



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

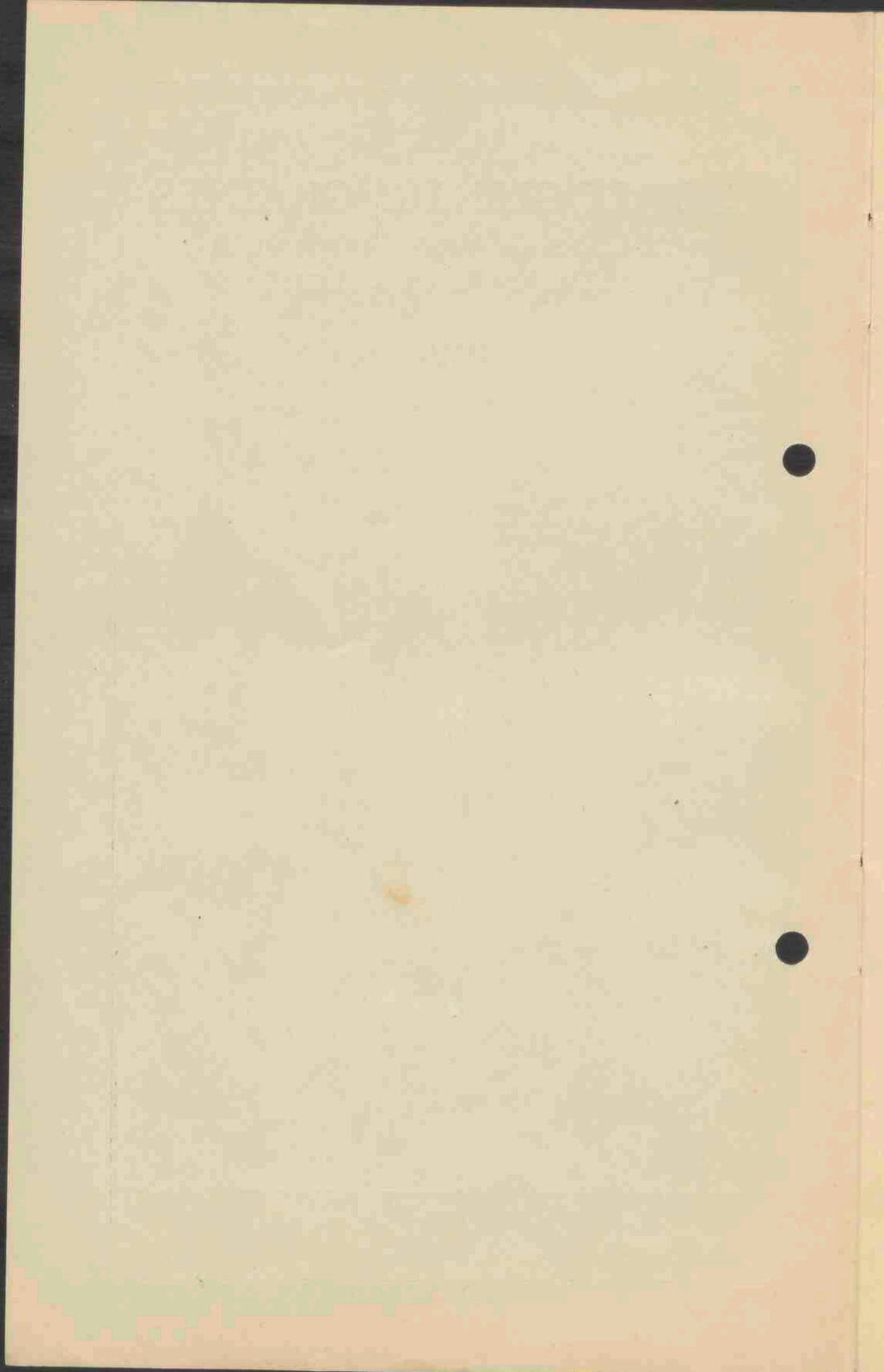
<https://hdl.handle.net/1874/452213>

CATALOGUE DE GRAINES

RÉCOLTÉES AU JARDIN BOTANIQUE
DE L'UNIVERSITÉ D'UTRECHT EN

1939

1939



CATALOGUE DES GRAINES

HEPATICAÆ.

- 1 *Conocephalum conicum* (L) Neck.
 - 2 — *supradecompositum* (Lindb.) St.
 - 3 *Dumortiera irrigua* (Wils M.S.) Nees.
 - 4 *Fegatella conica* Raddi.
 - 5 *Fossombronia Wondraczeki* (Corda) Dum.
 - 6 *Jungermannia spec.*
 - 7 *Lunularia cruciata* (L) Dum.
 - 8 — *vulgaris* Mich.
 - 9 *Marchantia geniculata* L.
 - 10 — *paleacea* Bertol.
 - 11 — *polymorpha* L.
 - 12 *Pellia endiviaefolia* Dum.
 - 13 — *epiphylla* (L) Corda.
 - 14 *Plagiochasma appendiculatum* L. et L.
 - 15 — *elongatum* L. et G.
 - 16 — *rupestre* (Forst) St.
 - 17 — *verisimile*.
 - 18 *Preissia commutata* (Ldbg) Nees.
 - 19 *Riccia fluitans* L.
- FILICES.
- 20 *Acrostichum aureum* L.
 - 21 *Adiantum Bausei* Moore.
 - 22 — *cuneatum* Langsd. et Fisch.
 - 23 — *diaphanum* Bl.
 - 24 — *gracillimum* Moore.
 - 25 — *grandiceps* Hort.
 - 26 — *hispidulum* Sw.
 - 27 — *macrophyllum* Sw.
 - 28 — *microphyllum* Roxb.
 - 29 — *Pacotti* Hort.
 - 30 — *reniforme* L.
 - 31 — *tenerum* Sw.
 - 32 — *tinctum* Moore.
 - 33 *Alsophila australis* R.Br.
 - 34 *Aneimia rotundifolia*, Schrad.
 - 35 — *phyllitidis* (L) Sw.
 - 36 *Angiopteris Miqueliana*, de Vriese.
 - 37 *Asplenium bulbiferum* Forst.
 - 38 — *nidis* L.
 - 39 *Athyrium umbrosum* (Ait) Pr.
 - 40 *Blechnum brasiliense* Desv.
 - 41 — — — var.: *crispum*.
 - 42 — *fraxineum* Willd.
 - 43 — *gibbum* (Lab) Mett.
 - 44 *Cibotium Schiedeii* Slecht et Cham.
 - 45 *Cyrtomium falcatum* (L fil) Pr.
 - 46 — — — var.: *Rochefordii*.
 - 47 *Davallia solida* (Forst) Sw.
 - 48 — — — var.: *Lindley* Hk.
 - 49 *Diplazium maximum* (D) C. Chr.

