



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

<https://hdl.handle.net/1874/452937>

Orangeraad 20

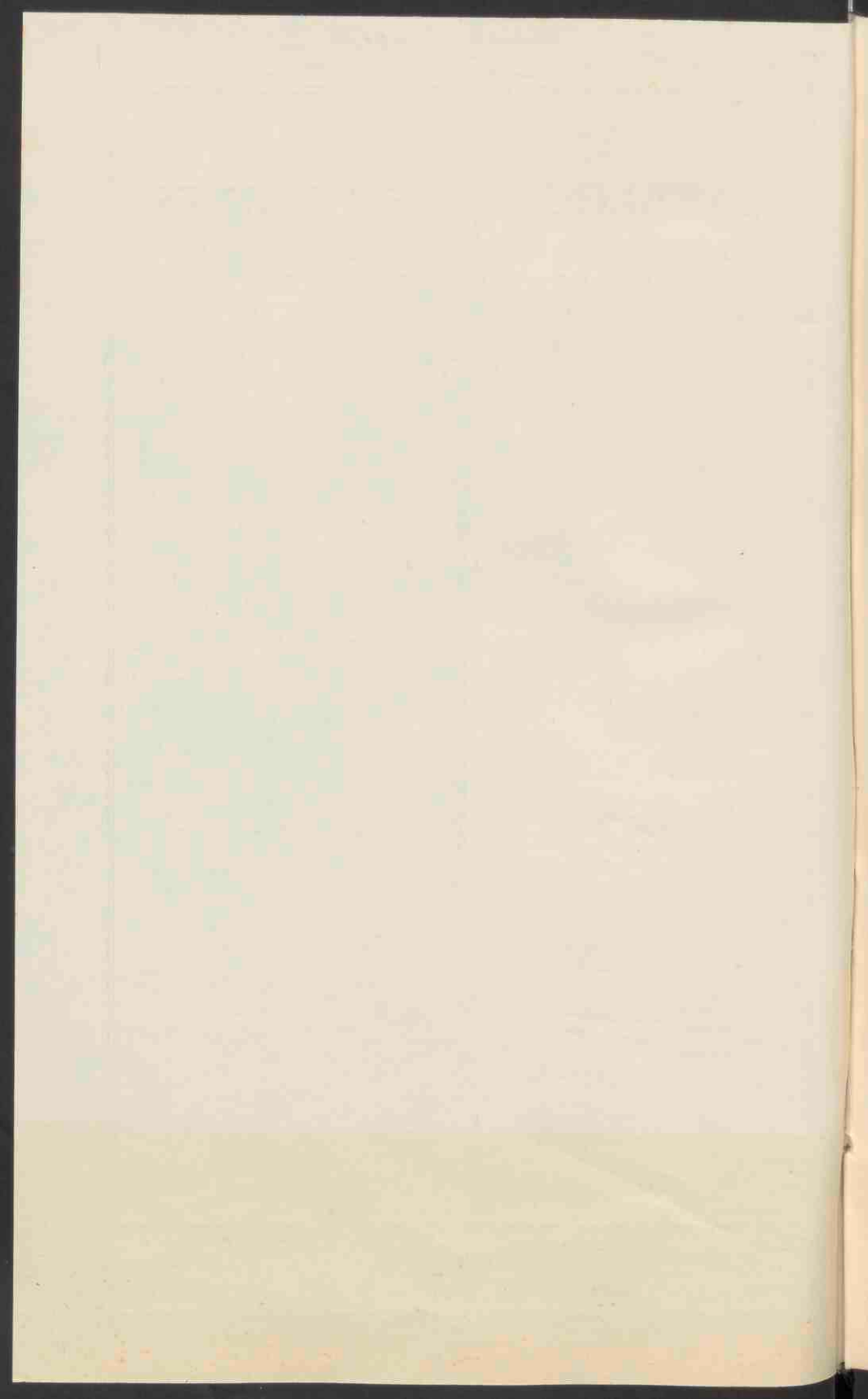
CATALOGUE DE GRAINES

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

1938



1938



CATALOGUE DES GRAINES

HEPATICAE.

