botanique de l'Universite? d'Utrecht en ...

<https://hdl.handle.net/1874/452215>



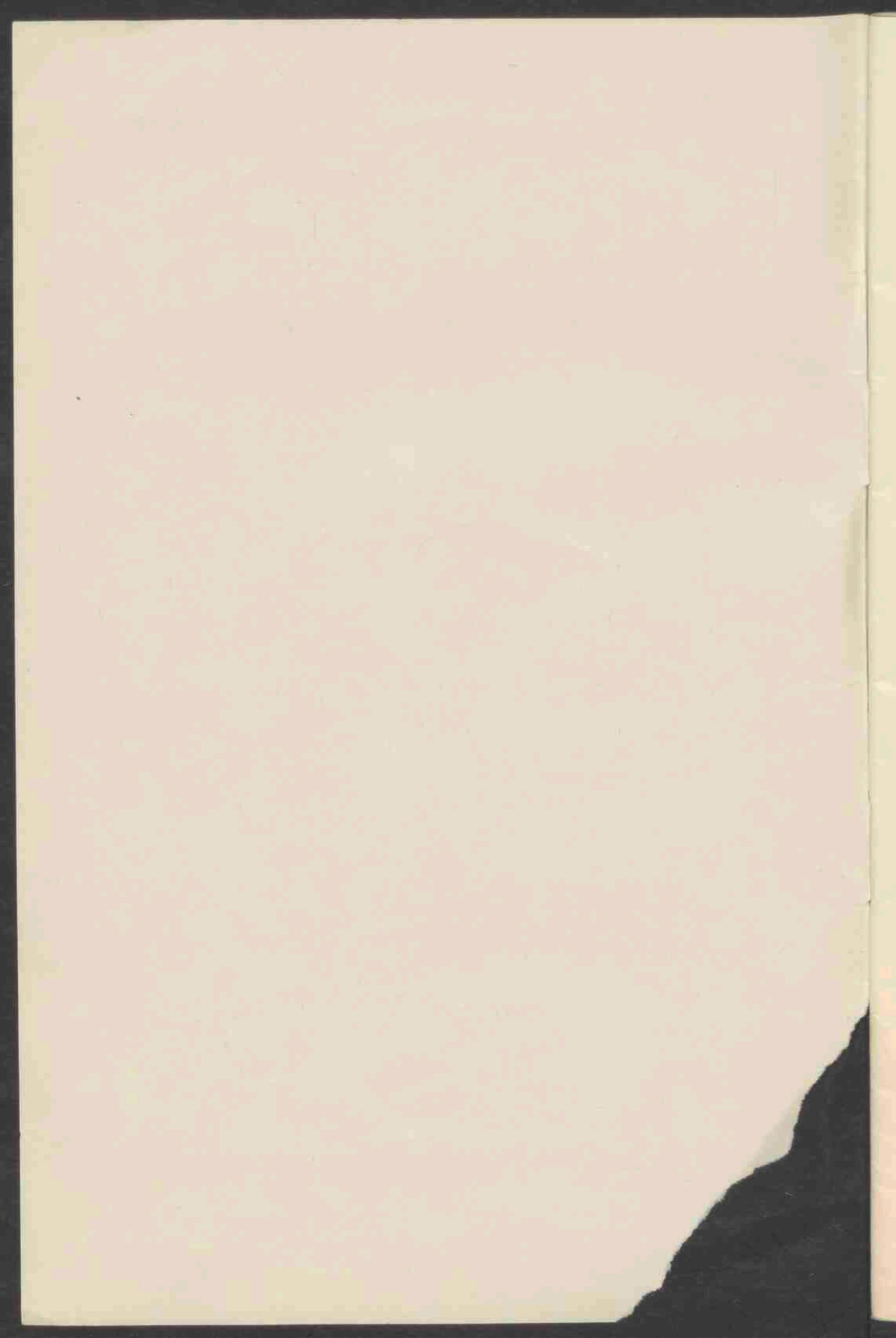
Catalogue des Graines

Récoltées au jardin botanique de
l'Université d'Utrecht en 1949



1950





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. " *polymorpha* L.
7. *Pellia Fabbroniana* Raddi.
8. *Plagiochasma rupestre* (Forst.) St.
9. " *verisimile* L.
10. *Preissia commutata* (Ldbg.) Nees.
11. " *quadrata* Nees.

SELAGINELLACEAE

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

FILICES

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

61. *Humata Tyermanni* Moore.
62. *Leptochilus diversifolius* C. Chr.
63. " *zeylanicus* (Houtt.) C. Chr.
64. *Marsilea aegyptiaca* Willd.
65. *Nephrolepis cordifolia* (L.) Pr.
66. " *exaltata* (L.) Schott.
67. " " " " var.: *Rooseveld.*
68. " " " " " *Piersoni* Hort.
69. *Pellaea flexuosa* (Klf.) Link.
70. " *rotundifolia* (Forst.) H.K.
71. *Phyllitis Scolopendrium* (L.) Newm.
72. *Pityrogramma calomelanos* (L.) Link.
73. " " " " var.: *Laucheana.*
74. *Platycterium Lemoinii* Moore.
75. " *Willinckii* " .
76. *Polypodium aureum* L.
77. " " " var.: *Mayi.*
78. " *leiorhizum* Wall.
79. " *nigrescens* Bl.
80. " *punctatum* C. Chr.
81. " *pustulatum* Forst.
82. " *Reinwardtii* (Bl.) Pr.
83. *Polystichum varium* (L.) Pr.
84. *Pteris arguta* Ait.
85. " *cretica* L var.: *Gauthieri.*
86. " *dentata* Forsk.
87. " *longifolia* L.
88. " *multifida* Poir.
89. " *Parkeri* Hort.
90. " *serrulata* L.
91. " *tripartita* Sw. var.: *albo-marginata.*
92. " *umbrosa* R. Br.
93. *Salvinia auriculata* Aublet.
94. " *natans* (L.) All.
95. *Stenochlaena palustris* (Burm.) Bedd. var.: *scandens.*