- 50 — *Petersenii* (Kze) Christ.
- 51 *Doodia caudata* (Cav.) R. Br.
- 52 — *maxima* J. Sm.
- 53 *Drynaria quercifolia* (L) J. Sm.
- 54 *Dryopteris parasitica* (L) O. Ktze.
- 55 — *setigera* (Bl) O. Ktze.
- 56 *Elaphoglossum crinitum* (L) Christ.
- 57 *Hypolepis tenuifolia* (Forst) Bernh.
- 58 *Leptochilus diversifolius* (Bl.) C. Christ.
- 59 *Microlepia hirta* (Klf) Pr.
- 60 — *platyphylla* (Don) J. Sm.
- 61 *Nephrolepis cordifolia* (L) Pr.
- 62 — *exaltata* (L) Schott.
- 63 — — — — var.: *Piersoni* Hort.
- 64 — — — — *Rooseveld* Hort.
- 65 — — — — var.: *Whitmani*. Hort.
- 66 *Pellaea flexuosa* (Klf) Link.
- 67 — *hastata* (Thbg) Prantl.
- 68 — *rotundifolia* (Forst) H.K.
- 69 *Phanerophlebia juglandifolia*. J. Sm.
- 70 *Phyllitis scolopendrium* (L) Nwm.
- 71 *Pityrogramma calomelanos* (L) Link.
- 72 — *chrysophylla* (Sw) Link.
- 73 — — — — var.: *Laucheana*.
- 74 *Platycterium bifurcatum* (Cav) C. Chr.
- 75 — — — — var.: *maius*.
- 76 — *grande* (A Cunn) J. Sm.
- 77 — *stemaria* (Beauv.) Desv.
- 78 — *Willinckii* Moore.
- 79 *Polypodium aureum* L.
- 80 — — — — var.: *glaucum*.
- 81 — — — — *Mayi*.
- 82 — *heracleum* Kunz.
- 83 — *iridifolium* (Christ) Diels.
- 84 — *leiorhizum* Wall.
- 85 — *nigrescens* Bl.
- 86 — *punctatum* (L) Sw.
- 87 — — — — var.: *iroides* Poir.
- 88 — *Reinwardtii* (Bl) Pr.
- 89 *Pteris biaurita* L.
- 90 — *cretica* L.
- 91 — — — — var.: *albo-marginata*.
- 92 — — — — var.: *Gauthieri*.
- 93 — *flabellata* Thbg.
- 94 — *longifolia* L.
- 95 — *multifida* Poir.
- 96 — *Parkeri* Hort.
- 97 — *serulata* L.
- 98 — *tripartita* Sw.
- 99 — *umbrosa* R. Br.
- 100 *Stenochlaena palustris* (Burm) Bedd.

- LYCOPODIACEAE.
101 Psilotum triquetrum Sw.
RHIZOCARPEAE.
102 Salvinia auriculata Aublet.
103 — natans Hoffm.
SELAGINELLACEAE.
104 Selaginella amoena Hort.
105 — apus Spring.
106 — caecea Hort.
107 — — var: arborea.
108 — congesta Hort.
109 — denticulata Link.
110 — Emmeliana H. v. Geert.
111 — Galeottei Spring.
112 — heteranta Hieron.
113 — Kraussiana A. Br.
114 — Martensii Spring.
115 — robusta Hort.
116 — uncinata Desv.
117 — viticulosa Klotzsch.
PHANEROGAMAE.
118 Acacia notabilis F. Muell.
119 — visneoides Colla.
120 Acanthostachys strobilacea Link.
121 Acanthus longifolius Poir.
122 Acer campstre, L.
123 Achillea filipendulina Lam.
124 — Millefolium L.
125 — Ptarmica L.
126 Achimenes grandiflora D. C.
127 — hirsuta D.C.
128 — lanata Hanst.
129 Aconitum ferox Wall.
130 — Lycotomum L.
131 — Napellus L.
132 Aechmea bromeliaefolia Baker.
133 — coelestis E. Morr.
134 — Luddemania Brongn.
135 Aesculus Hippocastanum, L.
136 Ageratum conyzoides L.
137 Aglaonema marantifolium Blume.
138 Agrimonia Eupatoria L.
139 Agropyron villosum Link.
140 Ajuga reptans L.
141 Albizzia lophanta Benth.
142 Alchemilla vulgaris L.
143 Alisma Plantago L.
144 Allium Cepa L.
145 — hymenorrhizum Ledeb.
146 — Porrum L.
147 — sativum L.
148 — Schoenoprasum L.
149 — Scorodoprasum L.
150 — sphaerocephalum L.
151 Alnus glutinosa Medic.
152 Althaea officinalis L.
153 — rosea Cav.
154 Alyssum argenteum Vitm.
155 — calycinum L.
156 — maritimum Lam.
157 — montanum L.
158 — saxatile L.
159 Aloë borziana Terr.
160 — Greatheadii Schoenl.
161 — grandidentata Salm Dyck.
162 Alonsoa Warsecewizii Regel.
163 Amaranthus caudatus L.
164 — — — var: albus.
165 — paniculatus L.
166 — — — var: speciosus.
167 Ambulia sessiliflora Baill.
168 Ammi majus L.
169 Ammophila arundinacea Host.
170 Amsonia Tabernaemontana Walt.
171 Anacampseros filamentosa Sims.
172 — lanceolata, Sweet.
173 — Telephiastrum D. C.
174 Anagallis arvensis L.
175 Anchusa italica Retz.
176 Anemone japonica Sieb et Zucc.
177 Anthemis arvensis L.
178 — tinctoria L.
179 Anthericum Liliago L.
180 Anthurium scandens Engl.
181 Anthyllis Vulneraria L.
182 Antirrhinum majus L.
183 — Orontium L.
184 Aphelandra aurantiaca Lindl, var: Roezlii.
185 Apium graveolens L.
186 Aquilegia vulgaris L.
187 Arabis muralis Bertol.
188 Aralia racemosa L.
189 Arctium majus Bernh.
190 Argemone mexicana L.
191 Argyreia splendens. Sweet.
192 Aristolochia elegans Mast.
193 — Kaempferi Willd.
194 — Pistlochia L.
195 Armeria elongata Hoffm.
196 — latifolia Willd.
197 — maritima Willd.
198 Arnica montana L.
199 Aronia arbutifolia Elliott.
200 Artemisia Absinthium L.
201 — Dracunculus L.
202 — vulgaris L.
203 Arum italicum Mill.
204 Asarum europaeum L.
205 Asclepias curassavica L.
206 — syriaca L.
207 Asparagus Sprengeri Regel.
208 Asperula tinctoria L.
209 Asphodeline lutea Reichb.
210 Astragalus baeticus L.
211 — falcatus Lam.
212 Astantia gracilis Bartl.
213 — major L.
214 Atriplex hortensis L.
215 Aubriëtia deltoidea D.C.
216 Aucuba japonica Thunb.
217 Avena barbata Brot.
218 — pubescens Huds.