- 1 *Conocephalum conicum* (L)
Neck.
- 2 — *supradecompositum* (Lindb.)
St.
- 3 *Dumortiera irrigua* (Wils M.S.)
Nees.
- 4 *Fegatella conica* Raddi.
- 5 *Fossombronina 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.
- 22 *Adiantum Bausei* Moore.
- 23 — *cuneatum* Langsd. et Fisch.
- 24 — *diaphanum* Bl.
- 25 — *gracillimum* Moore.
- 26 — *grandiceps* Hort.
- 27 — *hispidulum* Sw.
- 28 — *macrophyllum* Sw.
- 29 — *microphyllum* Roxb.
- 30 — *Pacotti* Hort.
- 31 — *reniforme* L.
- 32 — *tenerum* Sw.
- 33 — *tinctum* Moore.
- 34 *Alsophila australis* R.Br.
- 35 *Aneimia collina* Raddi.
- 36 — *rotundifolia*, Schrad.
- 37 — *densa* Link.
- 38 — *phyllitidis* (L) Sw.
- 39 *Asplenium bulbiferum* Forst.
- 40 — *nidus* L.
- 41 *Athyrium umbrosum* (Ait) Pr.
- 42 *Blchnum brasiliense* Desv.
- 43 — — — var.: *crispum*.
- 44 — *fraxineum* Willd.
- 45 — *gibbum* (Lab) Mett.
- 46 *Cibotium Schiedeii* Slecht et
Cham.
- 47 *Cyrtomium falcatum* (L fil) Pr.
- 48 — — — var: *Rochefordii*
- 49 *Davallia solida* (Forst) Sw.
- 50 — — — var: *Lindley* Hk.
- 51 *Diplazium maximum* (D) C. Chr.

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

- 217 — *semperflcrens* Link et Otto
var. *Radio*.
- 218 — *subvillosa* Klotzsch.
- 219 *Berberis aggregata* Schneid.
- 220 — *aristata* D. C.
- 221 — *diversifolia* Steud.
- 222 — *rubrostilla* X Chittenden.
- 223 — — — — var: „Autumn
Beauty“.
- 224 — *sinensis* Desf.
- 225 — *stenophylla* Hance
- 226 — *vulgaris* L.
- 227 — — — — var: *atropurpurea*.
- 228 — — — — var: *Thunbergii*.
- 229 — *Wilsonae* Hemsl. et Wils.
- 230 *Bertolonia marmorata* Naud.
- 231 — — — — var: *aenea*.
- 232 — *Wentii* x Hort.
- 233 *Beta vulgaris* L.
- 234 *Betula alba* L.
- 235 *Billbergia excellens* Mig.
- 236 *Biophytum dendroides* D.C.
- 237 — *sensitivum* D.C.
- 238 *Blumenbachia Hieronymi* Urb.
- 239 *Borago officinalis* L.
- 240 *Brassica alba* Bois.
- 241 — *oleracea* L.
- 242 *Briza maxima* L.
- 243 *Bromus erectus* Huds.
- 244 — *secalinus* L.
- 245 *Browallia speciosa* Hook.
- 246 *Bryophyllum calycinum* Salisb.
- 247 — *crenatum* Baker.
- 248 — *Daigremontanum* Berger.
- 249 — *proliferum* Boure.
- 250 — *tubiflorum* Haw.
- 251 *Bulbine annua* Willd.
- 252 *Bunias orientalis* L.
- 253 *Burbidgea Schizocheila* x Hort.
- 254 *Cabomba aquatica* Aubl.
- 255 — *australis* Speg.
- 256 *Calandrina compressa* Schrad.