PHANEROGAMAE

96. *Abutilon Avicennae* Gaertn.
97. " *hybridum* Hort.
98. *Acacia armata* R. Br.
99. *Acanthus longifolius* Poir.
100. *Achillea filipendulina* Lam.
101. " *Ptarmica* L.
102. " *taygetea* Boiss. et Heldr
103. *Achimenes hybrida* Hort. Little Beauty.
104. " *lanata* Hanst.
105. " *longiflora* DC.
106. *Aconitum ferox* Wall.
107. *Adromischus Cooperi* A. Berger.
108. " *maculatus* Lem.
109. *Aechmea bracteata* Griseb.
110. " *candida* E. Morr.
111. *Aeginetia indica* L.
112. *Aethionema cappadocicum* Spreng.
113. *Ageratum conyzoides* L.
114. *Aglaonema marantifolium* Blume.
115. *Agrimonia Eupatoria* L.
116. *Albizzia lophantha* Benth.
117. *Alchemilla vulgaris* L.
118. *Alisma Plantago* L.
119. *Allium Rosenbachianum* Regel.
120. " *sphaerocephalum* L.
121. *Alnus glutinosa* Medic.
122. *Alonsoa acutifolia* Ruiz. et Pav.
123. " *linifolia* Roehl.
124. *Althaea Hohenackeri* Boiss. et Huet.
125. " *officinalis* L.
126. " *rosea* Cav.
127. *Alyssum maritimum* Lam.
128. " " " var.: *Benthami*.
129. " *saxatile* L.
130. *Amarantus caudatus* L.

131. *Amarantus paniculatus* L.
132. " *sanguineus* Vell.
133. *Amethystea caerulea* L.
134. *Ammi majus* L.
135. " *Visnaga* Lam.
136. *Ammophila arundinacea* Host.
137. *Amorpha fruticosa* L.
138. *Amsonia Tabernaemontana* Walt.
139. *Anacampseros filamentosa* Sims.
140. *Anacyclus officinarum* Hayne.
141. *Anchusa capensis* Thunb.
142. " *officinalis* L.
143. *Anoda hastata* Cav.
144. " *lavateroides* Medic.
145. " *triangularis* D.C.
146. *Antennaria dioica* L.
147. *Anthemis chia* L.
148. " *macedonica* Boiss. et Orph.
149. *Anthericum Liliago* L.
150. *Anthurium scandens* Engl.
151. *Antirrhinum majus* L.
152. *Aphelandra aurantiaca* Lindl. var.: *Roezlii*.
153. *Apium graveolens* L.
154. *Apocynum androsaemifolium* L.
155. *Aporuella napifera* (Zoll.) Brem.
156. *Aquilegia caerulea* James.
157. " *vulgaris* L.
158. *Arabis alpina* L.
159. *Arachis hypogaea* L.
160. *Aralia racemosa* L.
161. " *spinosa* L.
162. *Arctotis stoechadifolia* Berg.
163. *Argemone mexicana* L.
164. *Aristolochia elegans* Mast.
165. " *Pistolochia* L.
166. *Aronia arbutifolia* Elliott.

167. *Artemisia Absinthium* L.
168. „ *dracunculoides* Pursh.
169. *Arum maculatum* L.
170. „ *italicum* Mill.
171. *Asarum europaeum* L.
172. *Asclepias currassavica* L.
173. „ *incarnata* L.
174. *Asperula arvensis* L.
175. *Asphodelus fistulosus* L.
176. *Aster acris* L.
177. „ *alpinus* L.
178. „ *Amellus* L.
179. *Asteromoea mongolica* Franch.
180. *Astrantia gracilis* Bartl.
181. „ *major* L.
182. *Astrocarpus sesamoides* DC.
183. *Atriplex hortensis* L.
184. „ „ „ var.: *rubra*.
185. *Atropa Belladonna* L.
186. *Atylosa barbata* Baker.
187. *Aubrietia deltoidea* DC.
188. *Aucuba japonica* Thunb.
189. „ „ „ fol. var.
190. *Baptisia australis* R. Br.
191. *Basella rubra* L.
192. *Begonia gracilis* H.B. et K. var.: *luminosa*.
193. „ *heracleifolia* Cham. et Schlecht.
194. „ *tuberosa* Lam.
195. *Berberis Aquifolium* Pursh.
196. „ *aristata* DC.
197. „ *rubrostilla* × Chittenden.
198. „ „ „ „ var.: *Autumn Beauty*.
199. „ *sinensis* Desf.
200. „ *Thischleri* Schneid.
201. „ *vulgaris* L. var.: *Thunbergii*.
202. „ *Wilsonae* Hemsl. et Wils.

203. *Bergeranthus caninus* Schwantes.
204. *Berteroa incana* DC.
205. *Bertolonia maculata* DC.
206. " *marmorata* Naud var.: *aena*.
207. " *Wentii* × Hort.
208. *Billbergia Porteana* Brongn.
209. *Biophytum sensitivum* DC.
210. *Biserrula Pelecinis* L.
211. *Blumenbachia Hieronymi* Urb.
212. " *insignis* Schrad.
213. *Boltonia asteroides* L'Hérit.
214. *Borago officinalis* L.
215. *Brachycome iberidifolia* Benth.
216. *Brassica nigra* Koch.
217. *Briza maxima* L.
218. *Browallia viscosa* H.B. et K.
219. *Bryonia dioica* Jacq.
220. *Bryophyllum calycinum* Salisb.
221. " *crenatum* Baker.
222. " *Daigremontianum* A. Berger.
223. " *tubiflorum* Harv.
224. *Buddleia Davidii* Franch.
225. *Bulbine annua* Willd.
226. *Bulbocodium vernum* L.
227. *Bunias orientalis* L.
228. *Bupleurum rotundifolium* L.
229. *Calamintha Acinos* Man.
230. *Calandrinia compressa* Schrad.
231. *Calceolaria rugosa* Ruiz. et Pav.
232. *Calendula officinalis* L.
233. *Callicarpa Giraldiana* Hesse.
234. *Callistephus chinensis* Nees.
235. *Caltha palustris* L.
236. *Calvoa orientalis* Hook.
237. *Calystegia sepium* R. Br.
238. *Camassia esculenta* Lindl.