- 219 — *sativa* L.
 220 *Bacopa amplexicaulis* Wetts.
 221 *Baptisia australis* R. Br.
 222 *Begonia gracilis* H. B. et K.
 var: *luminosa* Hort.
 223 — — — — — Prima
 Donna.
 224 — *heracleifolia* Cham et
 Schlecht.
 225 — *nelumbiifolia* Cham et
 Schlecht.
 226 — *phyllomaniaca*, Mart.
 227 — *subvillosa* Klotzsch.
 228 — *tuberosa*, Lam.
 229 *Berberis aggregata* Schneid.
 230 — *aristata* D. C.
 231 — *diversifolia* Steud.
 232 — *rubrostilla* X Chittenden.
 233 — — — — — var: „Autumn
 Beauty”.
 234 — *sinensis* Desf.
 235 — *stenophylla* Hance.
 236 — *vulgaris* L.
 237 — — — — — var: *atropurpurea*.
 238 — — — — — var: *Thunbergii*.
 239 — *Wilsonae* Hemsl. et Wils.
 240 *Bertolonia marmorata* Naud.
 241 — — — — — var: *aenea*.
 242 — *Wentii* x Hort.
 243 *Beta vulgaris* L.
 244 *Betula alba* L.
 245 *Billbergia Porteana*, Brong.
 246 *Biophytum sensitivum* D.C.
 247 *Blumenbachia Hieronymi* Urb.
 248 *Brassica alba* Bois.
 249 — *oleracea* L.
 250 *Briza maxima* L.
 251 *Bromus erectus* Huds.
 252 — *secalinus* L.
 253 *Browallia speciosa* Hook.
 254 *Bryophyllum calycinum* Salisb.
 255 — *crenatum* Baker.
 256 — *Daigremontanum* Berger.
 257 — *proliferum* Boure.
 258 — *tubiflorum* Haw.
 259 *Bulbine annua* Willd.
 260 *Bunias orientalis* L.
 261 *Burbridgea Schizocheila* x Hort.
 262 *Cabomba aquatica* Aubl.
 263 — *australis* Speg.
 264 *Caesalpinia pulcherrima* Sw.
 265 *Calandrina compressa* Schrad.
 266 *Calceolaria integrifolia*, Murr.
 267 *Calendula officinalis* L.
 268 *Callicarpa Giraldiana* Hesse.
 269 *Callistephus hortensis* Cass.
 270 *Caltha palustris* L.
 271 *Calvoa orientalis* Hook.
 272 *Camelina sativa* Crantz.
 273 *Campanula alliariaefolia* Willd.
 274 — *carpatica* Jacq.
 275 — — — — — var: *turbinata*.
 276 — *cochlearifolia*, Vahl.
 277 — *garganica* Tenore.
 278 — *latifolia* D.C.
 279 — *persicifolia* L.
 280 — *rapunculoides* L.
 281 — *rotundifolia* L.
 282 — *Trachelium* L.
 283 *Canavallia ensiformis* D.C.
 284 *Canna flaccida* Rosc.
 285 *Cannabis sativa* L.
 286 *Capsella Bursa pastoris* Medic.
 287 *Capsicum annuum* L.
 288 *Caragana arborescens* Lam.
 289 *Carex scaposa* Hort.
 290 *Carica Papaya* L.
 291 *Carlina acaulis* L.
 292 *Carmichaelia Petriei* T. Kierk.
 293 *Carum Carvi* L.
 294 — *Petroselinum* Benth et Hook.
 295 *Castanea sativa* Mill.
 296 *Celastrus articulatus* Thunb.
 297 *Celsia Arcturus* Jacq.
 298 *Centaurea Cyanus* L.
 299 — *involutrata* Desf.
 300 — *Jacea* L.
 301 — *macrocephala* Puschk.
 302 — *melitensis* L.
 303 — *montana* L.
 304 — — — — — var: *alba*.
 305 *Cerastium Biebersteinii* D.C.
 306 — *tomentosum* L.
 307 *Ceratostigma plumbaginioides*
 Bunge.
 308 *Cereus (Chamaecereus)*
 silvestrii Br. et R.
 309 *Cerinthe major* L.
 310 — *minor* L.
 311 *Ceropegia Barkley* Hook.
 312 — *debilis* N.C. Br.
 313 — *Woodii* Schlecht.
 314 *Chamaecyparis Lawsoniana*
 Parl.
 315 — *nootkatensis* Sudw.
 316 *Chamaeranthemum Beyrichii*
 Nees.
 317 *Cheiranthus Allionii* x Hort.
 318 — *alpinus* L.
 319 — *Cheiri* L.
 320 *Chelidonium majus* L.
 321 — — — — — var: *laciniatum* Mill.
 322 *Chenopodium ambrosoides* L.
 323 — *Bonus-Henricus* L.
 324 — *capitatum* Aschers.
 325 — *Quinoa* Willd.
 326 *Chionodoxa Luciliae* Boiss.
 327 *Chirita hamosa* R. Br.
 328 *Chlorophytum amaniense*,
 Engel.
 329 — *Sternbergianum* Steud.
 330 *Chrysanthemum coccineum*
 Willd.
 331 — *coronarum* L.
 332 — *corymbosum* L.
 333 — *macrophyllum* Waldst et
 Kit.
 334 — *praealtum* Vent.