- 257 *Calendula officinalis* L.
- 258 *Callicarpa Giraladiana* Hesse.
- 259 *Callistephus hortensis* Cass.
- 260 *Caltha palustris* L.
- 261 *Calvoa orientalis* Hook.
- 262 *Camelina sativa* Crantz.
- 263 *Campanula alliariaefolia* Willd.
- 264 — *carpatica* Jacq.
- 265 — *gargantica* Tenore.
- 266 — *latifolia* D.C.
- 267 — *persicifolia* L.
- 268 — *rapunculoides* L.
- 269 — *rotundifolia* L.
- 270 — *Trachelium* L.
- 271 *Canavallia ensiformis* D.C.
- 272 *Canistrum roseum* Morr.
- 273 *Canna flaccida* Rosc.
- 274 *Cannabis sativa* L.
- 275 *Capsella Bursa pastoris* Medic.
- 276 *Capsicum annum* L.
- 277 *Caragana arborescens* Lam.
- 278 *Carex scaposa* Hort.
- 279 *Carica Papaya* L.
- 280 *Carlina acaulis* L.
- 281 *Carludovica palmata* Rinz et
Pav.
- 282 *Carmichaelia Petriei* T. Kierk.
- 283 *Carum Carvi* L.
- 284 — *Petroselinum* Benth et Hook.
- 285 *Cassinia fulvida* Hook.
- 286 *Celastrus articulatus* Thunb.
- 287 *Celsia Arcturus* Jacq.
- 288 *Celtis occidentalis* L.
- 289 *Centaurea Cyanus* L.
- 290 — *involutrata* Desf.
- 291 — *Jacea* L.
- 292 — *macrocephala* Puschk.
- 293 — *melitensis* L.
- 294 — *montana* L.
- 295 — — — — var: *alba*.
- 296 *Centranthus ruber* D.C.
- 297 *Cephalaria alpina* Schrad.
- 298 *Cerastium Biebersteinii* D.C.
- 299 — *tomentosum* L.
- 300 *Cereus* (*Chamaecereus*)
silvestrii Br. et R.
- 301 *Cerithe major* L.
- 302 — *minor* L.
- 303 *Ceropegia Barkley* Hook.
- 304 — *debilis* N.C. Br.
- 305 — *Woodii* Schlecht.
- 306 *Chamaecyparis Lawsoniana*
Parl.
- 307 *Chamaeranthemum Beyrichii*
Nees.
- 308 *Cheiranthus Allionii* x Hort.
- 309 — *alpinus* L.
- 310 — *Cheiri* L.
- 311 *Chelidonium majus* L.
- 312 — — — — var: *laciniatum* Mill.
- 313 *Chenopodium ambrosoides* L.
- 314 — *Bonus-Henricus* L.
- 315 — *capitatum* Aschers.
- 316 — *Quinoa* Willd.
- 317 *Chionodoxa Luciliae* Boiss.
- 318 *Chirita hamosa* R. Br.
- 319 *Chlorophytum arnamense* Hort.
- 320 — *Sternbergianum* Steud.
- 321 *Chrysanthemum coccineum*
Willd.
- 322 — *coronarum* L.
- 323 — *corymbosum* L.
- 324 — *macrophyllum* Waldst et Kit.
- 325 — *praealtum* Vent.
- 326 *Cimicifuga cordifolia* Pursh.
- 327 *Circæa lutetiana* L.
- 328 *Cistus albidus* L.
- 329 *Clarkia elegans* Dougl.
- 330 *Clematis integrifolia* L.
- 331 — *recta* L.
- 332 — *Vitalba* L.
- 333 *Clerodendron Thomsonae* Balf.
- 334 *Clidemia hirta* D. Don.
- 335 *Clivia nobilis* Lindl.