239. *Camelina sativa* Crantz.
240. *Campanula carpatica* Jacq.
241. " *garganica* Tenore.
242. " *Medium* L.
243. " *persicifolia* L.
244. " *Portenschlagiana* Roem. et Schult.
245. " *rapunculoides* L.
246. " *Rapunculus* L.
247. " *Trachelium* L.
248. *Campsis radicans* Seem.
249. *Canna flaccida* Rosc.
250. *Capsella Bursa-pastoris* Medic.
251. *Caragana arborescens* Lam.
252. *Carica Papaya* L.
253. *Carpinus Betulus* L.
254. *Carthamus tinctorius* L.
255. *Carum Carvi* L.
256. " *Petroselinum* Benth. et Hook.
257. *Castanea sativa* Mill.
258. *Ceanothus americanus* L.
259. *Celsia Arcturus* Jacq.
260. *Centaurea Calcitrapa* L.
261. " *Cyanus* L.
262. " *imperialis* Hausskn.
263. " *montana* L.
264. " *Moschata* L.
265. *Cerastium tomentosum* L.
266. *Ceratostigma plumbaginioides* Bunge.
267. *Cerintho alpina* Ait.
268. " *minor* L.
269. *Ceropegia Barklyi* Hook. f.
270. " *debilis* N.E. Br.
271. " *Woodii* Schlecht.
272. *Chaenomelis japonica* Lindl.
273. *Chamaecyparis Lawsoniana* Parl.

274. *Chamaecyparis Lawsoniana* Parl. var.: *Triumphe de*
 275. " *nootkatensis* Spach. [Boskoop.
 276. *Chamaeranthemum Gaudichaudii* Nees.
 277. *Cheiranthus Allionii* × Hort.
 278. " *Cheiri* L.
 279. *Chelidonium majus* L.
 280. " " " *laciniatum*.
 281. *Chenopodium Bonus-Henricus* L.
 282. " *Botrys* L.
 283. *Chlorophytum amaniense* Engel.
 284. *Chrysanthemum carinatum* Schousb.
 285. " *coronarium* L.
 286. " *frutescens* L.
 287. " *maximum* Ramond.
 288. " *segetum* L.
 289. *Cicer arietinum* L.
 290. *Cicuta virosa* L.
 291. *Cimicifuga cordifolia* Pursh.
 292. *Clarkia elegans* Dougl.
 293. " *pulchella* Pursh.
 294. *Claytonia perfoliata* Donn.
 295. *Clematis integrifolia* L.
 296. " *recta* L.
 297. " *Vitalba* L.
 298. *Cleome graveolens* Rafin.
 299. " *spinosa* Jacq.
 300. *Clerodendron Thomsonae* Balfour.
 301. " *trichotomum* Thunb.
 302. *Clethra arborea* Ait.
 303. *Clidemia hirta* D. Don.
 304. *Coix Lacryma-Jobi* L.
 305. *Coleus hybridus* Hort.
 306. *Colinsia bicolor* Benth.
 307. *Columnnea gloriosa* Sprag.
 308. " *microphylla* Klotzsch et Hanst.
 309. *Colutea arborescens* L.

310. *Commelina benghalensis* Forsk.
 311. *Conringia orientalis* Dum.
 312. *Coreopsis bicolor* Bosse.
 313. " *grandiflora* Nutt.
 314. " *tinctoria* Nutt.
 315. *Coriandrum sativum* L.
 316. *Coriaria myrtifolia* L.
 317. *Cornus alba* L.
 318. " *Mas* L.
 319. *Coronilla scorpioides* Koch.
 320. *Corydalis bulbosa* DC.
 321. " *lutea* DC.
 322. *Cosmos bipinnatus* Cav.
 323. *Cotoneaster aldenhamensis* Hort.
 324. " *bullata* Bois.
 325. " *Dammeri* C. Schneid.
 326. " *Dielsiana* Pritz.
 327. " *divaricata* Rehd. et Wilson.
 328. " *horizontalis* Decne.
 329. " *praecox* Hort.
 330. " *rotundifolia* Wall.
 331. " *salicifolia* Franc.
 332. *Cotula coronopifolia* L.
 333. *Cotyledon agavoides* Bak.
 334. " *gibbiflora* Moç. et Sesse.
 335. *Crassocephalum rubens* S. Moore.
 336. *Crassula ericoides* Haw.
 337. " *longistyla* L.
 338. " *lycoperdoides* Lam.
 339. " *portulacea* Lam.
 340. " *socialis* Schönl.
 341. " *tetragona* L.
 342. *Crataegomespilus Dardari* Jouin.
 343. *Crataegus Lavalleyi* Hérincq.
 344. *Crepis Dioscoridis* L.
 345. *Crocus aureus* Sibth. et Sm.