- 335 *Cicuta virosa* L.
 336 *Cimicifuga cordifolia* Pursh.
 337 *Cistus albidus* L.
 338 *Clarkia elegans* Dougl.
 339 *Clematis integrifolia* L.
 340 — *recta* L.
 341 — *Vitalba* L.
 342 *Clerodendron Thomsonae* Balf.
 343 *Clidemia hirta* D. Don.
 344 *Clivia nobilis* Lindl.
 345 *Cneorum tricoccon* L.
 346 *Cnicus oleraceus* L.
 347 *Coffea arabica* L.
 348 *Coix Lacryma* — *Jobi*, L.
 349 *Colchicum autumnale* L.
 350 *Collinsia bicolor* Benth.
 351 *Collomia coccinea* Leh.
 352 *Colutea arborescens* L.
 353 *Convolvulus tricolor* L.
 354 *Coreopsis bicolor* Bosse.
 355 *Coriandrum sativum* L.
 356 *Coriaria myrtifolia* L.
 357 *Cornus alba* L.
 358 *Corydalis bulbosa* D.C.
 359 — *lutea* D.C.
 360 *Cosmos bipinnatus* Cav.
 361 *Costus igneus* N. E. Br.
 362 *Cotoneaster bullata* Bois.
 363 — *Dielsiana* Pritz.
 364 — *divaricata* Rehd. et Wils.
 365 — *Franchetii* Bois.
 366 — *horizontalis* Decne.
 367 — *humifusa* Duthie.
 368 — *rotundifolia* Wall.
 369 — *salicifolia* Franch.
 370 — *Simonsii* Hort.
 371 *Cotyledon Desmetiana* Hemsl.
 372 — *elegans* N. E. Brown.
 373 — *glauca* Baker.
 374 — — — *var: cristata*.
 375 — *setosa*, Rose et Purpus.
 376 *Crassula argyrophylla* Diels.
 377 — *ericoides* Haw.
 378 — — — *var: cristata*.
 379 — *lycopodioides* Lam.
 380 — *Rogersi* Schoenl.
 381 — *Smidtii* Hort.
 382 — *tetragona* L.
 383 *Crataegus Lavallei* Hérincq.
 384 — *Oxyacantha*, L.
 385 — *Pyracantha* Medic.
 386 *Crepis rubra* L.
 387 *Crocus speciosus* Bieb.
 388 — *vernus* All.
 389 *Cryptanthus bivittatus* Regel.
 390 *Cucumis Melo* L.
 391 — *sativus* L.
 392 *Cucurbita Pepo* L.
 393 *Cupressus arizonica* Green.
 394 *Cyclanthera pedata* Schrad.
 395 *Cyperus alternifolius* L.
 396 *Cyphomandra betacea* Sendt.
 397 *Cytisus praecox* Bean.
 398 — *purpureus* Scop.
 399 — *racemosus*, Hort. Cf.
 400 — *scoparius* Link.
 401 — *versicolor* x Brig.
 402 *Daboëcia polifolia* D. Donn.
 403 — — — *var: alba*.
 404 *Dalechampia Roezliana* Muell.
 405 *Daphne acutiloba* Rehder.
 406 — *Laureola* L.
 407 — *Mezereum* L.
 408 *Datura inermis* Jacq.
 409 — *Stramonium* L.
 410 — — — *var: tatula*.
 411 *Daucus Carota* L.
 412 *Delphinium Ajacis* L.
 413 — *Bulleyanum* x Hort.
 414 — *cashmerianum* Royle.
 415 — *Consolida* L.
 416 — *elatum* L.
 417 — *hybridum* Steph.
 418 — *Pylzowi* Maxem.
 419 *Dianella nemorosa* Lam.
 420 *Dianthus alpinus* L.
 421 — *barbatus* L.
 422 — *deltoides* L.
 423 — — — *var: splendens*.
 424 — *plumarius* L.
 425 — *superbus* L.
 426 *Dictamnus albus* L.
 427 *Digitalis ambigua* Murr.
 428 — *purpurea* L.
 429 *Dimorphoteca aurantiaca* D.C.
 430 — *pluvialis* Moench.
 431 *Dipsacus sylvestris* Mill.
 432 *Dischidia bengalensis* Colebr.
 433 *Dodecatheon Meadia* L.
 434 *Doronicum Pardalianches* L.
 435 *Dorstenia arifolia*, Lam.
 436 — *Contrajerva* L.
 437 *Dracocephalum Moldavica* L.
 438 *Drosera binata* Labill.
 439 — *capensis* L.
 440 — *spatulata* Labill.
 441 *Ecballium Elaterium* A. Rich.
 442 *Echinops Ritro* L.
 443 *Elaeagnus umbellata* Thunb.
 444 *Elatostema sesquifolium* Has.
 445 — *sessile* Forst.
 446 *Elodea canadensis* Michx.
 447 *Elymus arenarius* L.
 448 *Epilobium angustifolium* L.
 449. — *roseum* Schreb.
 450 *Eranthis hyemalis* Salisb.
 451 *Erica multiflora* L.
 452 *Erodium cicutarium* L'Hérit.
 453 — *gruinum* Ait.
 454 *Eryngium giganteum* Bieb.
 455 — *planum* L.
 456 — *rigidum* Lam.
 457 *Erysimum cheirantoides* L.
 458 — *Perofskianum* Fisch et Mey.
 459 — *repandum* L.
 460 *Erythroxylum Coca* Lam.
 461 *Escholzia californica* Cham.
 462 *Eugenia costaricensis* Berg.