346. *Crocus vernus* All.
 347. *Crucianella angustifolia* L.
 348. *Cucumis Melo* L.
 349. *Curcubita maxima* Duchesne.
 350. " *moschata* Duchesne.
 351. *Cuphea ignea* A.DC.
 352. " *lanceolata* Ait.
 353. *Cupressus arizonica* Greene.
 354. " *funebri* Endl.
 355. *Cyclanthera explodens* Naud.
 356. *Cynoglossum officinale* L.
 357. *Cyperus alternifolius* L.
 358. " *Papyrus* L.
 359. *Cyphomandra betacea* Sendt.
 360. *Cytisus praecox* Bean.
 361. " *purpureus* Scop.
 362. " *racemosus* Hort.
 363. " *scoparius* Link.
 364. " *versicolor* × Brig.
 365. *Daboëcia polifolia* D. Don.
 366. *Dahlia variabilis* Desf.
 367. *Daphne acutiloba* Rheder.
 368. " *Laureola* L.
 369. " *Mezereum* L.
 370. *Datura chlorantha* Hook.
 371. " *meteloides* DC.
 372. " *sanguinea* Ruiz. et Pav.
 373. " *Stramonium* L.
 374. " " " var.: *Tatula*.
 375. *Decaisnea Fargesii* Franch.
 376. *Delphinium Ajacis* L.
 377. " *cashmerianum* Royle.
 378. " *Consolida* L.
 379. " *hybridum* Steph.
 380. *Desmodium gyrans* DC.
 381. *Dianthus alpinus* L.

382. *Dianthus barbatus* L.
 383. „ *Caryophyllus* L.
 384. „ *cibrarius* Clem.
 385. „ *deltoides* L.
 386. „ *plumarius* L.
 387. *Dicranostigma Franchetiana* Hort.
 388. *Digitalis ambigua* Murr.
 389. „ *ferruginea* L.
 390. „ *fulva* × Lindl.
 391. „ *lanata* Ehrh.
 392. „ *lutea* L.
 393. „ *purpurea* L.
 394. *Dimorphotheca pluvialis* Moench.
 395. *Dipsacus fullonum* L.
 396. „ *sylvestris* Mill.
 397. *Dipteracanthus speciosus* Presl.
 398. *Dischidia benegalensis* Colebr.
 399. *Doronicum caucasicum* Bieb.
 400. „ *Pardalianches* L.
 401. *Dorstenia Contrajerva* L.
 402. *Dracocephalum Moldavica* L.
 403. *Drosera capensis* L.
 404. *Drymonia spectabilis* Mart.
 405. *Ecballium Elaterium* A. Rich.
 406. *Echeveria glauca* Baker.
 407. „ *turgida* Hort.
 408. *Echinops Ritro* L.
 409. *Elatostema sesquifolium* Hassk.
 410. *Eleocharis palustris* R. Br.
 411. *Elodea canadensis* Mich.
 412. „ *densa* Casp.
 413. *Elymus arenarius* L.
 414. *Emillia sonchifolia* D.C.
 415. *Epidendrum 'O Brieneanum* Rolfe.
 416. *Epilobium angustifolium* L.
 417. „ *roseum* Schreb.

418. *Eranthis hyemalis* Salisb.
419. *Eremurus robustus* Regel.
420. *Erigeron alpinus* Lam.
421. " *macranthus* Nutt.
422. *Erodium cicutarium* L'Hérit.
423. *Eryngium planum* L.
424. *Eschscholzia californica* Cham.
425. *Eucharidium concinnum* Fisch. et Mey.
426. " *grandiflora* Planch. et Linden.
427. *Eugenia costaricensis* Berg.
428. " *uniflora* Berg.
429. *Eupatorium cannabinum* L.
430. " *petiolare* Hort.
431. *Euphorbia aphylla* Brouss.
432. " *globosa* Sims.
433. " *Lathyris* L.
434. *Evonymus europeus* L.
435. " *fimbriatus* Wall.
436. " *latifolius* Scop.
437. " *nanus* Biep.
438. *Fagopyrum esculentum* Moench.
439. " *tataricum* Gaertn.
440. *Ficinia Poirerii* Kunth.
441. *Fragaria vesca* L.
442. *Fritillaria Meleagris* L.
443. *Funkia subcordata* Spreng.
444. *Gaillardia lanceolata* Hort.
445. " *picta* Hort.
446. *Galega officinalis* L.
447. " " " *var.: persica*.
448. *Galeopsis pyrenaicum* Bartl.
449. *Galium tenuissimum* Griseb.
450. *Galtonia candicans* Decn.
451. *Gasteria Armstrongii* Haw.
452. " *mollis* Haw.
453. " *picta* Haw.

454. *Gasteria subverrucosa* Haw.
 455. " *trigona* Haw.
 456. *Gaultheria Shallon* Pursh.
 457. *Gentiana Cruciata* L.
 458. " *Kesselringi* Regel.
 459. *Geranium albiflorum* Ledeb.
 460. " *macrorrhizum* L.
 461. " *nodosum* L.
 462. " *pratense* L.
 463. " *sanguineum* L.
 464. " *sibiricum* L.
 465. *Gesneria cardinalis* Lehm.
 466. *Geum urbanum* L.
 467. *Gilia aggregata* Spreng.
 468. " *hybrida* Hort.
 469. " *densiflora* Benth.
 470. " *tricolor* Benth.
 471. *Gladiolus andongensis* Welw.
 472. " *primulinus* Baker.
 473. *Glaucium flavum* Crantz.
 474. " *Serpieri* Heldr.
 475. *Gleditschia triacanthos* L.
 476. *Gloriosa Rothschildiana* O'Brien.
 477. " *simplex* L.
 478. " " " var.: *Plantii*.
 479. " *superba* L.
 480. *Glottiphyllum depressum* N. E. Brown.
 481. " *difforme* N. E. Brown.
 482. " *fragrans* Schwantes.
 483. " *latum* N. E. Brown.
 484. " *Marlothii* Schwantes.
 485. *Glycine Soja* Sieb. et Zucc.
 486. *Gossypium barbadense* L.
 487. " *herbaceum* L.
 488. " " " var.: *hirsutum*.
 489. " " " var.: *religiosum*.

490. *Gypsophila elegans* Bieb.
491. " *paniculata* L.
492. " *muralis* L.
493. *Haemanthus albiflos* Jacq.
494. *Halesia carolina* L.
495. *Hebenstretia comosa* Hochst.
496. " *dentata* L.
497. *Hedychium Horsfieldii* R. Br.
498. *Hedypnois globulifera* Lam.
499. *Hedysarum multijugum* Maxim.
500. *Helenium autumnale* L.
501. *Helianthella quinquenervis* A. Gray.
502. *Helianthemum guttatum* Mill.
503. " *variabile* Spach.
504. " *vulgare* Gaertn.
505. *Helianthus annuus* L.
506. *Helichrysum bracteatum* Andr.
507. *Heliopsis scabra* Dun.
508. *Heliotropium peruvianum* L.
509. *Helipterium roseum* Benth.
510. *Helxine Soleirolii* Reg.
511. *Hemerocallis minor* Mill.
512. *Heracleum Spondylium* L.
513. *Hesperis matronalis* L.
514. *Heterospermum Xanti* A. Gray.
515. *Heuchera sanguinea* Engelm.
516. *Heurnia Penzigii* N. E. Brown.
517. *Hibiscus gossypinus* Thunb.
518. " *syriacus* L.
519. " *Trionum* L.
520. *Hieracium aurantiacum* L.
521. " *lanatum* Waldst. et Kit.
522. *Hippocrepis multisiliquosa* L.
523. *Humulus Lupulus* L.
524. *Hyacinthus amethystinus* L.
525. *Hydrolea spinosa* L.

526. *Hyoscyamus albus* L.
 527. " *aureus* L.
 528. " *niger* L.
 529. " " " var.: *agrestis*.
 530. *Hypericum Androsaemum* L.
 531. " *calycinum* L.
 532. " *Kalmianum* L.
 533. " *Moserianum* André.
 534. *Hyssopus officinalis* L.
 535. *Iberis amara* L.
 536. " *sempervirens* L.
 537. " *umbellata* L.
 538. *Ilex Aquifolium* L.
 539. " " " var.: *fructo lutea*.
 540. " *laevigata* A. Gray.
 541. " *laevigata* A. Gray. var.: *polycarpa*.
 542. *Impatiens Balsamina* L.
 543. " *parviflora* DC.
 544. *Inula Helenium* L.
 545. *Ipomoea purpurea* Roth.
 546. *Iris graminea* L.
 547. " *ochroleuca* L.
 548. " *Pseudacorus* L.
 549. " *sibirica* L.
 550. " *xiphioides* Ehrh.
 551. " *Xiphium* L.
 552. *Isatis tinctoria* L.
 553. *Iva xanthifolia* Nutt.
 554. *Jussieua longifolia* DC.
 555. " *suffruticosa* L.
 556. *Kaempferia marginata* Carey.
 557. *Kalanchoë Faustii* Font.
 558. " *kewensis* × Hort.
 559. *Klugia Notoniana* A.DC.
 560. *Kochia scoparia* Schrad.
 561. " *trichophylla* × Hort.

562. *Laburnum alpinum* J. Presl.
 563. " *anagyroides* Medic.
 564. *Lactuca perennis* L.
 565. " *virosa* L.
 566. *Lagenaria vulgaris* Ser.
 567. *Lathyrus latifolius* L.
 568. " *Nissolia* L.
 569. " *odoratus* L.
 570. *Lavandula vera* DC.
 571. *Lavatera trimestris* L.
 572. *Layia elegans* Torr. et Gray.
 573. *Lens esculenta* Moench.
 574. *Leonurus Cardiaca* L.
 575. *Leontopodium alpinum* Cass.
 576. *Lepidium ruderalis* L.
 577. " *sativum* L.
 578. *Leptosyne Stillmanni* A. Gray.
 579. *Leucojum aestivum* L.
 580. *Levisticum officinale* Koch.
 581. *Liatris spicata* Willd.
 582. *Ligustrum ovalifolium* Hassk.
 583. " *vulgare* L.
 584. " " " var.: *atrovirens*.
 585. " " " " *fructo-lutea*.
 586. *Lilium Martagon* L.
 587. *Limnobium bogotensis* Karst.
 588. *Limnocharis emarginata* Humb. et Boupl.
 589. *Linaria caesia* DC.
 590. " *Cymbalaria* Mill.
 591. " *maroccana* Hook.f.
 592. " *vulgaris* Mill.
 593. *Lindmania penduliflora* Stapf.
 594. *Linum africanum* L.
 595. " *austriacum* L.
 596. " *decumbens* Desf.
 597. " *grandiflorum* Desf.
 598. " *flavum* L.

599. *Linum perenne* L.
 600. " *usitatissimum* L.
 601. *Littonia modesta* Hook.
 602. *Lobelia Erinus* L.
 603. " *inflata* L.
 604. " *syphilitica* L.
 605. *Lonicera Henryi* × Hort.
 606. *Lophantus scrophulariaefolius* Benth.
 607. *Lotus Tetragonolobus* L.
 608. *Ludwigia palustris* Ell.
 609. " " " var: *Mulertii*.
 610. *Lunaria annua* L.
 611. *Lupinus angustifolius* L.
 612. " *luteus* L.
 613. " *ornatus* Dougl.
 614. " *perennis* L.
 615. " *polyphyllus* Lindl.
 616. *Luzula albida* DC.
 617. *Lychnis chalconica* L.
 618. " *Coeli-rosa* Desr.
 619. " *Githago* Scop.
 620. " " " var.: *bicolor*.
 621. " " " " *Milas*.
 622. " *Viscaria* L.
 623. *Lycopersicum esculentum* (Mill) Hay.
 624. *Lysimachia vulgaris* L.
 625. *Lythrum Salicaria* L.
 626. *Madia sativa* Molina.
 627. *Magnolia Soulangiana* Soul.
 628. *Malcomia maritima* Ait.
 629. *Malope trifida* Cav.
 630. *Malus floribunda* Sieb.
 631. " " " var.: *atropurpurea*.
 632. " *sargenti* Ehr.
 633. " *Scheideckeri* Zabel.
 634. " *theifera* Rehd.