- 463 *Eupatorium ianthinum* Hemsl.
 464 — *petiolare* Mocc. et Sesse.
 465 — *purpureum* L.
 466 *Euphorbia aphylla* Brouss.
 467 — *Esula* L.
 468 — *helioscopia* L.
 469 — *palustris* L.
 470 *Evonymus europaeus* L.
 471 — *latifolius* Mill.
 472 *Fagopyrum esculentum*
 Moench.
 473 — *tataricum* Gaertn.
 474 *Fagus sylvatica* L.
 475 — — — var: *rubra*.
 476 *Festuca ovina* L.
 477 *Ficus diversifolia* Bl.
 478 *Fittonia argyreneura* E. Coem.
 479 — *gigantea* Linden.
 480 — *Verschaffeltii* E. Coem.
 481 *Foeniculum vulgare* Mill.
 482 — — — var: *dulce*.
 483 *Fragaria vesca* L.
 484 *Francoa appendiculata* Cav.
 485 — *ramosa* D Don.
 486 *Frittilaria Imperialis* L.
 487 — *Meleagris* L.
 488 *Fuchsia boliviana* Car.
 489 — *hybrida* x Hort.
 490 — *procumbens* R. Cunn.
 491 *Gaillardia lanceolata* Michx.
 492 *Galega bicolor* Boiss. et Haussk.
 493 — *officinalis* L.
 494 *Galtonia candicans* Decne.
 495 *Gaultheria Shallon* Pursh.
 496 *Genista sagittalis* L.
 497 *Gentiana Cruciata* L.
 498 — *depressa* D. Don.
 499 — *Fetisowi* Regel et Winkler.
 500 — *lutea* L.
 501 — *tibetica* King.
 502 — *Walujewi* Reg et Schmalb.
 503 *Geranium albiflorum* Ledeb.
 504 — *nodosum* L.
 505 — *pratense* L.
 506 — *sanguineum* L.
 507 — *sylvaticum* L.
 508 *Geum rivale* L.
 509 — *urbanum* L.
 510 *Gillenia trifoliata* Moench.
 511 *Gladiolus gandavensis* x
 v. *Houtte*.
 512 *Glycine Soja* Sieb et Zucc.
 513 *Gossypium arboreum* L.
 514 — *barbadense* L.
 515 *Gypsophila elegans* Bieb
 516 — *paniculata* L.
 517 *Hedera Helix* L.
 518 *Hedychium Horsfieldii* R. Br.
 519 *Hedysarum multijugum*
 Maxim.
 520 *Helenium autumnale* L.
 521 *Helianthemum variabile* Spach.
 522 *Helianthus annuus* L.
 523 *Heliotropium peruvianum* L.
 524 *Helipterum roseum* Benth.
 525 *Hemerocallis minor* Mill
 526 *Hemigraphis reptans* T. Anders.
 527 *Hesperis matronalis* L.
 528 *Heuchera sanguinea* Engelm.
 529 *Hibiscus gossypinus* Thunb.
 530 *Hieracium aurantiacum* L.
 531 *Holodiscus discolor* Maxim.
 532 *Hordeum distichon* L.
 533 — *maritimum* With.
 534 — *vulgare* L.
 535 *Houttuynia cordata* Thunb.
 536 *Hyacinthus orientalis* L.
 537 — *romanus* L.
 538 *Hydrolea spinosa* L.
 539 *Hyoscyamus niger* L.
 540 *Hypericum Androsaemum* L.
 541 — *Degenii* Bornm.
 542 — *elatum* Ait.
 543 — *hirsutum* L.
 544 — *Moserianum* x André.
 545 — *olympicum* L.
 546 — *patulum* Thunb.
 547 — *perforatum* L.
 548 — *prolificum* L.
 549 *Hysopus officinalis* L.
 550 *Iberis amara* L.
 551 — *sempervirens* L.
 552 — *umbellata* L.
 553 *Ilex Aquifolium* L.
 554 — — — var: *pyramidalis*.
 555 — *laevigata* A. Gray.
 556 *Impatiens Balsamina* L.
 557 — *parviflora* D.C.
 558 — *scabrida* D.C.
 559 *Indigofera Gerardiana* R. Grah.
 560 *Inula Helenium* L.
 561 *Ipomoea hederacea* Jacq.
 562 *Iris graminea* L.
 563 — *ochroleuca* L.
 564 — *Pseudacorus* L.
 565 — *pumila* L.
 566 — *siberica* L.
 567 *Juncus effusus* L.
 568 *Jussieuia decurrens* D.C.
 569 — *longifolia* D.C.
 570 *Kalanchoë coccinea* Welw.
 571 *Klugia Notoniana* A.D.C.
 572 *Kniphofia praecox* Baker.
 573 *Kochia trichophylla* Hort.
 574 *Laburnum alpinum* J. Presl.
 575 — *anagyroides* Medic.
 576 *Lactuca Scariola* L.
 577 — *virosa* L.
 578 *Lamium maculatum* L.
 579 *Laportea moroides* Wedd.
 580 *Lathyrus latifolius* L.
 581 — *sativus* L.
 582 *Lavandula vera* D.C.
 583 *Lavatera trimestris* L.
 584 *Lemna minor* L.
 585 — *trisolca* L.
 586 *Lens esculenta* Moench.
 587 *Leontopodium alpinum* Cass.