635. *Malva Alcea* L.
 636. " *crispa* L.
 637. " *moschata* L.
 638. " " " var.: *alba*.
 639. " *sylvestris* L.
 640. " *verticillata* L.
 641. *Marrubium vulgare* L.
 642. *Matricaria africana* Berg.
 643. " *Chamomilla* L.
 644. " *eximia* Desf.
 645. *Maurandia erubescens* A. Gray.
 646. " *scandens* A. Gray.
 647. *Melaleuca acuminata* F. Muell.
 648. *Mentzelia Lindleyi* Torr. et Gray.
 649. *Mercurialis annua* L.
 650. *Mesembryanthemum bracteatum* Ait.
 651. " *Brunthalerii* Haw.
 652. " *concauum* Haw.
 653. " *cordifolium* L.
 654. " *lunatum* Willd.
 655. " *molle* Ait.
 656. " *roseum* Willd.
 657. " *turbinatum* Jacq.
 658. *Mespilus germanica* L.
 659. *Mimosa pudica* L.
 660. *Mimulus luteus* L.
 661. *Mirabilis Jalapa* L.
 662. " *Wrightiana* A. Gray.
 663. *Momordica Charantia* L.
 664. *Monarda didyma* L.
 665. *Morinda citrifolia* L.
 666. *Murraya exotica* L.
 667. *Muscari armeniacum* Leichtlin.
 668. " *botryoides* Mill.
 669. *Myosotis alpestris* Schmidt.
 670. " *sylvatica* (Ehrh.) Hoffm.

671. *Myrrhis odorata* Scop.
 672. *Myrtus communis* L.
 673. *Nemesia floribunda* Lehm.
 674. " *versicolor* E. Mey.
 675. *Nemophila Menziesii* Hook. et Arn.
 676. *Nepenthes gracilis* Korth.
 677. *Nepeta Mussini* Spreng.
 678. *Nesaea Robertsii* F. Muell.
 679. *Neslia paniculata* Desv.
 680. *Nicandra physaloides* Gaertn.
 681. *Nicotiana Tabacum* L.
 682. *Nigella damascena* L.
 683. " *sativa* L.
 684. *Nolana prostrata* L.
 685. *Ochna multiflora* DC.
 686. *Ocimum Basilicum* L.
 687. *Oenanthe pimpinelloides* L.
 688. *Oenothera biennis* L.
 689. " *Drummondii* Hook.
 690. " *rosea* Ait.
 691. " *Whitneyi* A. Gray.
 692. *Olea europaea* L.
 693. *Olearia Haastii* Hook. f.
 694. *Ononis spinosa* L.
 695. *Onopordon Acanthium* L.
 696. *Ornithogalum longibracteatum* Jacq.
 697. *Ornithogalum narbonense* L.
 698. " *nutans* L.
 699. *Orobanche Hederae* Duby.
 700. *Oryza sativa* L. var.: *atropurpurea*.
 701. " " " " : *Carolineana*.
 702. " " " " : *glutinosa*.
 703. " " " " : *mutica*.
 704. " " " " : *perennis*.
 705. *Othake texamum* Bush.
 706. *Palisota bracteosa* C.B. Clarke.

707. *Panicum sanguinale* L.
 708. *Papaver nudicaule* L.
 709. " *orientale* L.
 710. " *Rhoeas* L.
 711. " *somniferum* L.
 712. *Parthenocissus tricuspidata* Planch.
 713. *Passiflora suberosa* L.
 714. *Pavonia spinifex* Cav.
 715. *Pedicularis palustris* L.
 716. *Pedilanthus carinatus* Spreng.
 717. " *tithymaloides* Poit.
 718. *Pelargonium tetragonum* L' Hérít.
 719. " *Willdenowii* Link.
 720. *Pellionia Daveauana* N.E. Br.
 721. " *pulchra* N.E. Br.
 722. *Penstemon barbatus* Roth.
 723. " *confertus* Dougl.
 724. " *gentianoides* Poir.
 725. *Peperomia arifolia* Miq.
 726. " *eburnea* Linden.
 727. " *Fenzlei* Regel.
 728. " *metallica* Lind. et Rod.
 729. " *nummularifolia* H.B. et K.
 730. " *obtusifolia* A. Dietr.
 731. " *pereskiaefolia* H.B. et K.
 732. " *pulchella* A. Dietr.
 733. " *resedaeflora* Linden. et André.
 734. " *scandens* Ruiz. et Pav.
 735. " *urocarpa* Fisch. et Mey.
 736. " *velutina* Linden. et André.
 737. *Perilla ocymoides* L.
 738. *Pernettya mucronata* Gaudich.
 739. *Petunia violacea* Lindl.
 740. *Phacelia tanacetifolia* Benth.
 741. *Phalaris arundinacea* L.
 742. *Phaseolus multiflorus* Willd.

743. *Phaseolus vulgaris* L.
 744. *Philadelphus coronarius* L.
 745. *Phlox Drummondii* Hook.
 746. " *paniculata* L.
 747. *Physalis Alkekengi* L.
 748. *Physocarpus opulifolius* Maxim.
 749. *Physospermum commutatum* Spreng.
 750. *Phytolacca decandra* L.
 751. *Pilea callitrichoides* Blume.
 752. " *repens* Liebm.
 753. " *Spruceana* Wedd.
 754. *Piper peltatum* L.
 755. *Pistia Stratiotes* L.
 756. *Pisum sativum* L.
 757. *Pitcairnia maidifolia* Decn.
 758. *Plantago arborescens* Poir.
 759. " *Bellardi* All.
 760. " *maritima* L.
 761. " *Psyllium* L.
 762. " *purpurascens* Willk.
 763. *Platycodon grandiflorum* A.DC.
 764. " " " var.: *Marissii*.
 765. *Podophyllum peltatum* L.
 766. *Poncirus trifoliatu*s Rafin.
 767. *Portulaca Gilliesii* Hook.
 768. *Potentilla fruticosa* L.
 769. " *recta* L.
 770. *Poterium officinale* A. Gray.
 771. " *Sanguisorba* L.
 772. *Primula Auricula* L.
 773. " *elatior* Jacq.
 774. " *japonica* A. Gray.
 775. *Prunella grandiflora* Jac.
 776. " *vulgaris* L.
 777. *Prunus avium* L.
 778. " *insittia* L.

779. *Prunus Laurocerasus* L.
 780. " " " var.: *compacta*.
 781. " " " " *Schipkaënsis*.
 782. *Psidium Cattleianum* Sabine.
 783. *Pyracantha crenulata* Roem.
 784. *Pyrethrum parthenifolium* Willd.
 785. *Pyrus baccata* L.
 786. *Quercus pedunculata* Ehrh.
 787. *Ranunculus muricatus* L.
 788. " *ophioglossifolius* Vill.
 789. *Raphiolepus ovata* Briot.
 790. *Reseda alba* L.
 791. " *odorata* L.
 792. " *virgata* Boiss. et Reut.
 793. *Rhagadiolus edulis* Gaertn.
 794. " *Hedypnois* All.
 795. *Rhamnus cathartica* L.
 796. " *Frangula* L.
 797. *Rheum compactum* L.
 798. " *Ribes* L.
 799. " *undulatum* L.
 800. *Rhipsalis Cassytha* Gaertn.
 801. " *clavata* Web.
 802. " *cribrata* Lem.
 803. " *Houlletiana* Lam.
 804. " *paradoxa* Salm-Dyck.
 805. *Rhodotypos kerrioides* Sieb. et Zucc.
 806. *Rhoeo discolor* Hance.
 807. *Rhynchosia phaseoloides* DC.
 808. *Ribes Grossularia* L.
 809. " *nigrum* L.
 810. " *oxyacanthoides* L.
 811. " *rubrum* L.
 812. " *sanguineum* Pursh.
 813. *Ricinus communis* L.
 814. *Rivina aurantiaca* Warsz.

815. *Rivina humilis* L.
 816. " *tinctoria* Ham.
 817. *Rodgersia podophylla* A. Gray.
 818. *Rosa canina* L.
 819. " *ferruginea* Vill.
 820. " *gallica* L.
 821. " *Moyessi* Hemsl. et Wils.
 822. " *moschata* Herrm.
 823. " *rubiginosa* L.
 824. " *Schrenkiana* Crèp.
 825. " *sericea* Lindl.
 826. *Rubus phoenicolasius* Maxim.
 827. *Rudbeckia hirta* L.
 828. " *Newmanni* Laud.
 829. " *purpurea* L.
 830. " *speciosa* Wend.
 831. *Ruellia noctiflora* A. Gray.
 832. " *rosea* Hemsl.
 833. *Rumex aquaticus* L.
 834. " *Patientia* L.
 835. *Ruta graveolens* L.
 836. *Sagittaria sagittifolia* L.
 837. *Salvia argentea* L.
 838. " *Beckeri* Trautv.
 839. " *cleistogama* De Bary. et Paul.
 840. " *glutinosa* L.
 841. " *hispanica* L.
 842. " *Horminum* L.
 843. " *officinalis* L.
 844. " *pratensis* L.
 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. " *umbrosa* L.
 864. *Scabiosa maritima* L.
 865. " " L. var.: *nana*.
 866. *Schismatoglottis Robelinii* Linden.
 867. *Schizanthus wisetonensis* Hort.
 868. " " " var.: *giganteus*.
 869. *Scilla festalis* Salisb.
 870. " *hispanica* Mill.
 871. " *sibirica* Andr.
 872. *Scindapsus Cuscuaria* Presl.
 873. *Scolymus maculatus* L.
 874. *Scorpiurus muricata* L.
 875. *Scrophularia nodosa* L.
 876. *Securinega fluggeoides* Muell.
 877. *Sedum purpureum* Link.
 878. " *spectabile* Bor.
 879. " *StahlII* Solms.
 880. *Sempervivum arachnoideum* L.
 881. " *Braunii* Funk.
 882. " *canariense* L.
 883. " *fimbriatum* Schnittsp. et C. B. Lehm.
 884. " " " " " var.: *rosea*.
 885. " *glaucum* Tenore.
 886. " (*Aeonium*) *Haworthii* Hort.
 887. " *pyrenaicum* Lamotte.

888. *Sempervivum rubellum* Timb.
 889. " *tectorum* L. var.: *Mettenianum*.
 890. " *villosum* Ait.
 891. *Senecio articulatus* Sch. Bip.
 892. " *clivorum* Maxim.
 893. " *maritimus* L.
 894. " *pendulus* Sch.
 895. " *speciosus* Willd.
 896. " *stapeliaeformis* Haw.
 897. *Sequoia sempervirens* Endl.
 898. *Setaria palmifolia* (Willd.) Stapf.
 899. " *Poiretiana* Kunth.
 900. *Sicyos angulata* L.
 901. *Sidalcea malvaeflora* A. Gray.
 902. *Sideritis canariensis* L.
 903. *Silene Armeria* L.
 904. " *gallica* L.
 905. " *Schafta* Gmel.
 906. *Silphium perfoliatum* L.
 907. *Silybum Marianum* Gaertn.
 908. *Sinningia speciosa* Benth. et Hook.
 909. *Solanum Capsicastrum* Link.
 910. " *Dulcamara* L.
 911. " *nigrum* L.
 912. *Solidago canadensis* L.
 913. *Solidago humilis* Herb.
 914. " *rugosa* Mill.
 915. " *Virgaurea* L.
 916. *Sorbaria sorbifolia* A. Br.
 917. *Sorbus Aucuparia* L.
 918. *Sparganium ramosum* Huds.
 919. *Spartium junceum* L.
 920. *Spiraea decumbens* Koch.
 921. " *salicifolia* L.
 922. " *Ulmaria* L.
 923. *Streptocarpus hybridus* × Hort.