- 588 *Lepidium sativum* L.
 589 *Levisticum officinale* Koch.
 590 *Leycesteria formosa* Wall.
 591 *Ligustrum ionandrum* Dielz.
 592 — *Regelianum* Kochne.
 593 — *ovalifolium* Hassk.
 594 — *vulgare* L.
 595 — — — var: *atrovirens*.
 596 — — — *fructo luteo*.
 597 — — — var: *italicum*.
 598 *Limnobium bogotense* Karst.
 599 *Limnocharis emarginata* Humb
 et Bonpl.
 600 *Linaria vulgaris* Mill.
 601 *Lindmania penduliflora* Stapf.
 602 *Linum perenne* L.
 603 — *usitatissimum* L.
 604 *Lithospermum officinale* L.
 605 *Lobelia fulgens* Willd.
 606 — *Erinus* L.
 607 — *syphilitica* L.
 608 *Lolium multiflorum* Lam.
 609 — *temulentum* L.
 610 *Lonicera chrysantha* Turcz.
 611 — *Henryi* Hort.
 612 — *iberica* Bieb.
 613 — *involucrata* Banks.
 614 — *trichosantha* B. et Fr.
 615 *Lotus corniculatus* L.
 616 — *ornithopodioides* L.
 617 *Lunaria annua* L.
 618 *Lupinus albus* L.
 619 — *angusifolius* L.
 620 — *arboreus* Sims.
 621 — *Hartwegii* Lindl.
 622 — *luteus* L.
 623 — *perenis* L.
 624 — *polyphyllus* Lindl.
 625 *Luzula albida* D.C.
 626 *Lychnis chalconica* L.
 627 — *Flos-cuculi* L.
 628 — *Flos-Jovis* Desv.
 629 — *Githago* Scop.
 630 — *Viscaria* L.
 631 *Lycopersicum esculentum* Mill.
 632 *Lysimachia vulgaris* L.
 633 *Lythrum Salicaria* L.
 634 *Madia sativa* Molina.
 635 *Mahonia Aquifolium* Nutt.
 636 *Malcomia africana* R. Br.
 637 — *maritima* Ait.
 638 *Malope trifida* Cay.
 639 *Malus floribunda* Sieb.
 640 — *pruniflora* Borkh.
 641 — *Sargenti* Rehd.
 642 — *theifera* Rehd.
 643 *Malva crispa* L.
 644 — *sylvestris* L.
 645 *Mammillaria pusilla* Sweet.
 646 *Martynia fragrans* Lindl.
 647 *Matricaria inodora* L.
 648 *Matthiola bicornis*, D.C.
 649 — *incana* R. Br.
 650 *Maurandia erubescens* A. Gray.
 651 *Melaleuca acuminata* F. Muell.
 652 *Mentha viridis* L.
 653 *Mercurialis annua* L.
 654 *Mesembryanthemum bulbosum*
 Haw.
 655 — *caninum* Lam.
 656 — (*Hereroa*) *gracilis* Haw.
 657 — — *Herrei* L. Bol.
 658 — *lunatum* Willd.
 659 — (*Hereoa*) *Nelii* L. Bol.
 660 — *roseum* Willd.
 661 — *turbinatum* Jacq.
 662 *Milla uniflora* R. Grah.
 663 *Mimosa pudica* L.
 664 *Mimulus luteus* L.
 665 *Mirabilis Jalapa* L.
 666 *Molinia caerulea* Moench.
 667 *Monarda didima* L.
 668 *Morinda citrifolia* L.
 669 *Murraya exotica* L.
 670 *Muscari botryoides* Mill.
 671 *Myosotis palustris* Lam.
 672 — *sylvatica* Hoffm.
 673 *Myrrhis odorata* Scop.
 674 *Myrtus communis* L.
 675 — *Ugni* Molina.
 676 *Nepeta Glechoma* Benth.
 677 — *Mussini* Spreng.
 678 *Nicandra physaloides* Gaerth.
 679 *Nicotiana rustica* L.
 680 — *Sanderæ* x Hort.
 681 — *Tabacum* L.
 682 *Nigella damascena* L.
 683 *Nothoscordum fragrans* Kunth.
 684 *Ochna multiflora* D.C.
 685 *Ocimum Basilicum* L.
 686 *Oenanthe pimpinelloides* L.
 687 *Oenothera biennis* L.
 688 — — — var: *cruciata*.
 689 — *glauca* Michx.
 690 — *Whitneyi* A. Gray.
 691 *Olearia Haasti* Hook f.
 692 *Omphalodes linifolia* Moench.
 693 *Onopordon Acanthium* L.
 694 *Ononis spinosa* L.
 695 *Origanum vulgare* L.
 696 *Orobanche Hederæ* Duby.
 697 *Oryza sativa* L.
 698 — — — var: *atropurpurea*.
 699 — — — — *glutinosa*.
 700 — — — — *nigra*.
 701 — — — — *perennis*.
 702 *Oxybaphus nyctagineus* Sweet.
 703 *Oxyria digyna* Hill.
 704 *Palisota brateosa* C.B.
 705 *Panicum miliaceum* L.
 706 — *plicatum* L.
 707 *Papaver Daneborg* Hort.
 708 — *orientale* L.
 709 — *Rhoeas* L.
 710 — *somniferum* L.
 711 — — — var: *polycephalum*.
 712 *Parietaria officinalis* L.
 713 *Passiflora suberosa* L.