924. *Streptocarpus Rexii* Lindl.
 925. " *Wendlandii* Spreng.
 926. *Symphoricarpos orbiculatus* Moench.
 927. " *racemosus* Michx.
 928. *Syringa vulgaris* L.
 929. *Tacca macrantha* Limpr.
 930. *Tagetes erecta* L.
 931. " *patula* L.
 932. " " " var.: *nana*.
 933. " *signata* Bartl.
 934. *Taraxacum kok-saghyz* Rodin.
 935. " *officinale* Wigg.
 936. *Taxus baccata* L.
 937. *Tellima grandiflora* R. Br.
 938. *Tetranema mexicanum* Benth.
 939. *Teucrium Botrys* L.
 940. *Thalictrum aquilegifolium* L.
 941. " *minus* L.
 942. *Thermopsis fabacea* D.C.
 943. *Thymus Serpyllum* L.
 944. *Tinantia fugax* Schneidw.
 945. *Tolpis barbata* Gaertn.
 946. *Torenia Fourneri* Lindl.
 947. *Tradescantia virginiana* L.
 948. *Tragopogon porrifolius* L.
 949. *Tribulus terrestris* L.
 950. *Trichodiadema bulbosa* Schwantes.
 951. *Trichosporum pulchrum* Blume.
 952. *Trifolium arvense* L.
 953. " *pratense* L.
 954. *Trigonella caerulea* Ser.
 955. " *Foenum-graecum* L.
 956. *Trollius asiaticus* L.
 957. *Tropaeolum majus* L.
 958. " *peregrinum* L.
 959. *Tulipa Batalinii* Regel.

960. *Tulipa* *Eichleri* Regel.
 961. " *Fosteriana* Hoog.
 962. " *Gesneriana* L.
 963. " " L. var.: Darwin.
 964. " *Kaufmanniana* Regel.
 965. " *patens* Agard.
 966. " *praestans* Hoog.
 967. " *sylvestris* L.
 968. " *tarda* Stapf.
 969. " *turkestanica* Regel.
 970. *Urospermum* *picroides* F. W. Schmidt.
 971. *Ursinia* *anthemoides* Gaertn.
 972. *Urtica* *cannabina* L.
 973. " *moroides* Wedd.
 974. " *pilulifera* L.
 975. *Veltheimia* *viridifolia* Jacq.
 976. *Verbascum* *Blattaria* L.
 977. " *gnaphalodes* Bieb.
 978. " *Lychnitis* L.
 979. " *nigrum* L.
 980. " *phlomoides* L.
 981. " *pulverulentum* Vill.
 982. " *thapsiforme* Schrad.
 983. " *Thapsus* L.
 984. *Verbena* *hybrida* Hort.
 985. " *officinalis* L.
 986. " *venosa* Gill. et Hook.
 987. *Veronica* *arvensis* L.
 988. " *longifolia* L.
 989. " *repens* DC.
 990. " *speciosa* R. Cunn.
 991. " *spicata* L.
 992. " *Teucrium* L.
 993. *Viburnum* *Opulus* L.
 994. " " " var.: *fructo-lutea*.
 995. " *Lantana* L.

996. *Vicia Ervilia* Willd.
997. „ *Faba* L.
998. „ *lutea* L.
999. „ *unijuga* A. Br.
1000. *Viola cornuta* L.
1001. „ *odorata* L.
1002. „ *tricolor* L.
1003. „ „ L. var.: *arvensis*.
1004. *Xanthium spinosum* L.
1005. *Zea Mays* L.
1006. *Zinnia elegans* Jacq.
1007. „ *Haageana* Regel.
1008. „ *pauciflora* L.
1009. „ *verticillata* Andr.

Le Directeur du Jardin
V. J. KONINGSBERGER.

Le Jardinier-Chef
D. J. ROMEYN.

UTRECHT, Décembre 1949.

1987. *Vicia sativa* Willd.
 1988. *Vicia sativa* L.
 1989. *Vicia sativa* L.
 1990. *Vicia sativa* L.
 1991. *Vicia sativa* L.
 1992. *Vicia sativa* L.
 1993. *Vicia sativa* L.
 1994. *Vicia sativa* L.
 1995. *Vicia sativa* L.
 1996. *Vicia sativa* L.
 1997. *Vicia sativa* L.
 1998. *Vicia sativa* L.
 1999. *Vicia sativa* L.
 2000. *Vicia sativa* L.
 2001. *Vicia sativa* L.
 2002. *Vicia sativa* L.
 2003. *Vicia sativa* L.
 2004. *Vicia sativa* L.
 2005. *Vicia sativa* L.
 2006. *Vicia sativa* L.
 2007. *Vicia sativa* L.
 2008. *Vicia sativa* L.
 2009. *Vicia sativa* L.
 2010. *Vicia sativa* L.
 2011. *Vicia sativa* L.
 2012. *Vicia sativa* L.
 2013. *Vicia sativa* L.
 2014. *Vicia sativa* L.
 2015. *Vicia sativa* L.
 2016. *Vicia sativa* L.
 2017. *Vicia sativa* L.
 2018. *Vicia sativa* L.
 2019. *Vicia sativa* L.
 2020. *Vicia sativa* L.

1991. *Viburnum Opulus* L.

1992. *Teucrium* L.

1993. *Viburnum Opulus* L.

1994. *Viburnum Opulus* L. var.: fructo-lutea.

1995. *Lantana* L.

- 991. " *spicata* L.
- 992. " *Teucrium* L.
- 993. *Viburnum Opulus* L.
- 994. " " " var.: fructo-lutea.
- 995. " *Lantana* L.