- 714 *Pavonia spinifex* Cav.
 715 *Pedilanthus carinatus* Spreng.
 716 — *tithymaloides* Poir.
 717 *Pelargonium tetragonum*
 L. Hérit.
 718 *Pellionia Deveauana* N. E. Br.
 719 — *pulchra* N. E. Br.
 720 *Penstemon barbatus* Roth.
 721 *Peperomia eburnea* Linden.
 722 — *metalica* Linden et Rod.
 723 — *pereskiaefolia* H. B. et K.
 724 — *prostata* Hort.
 725 — *resedaeflora*, Linden et
 Andre.
 726 — *scandens* Ruis et Pav.
 727 *Perilla ocymoides* L.
 728 *Pernettya mucronata* Gaudich.
 729 *Petunia violacea* Lindl.
 730 *Peucedanum graveolens* Benth.
 et Hook.
 731 *Phacelia tanacetifolia* Benth.
 732 — *Whitlavia* A. Gray.
 733 *Phalaris arundinacea* L.
 734 *Phaseolus multiflorus* Willd.
 735 — *vulgaris* L.
 736 *Phlomis fruticosa* L.
 737 — *tuberosa* L.
 738 *Phlox Drummondii* Hook.
 739 — *paniculata* L.
 740 *Phyllanthus grandifolius* L.
 741 *Physalis Alkekengi* L.
 742 *Physocarpus opulifolius*
 Maxim.
 743 *Physochlaina orientalis*
 G. Don.
 744 *Physostegia virginiana* Benth.
 745 *Phytolacca decandra* L.
 746 *Pieris japonica* D. Don.
 747 *Pilea muscosa* Lindl.
 748 — *repens* Liebm.
 749 — *Spruceana* Wedd.
 750 *Piper peltatum* L.
 751 *Pisum sativum* L.
 752 *Pitcairnia maidifolia* Decne.
 753 *Plantago lanceolata* L.
 754 — *major* L.
 755 — *Psyllium* L.
 756 *Platycodon grandiflorum*
 A.D.C.
 757 — — — var: *Marisii*.
 758 *Polemonium caeruleum* L.
 759 *Polygonum Bistorta* L.
 760 — *cuspidatum* Sieb et Zucc.
 761 — *laphathifolium* L.
 762 — *orientale* L.
 763 — *Persicaria* L.
 764 — *sachalinense* F. Schmid.
 765 *Polygonum monspeliense* Desf.
 766 *Potentilla argentea* L.
 767 — *argyrophylla* Wall.
 768 — *fruticosa* L.
 769 — *recta* L.
 770 — *rupestris* L.
 771 *Poterium officinale* A. Gray.
 772 — *Sanguisorba* L.
 773 *Primula Auricula* L.
 774 — *Bulleyana* Torr.
 775 — *curtusoides* L.
 776 — *denticulata* Sm.
 777 — *elatior* Hill.
 778 — *Florindae* Bart.
 779 — *Kewensis* x Hort.
 780 — *malacoides* Franch.
 781 — *officinalis* Jacq.
 782 — — — var: *Thomasinii*.
 783 — — — var: *uralensis*.
 784 — *Palinuri*, Petagn.
 785 — *Parryi* A. Gray.
 786 — *pubescens* Jacq.
 787 — *saxatilis* Komarov.
 788 — *Silva-Tarraucana* Hort.
 789 — *sinensis* Sabine.
 790 *Prunella vulgaris* L.
 791 *Prunus avium* L.
 792 — *Cerasus* L.
 793 — *domestica* L.
 794 — *Laurocerasus* L.
 795 — *Persica*, Batsch.
 796 — *pumila* L.
 797 *Psidium Cattleianum* Hort.
 798 *Pyracantha crenulata* Roem.
 799 *Quercus Rober* L.
 800 — *rubra* L.
 801 *Ranunculus Lingua* L.
 802 *Raphanus sativus* L.
 803 *Raphiolepis ovata*, Briot.
 804 *Remusatia vivipara* Schott.
 805 *Reseda alba* L.
 806 — *lutea* L.
 807 — *Luteola* L.
 808 — *odorata* L.
 809 *Rhamnus cathartica* L.
 810 — *Frangula* L.
 811 *Rheum compactum* L.
 812 — *officinale* Bail.
 813 — *Ribes* L.
 814 — *undulatum* L.
 815 *Rhipsalis Cassytha Gaertii*.
 816 — *Houlettiana* Lem.
 817 — *paradoxa* Salm Dijck.
 818 — *Swartziana* Pfeiff.
 819 *Rhodotypos kerrioides* Sieb et
 Zucc.
 820 *Rhoeo discolor* Hance.
 821 *Rhijnchosia phaseoloides* D.S.
 822 *Ribes Grossularia* L.
 823 — *nigrum* L.
 824 — *rubrum* L.
 825 — *sanguineum* Pursh.
 826 *Ricinus communis* L.
 827 — *sanguineus* Hort.
 828 — *speciosus*, Burm.
 829 *Rivina aurantiaca* Warsz.
 830 — *humilis* L.
 831 *Robinia Pseud-acacia* L.
 832 *Rosa acicularis* Lindl.
 833 — *agrestis* Savi.
 834 — *alpina* L.

- 835 — andegavensis Bast.
 836 — baltica Roth.
 837 — Beggeriana Schrenk.
 838 — bella, Rehd et Wils.
 839 — blanda Ait.
 840 — californica Schlecht.
 841 — calocarpa, Hort.
 842 — canina L.
 843 — Carolina L.
 844 — Davidi Crép.
 845 — dumetorum Thunb.
 846 — Eglanteria L.
 847 — ferruginea Vill.
 848 — gallica L.
 849 — glauca Vill.
 850 — glutinosa, Sibth.
 851 — gymnocarpa, Nutt.
 852 — Harrisonae, Hort.
 853 — hemisphaerica, Herrm.
 854 — humilis Marsch.
 855 — Luciae Franch et Rochebr.
 856 — microphylla Roxb.
 857 — moschata Herrm.
 858 — Moyesii Hemsl. et E. H. W.
 859 — nitida Willd.
 860 — nutkana Presl.
 861 — pomifera Herrm.
 862 — rubrifolia Rupz.
 863 — rugosa Thunb.
 864 — Schrenkiana Crép.
 865 — setipoda Hemsl.
 866 — setosa Bess.
 867 — spinosissima L.
 868 — stylosa Desv.
 869 — villosa L.
 870 — Webbia Wall.
 871 — xanthia Lindl.
 872 Rosmarinus officinalis L.
 873 Rottboelia spec.
 874 Roulinia Jacquinii Decn.
 875 Rubus fruticosus L.
 876 — leucodermis Dougl.
 877 — phoenicolasius Maxim.
 878 Rudbeckia laciniata L.
 879 — nitida Nutt.
 880 — speciosa Wender.
 881 Ruelia Makoyana Hort.
 882 — rosea Hemsl.
 883 Rumex Acetosus L.
 884 — Patientia L.
 885 Ruta graveolens L.
 886 Sagittaria montevidensis Cham.
 et Schl.
 887 — sagittifolia L.
 888 Salvia glutinosa L.
 889 — Horminum L.
 890 — officinalis L.
 891 — splendens Ker-Gawl.
 892 Sambucus nigra L.
 893 — racemosa L.
 894 Santolina Chamaecyparissus L.
 895 Saponaria officinalis L.
 896 Satureia hortensis L.
 897 — montana L.
 898 Saxifraga Hostii Tausch.
 899 — hypnoides L.
 900 — peltata Torr.
 901 — umbrosa L.
 902 Schismatoglottis Robelinii
 Linden.
 903 Scilla festalis Salisb.
 904 — hispanica Mill.
 905 — sibirica Andr.
 906 — — — var: alba.
 907 Scindapsus Cuscuaria Presl.
 908 Scopolia carniolica Jacq.
 909 Scorzonera hispanica L.
 910 Scrophularia nodosa L.
 911 Secale cereale L.
 912 Securinega fluggeoides Muell.
 913 Sedum aizoides Salm Dijck.
 914 — Aizoon L.
 915 — album L.
 916 — Ewersii Ledeb.
 917 — kamtschaticum Fisch et M
 918 — StahlII Solms.
 919 — stoloniferum S. T. Gml.
 920 — — — — var: spurium.
 921 — Telephium L.
 922 — — — purpureum.
 923 Semele androgyna Kunth.
 924 Sempervivum albidum Schnitt
 et C. B. Lehm.
 925 — arachnoideum L.
 var: Laggeri.
 926 — (Aeonium) arboreum L.
 927 — arvense Lecocq et Lam.
 928 — assimile Schott.
 929 — blandum Schott var:
 rubicundum.
 930 — Boiserie Hort.
 931 — Braunii Funck.
 932 — bryndes Hort.
 933 — (Aeonium) canariense L.
 934 — fimbriatum Schnittsp. et
 C. B. Lehm.
 935 — Funchkii F. Braun.
 936 — glaucum Tenore.
 937 — — — — var: Comollii.
 938 — — — — Schlehanii.
 939 — globiferum L.
 940 — (Aeonium) Haworthii Hort.
 941 — Moggridgei de Smet.
 942 — patens Griseb et Schenk.
 var: Heuffelii.
 943 — Pomelii Lamotte var:
 Verloti.
 944 — pyrenaicum Lamotte.
 945 — rupestre Rouz. et Camus.
 946 — ruthenicum Koch.
 947 — Schottii C. B. Lehm et Schn.
 948 — tectorum L.
 949 — — — — var: Mettenianum.
 950 — triste Hort.
 951 — (Aeonium) villosum Ait.
 952 — Wulfeni Hoppe.
 953 Sicyos angulata L.
 954 Sidalcea malvaeflora A. Gray.

- 955 *Sideritis libanotica* Labill.
 956 *Silene gallica* L. var: *quinque vulnera*.
 957 — *gigantea* L.
 958 — *Schafta* Gmel.
 959 *Silphium perfoliatum* L.
 960 *Silybum Marianum* Gaerthn.
 961 *Sisymbrium officinale* Scop.
 962 *Sium latifolium* L.
 963 *Skimmia japonica* Thunb.
 964 *Solanum capsicastrum* Link.
 965 — *Dulcamara* L.
 966 — *nigrum* L.
 967 — *villosum* Moench.
 968 *Solidago Virgaurea* L.
 969 *Sorbaria sorbifolia* A. Br.
 970 *Sorbus Aucuparia* L.
 971 *Sorchem vulgare* Pers.
 972 *Spartium junceum* L.
 973 *Spergula arvensis* L.
 974 *Spinacia oleracea* L.
 975 *Spiraea Aruncus* L.
 976 — *Douglasii* Hook.
 977 — *Filipendula* L.
 978 — *Ulmaria* L.
 979 *Stachys Betonica* Benth.
 980 — *lanata* Jacq.
 981 — *paluster* L.
 982 — *sylvatica* L.
 983 *Stacte fruticans* Webb.
 984 — *Gmelini* Willd.
 985 *Steriphoma cleomoides* Spreng.
 986 *Stranvaesia Davidiana* Decn.
 987 *Streptocarpus Gardeni* Hook.
 988 — *Haygarthii* Hook.
 989 — *Rexii* Lindl.
 990 *Symphoricarpos orbiculatus* Moench.
 991 — *racemosus* Mich.
 992 *Symphytum officinale* L.
 993 *Syringa vulgaris* L.
 994 *Tacca macrantha* Limpr.
 995 *Tagetes erecta* L.
 996 — *patula* L.
 997 — *signata* Bartl.
 998 *Tanacetum argentum* Willd.
 999 — *vulgare* L.
 1000 *Taraxacum officinale* Wigg.
 1001 *Taxus baccata* L.
 1002 — — — var: *Dovastonii* Hort.
 1003 *Tellima grandiflora* R. Br.
 1004 *Tetranema mexicanum* Benth.
 1005 *Teucrium Chamaedrys* L.
 1006 *Thalia dealbata* Fras.
 1007 *Thalictrum aquilegifolium* L.
 1008 — *diptercarpum* Franch.
 1009 — *flavum* L.
 1010 — *minus* L.
 1011 *Thermopsis fabacea* D.C.
 1012 *Thunbergia alata* Boj.
 1013 *Thuya occidentalis* L.
 1014 *Thymus Serpyllum* L.
 1015 — — — var: *carmineus*.
 1016 — *vulgaris* L.
 1017 *Tigridia Pavonia* Ker-Gawl.
 1018 *Tinantia fugax* Scheidw.
 1019 *Torenia Fournieri* Linden.
 1020 *Tradescantia virginiana* L.
 1021 *Trifolium pratense* L.
 1022 *Trigonella Foenum-graecum* L.
 1023 *Triolena scorpioides* Naud.
 1024 *Trollius asiaticus* L.
 1025 *Tropaeolum majus* L.
 1026 *Tulipa Kaufmanniana* Regel.
 1027 *Tunica Saxifraga* Scop.
 1028 *Ulex europaeus* L.
 1029 *Urtica cannabina* L.
 1030 — *dioica* L.
 1031 — *membranacea* Poir.
 1032 — *pilulifera* L.
 1033 *Umbilicus chrysanthus* Bois, et Helder.
 1034 *Utricularia biflora* Lam.
 1035 — *longifolia* Gardn.
 1036 *Valeriana officinalis* L.
 1037 — *Phu* L.
 1038 *Vallisneria spiralis* L.
 1039 *Veratrum nigrum* L.
 1040 *Verbascum phoeniceum* L.
 1041 — *thapsiforme* Schrad.
 1042 — *Thapsus* L.
 1043 *Verbena officinalis* L.
 1044 — *venosa* Gill. et Hook.
 1045 *Veronica Chamaedrys* L.
 1046 — *fruticulosa* L.
 1047 — *longifolia* L.
 1048 — *speciosa* R. Cunn.
 1049 — *Teucrium* L.
 1050 — *Waldsteiniana* Schott.
 1051 *Viburnum Lantana* L.
 1052 — *Opulus* L.
 1053 — — — var: *fructo lutea*.
 1054 — *rhytidophyllum* Hemsl.
 1055 *Vicia Faba* L.
 1056 — *sativa* L.
 1057 — *unynga* A. Br.
 1058 *Vincetoxicum officinale* Moench.
 1059 *Viola cornuta* L.
 1060 — *gracilis* Sibth. et Sm.
 1061 — *odorata* L.
 1062 — *tricolor* L.
 1063 *Vitis quadrangularis* Wall.
 1064 — *vinifera* L.
 1065 *Zea Mais* L.
 1066 — — — var: *alba*.
 1067 *Zinnia elegans* Lacq.
 1068 — *pauciflora* L.

Le Directeur du Jardin,
 V. J. KONINGSBERGER.

Le Jardinier-Chef,
 D. J. ROMEYN.

UTRECHT, Décembre 1939.

Jardin botanique de l'Université d'Utrecht

A la direction du JARDIN BOTANIQUE
de l'Université

d'UTRECHT

PAYS BAS