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

- 463 *Fagopyrum esculentum* Moench
 464 — *tataricum* Gaertn.
 465 *Festuca ovina* L.
 466 *Ficus diversifolia* Bl.
 467 *Pittonia argyroneura* E. Coen.
 468 — *gigantea* Linden.
 469 — *Verschaffeltii* E. Coem.
 470 *Foeniculum vulgare* Mill.
 471 — — — var: *dulce*.
 472 *Francoa appendiculata* Cav.
 473 *Frittilaria Imperialis* L.
 474 — *Meleagris* L.
 475 *Gaillardia lanceolata* Michx.
 476 *Galega bicolor* Boiss. et Haussk.
 477 — *officinalis* L.
 478 *Galium Aparine* L.
 479 *Galtonia candicans* Decne.
 480 *Gaultheria Shallon* Pursh.
 481 *Gaura biennis* L.
 482 *Genista sagittalis* L.
 483 *Gentiana Cruciata* L.
 484 — *depressa* D. Don.
 485 — *Fetisowi* Regel et Winkler.
 486 — *frigida* Haenke.
 487 — *lutea* L.
 488 — *pannonica* Scop.
 489 — *scabra* Bunge.
 490 — *tibetica* King.
 491 — *Walujewi* Reg et Schmalb.
 492 *Geranium albiflorum* Ledeb.
 493 — *pratense* L.
 494 — *sanguineum* L.
 495 — *sylvaticum* L.
 496 *Geum rivale* L.
 497 — *urbanum* L.
 498 *Gillenia trifoliata* Moench.
 499 *Gladiolus gandavensis* x
 v. *Houtte*.
 500 *Gloriosa Rotschildiana* O'Brien.
 501 *Glycine Soja* Sieb et Zucc.
 502 *Gossypium barbadense* L.
 503 *Gypsophila elegans* Bieb
 504 — *paniculata* L.
 505 *Hedera Helix* L.
 506 *Hedychium Horsfieldii* R. Br.
 507 *Hedysarum multijugum* Maxim.
 508 *Helenium autumnale* L.
 509 *Helianthemum variabile* Spach.
 510 *Helianthus annuus* L.
 511 *Heliotropium peruvianum* L.
 512 *Helipterum roseum* Benth.
 513 *Hemerocallis minor* Mill.
 514 *Hemigraphis reptans* T. Anders.
 515 *Hesperis matronalis* L.
 516 *Heuchera sanguinea* Engelm.
 517 *Hibiscus gossypinus* Thunb.
 518 *Hieracium aurantiacum* L.
 519 *Hippophaë rhamnoides* L.
 520 *Holodiscus discolor* Maxim.
 521 *Hordeum distichon* L.
 522 — *maritimum* With.
 523 — *vulgare* L.
 524 *Houttuynia cordata* Thunb.
 525 *Hyacinthus dubius* Guss.
 526 — *orientalis* L.
 527 — *romanus* L.
 528 *Hydrolea spinosa* L.
 529 *Hyoscyamus niger* L.
 530 *Hypericum Androsæmum* L.
 531 — *Degenii* Bornm.
 532 — *elatum* Ait.
 533 — *hirsutum* L.
 534 — *Moserianum* x *André*.
 535 — *olympicum* L.
 536 — *patulum* Thunb.
 537 — *perforatum* L.
 538 — *prolificum* L.
 539 *Hyssopus officinalis* L.
 540 *Iberis amara* L.
 541 — *sempervirens* L.
 542 — *umbellata* L.
 543 *Ilex Aquifolium* L.
 544 — — — var: *pyramidalis*.
 545 — *laevigata* A. Gray.
 546 *Impatiens Balsamina* L.
 547 — *parviflora* D. C.
 548 — *scabrida* D. C.
 549 *Indigofera Gerardiana* R. Grah.
 550 *Inula Helenium* L.
 551 *Ipomoea hederacea* Jacq.
 552 *Iris graminea* L.
 553 — *ochroleuca* L.
 554 — *Pseudacorus* L.
 555 — *pumila* L.
 556 — *siberica* L.
 557 *Jasione perennis* Lam.
 558 *Juncus effusus* L.
 559 *Jussieua decurens* D.C.
 560 — *longifolia* D. C.
 561 *Kalanchoë coccinea* Welw.
 562 — *Kewensis* Hort.
 563 *Kniphofia præcox* Baker.
 564 *Laburnum alpinum* J. Presl.
 565 — *anagyroides* Medic.
 566 *Lactuca Scariola* L.
 567 — *virosa* L.
 568 *Laportea moroides* Wedd.
 569 *Lathyrus latifolius* L.
 570 — *sativus* L.
 571 *Lavandula vera* D.C.
 572 *Lavatera trimestris* L.
 573 *Leea sambucina* Willd.
 574 *Lemna minor* L.
 575 — *trisulca* L.
 576 *Lens esculenta* Moench.
 577 *Leontopodium alpinum* Cass.
 578 *Lepidium sativum* L.
 579 *Levisticum officinale* Koch.
 580 *Lycesteria formosa* Wall.
 581 *Ligustrum ionandrum* Dielz.
 582 — *Regeianum* Kochne.
 583 — *ovalifolium* Hassk.
 584 — *vulgare* L.
 585 — — — var: *atrovirens*.
 586 — — — *fructo luteo*.
 587 — — — var: *italicum*.
 588 *Limnium bogotense* Karst.

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

- 712 *Pelargonium tetragonum* L.Hérit
 713 *Pellionia Deveauana* N. E. Br.
 714 — *pulchra* N. E. Br.
 715 *Penstemon barbatus* Roth.
 716 *Peperomia eburnea* Linden.
 717 — *pereskiaefolia* H. B. et K.
 718 — *prostrata* Hort.
 719 — *scandens* Ruis et Pav.
 720 *Pernettya mucronata* Gaudich.
 721 *Peucedanum graveolens* Benth.
 et Hook.
 722 *Phacelia tanacetifolia* Benth.
 723 — *Whittlavia* A. Gray.
 724 *Phalaris arundinacea* L.
 725 *Phaseolus multiflorus* Willd.
 726 — *vulgaris* L.
 727 *Phlomis fruticosa* L.
 728 — *tuberosa* L.
 729 *Phlox Drummondii* Hook.
 730 — *paniculata* L.
 731 *Phyllanthus grandifolius* L.
 732 *Physalis Alkekengi* L.
 733 *Physocarpus opulifolius* Maxim.
 734 *Physochlaina orientalis* G. Don.
 735 *Physostegia virginiana* Benth.
 736 *Phytolacca decandra* L.
 737 *Pieris japonica* D. Don.
 738 *Pilea muscosa* Lindl.
 739 — *repens* Liebm.
 740 — *Spruceana* Wedd.
 741 *Piper peltatum* L.
 742 *Pisum sativum* L.
 743 *Pitcairnia maidifolia* Decne.
 744 *Plantago lanceolata* L.
 745 — *major* L.
 746 — *media* L.
 747 — *Psyllum* L.
 748 *Platycodon grandiflorum* A.D.C.
 749 *Polemonium caeruleum* L.
 750 *Polygonum lapathifolium* L.
 751 — *orientale* L.
 752 — *Persicaria* L.
 753 *Polypogon monspeliënsis* Desf.
 754 *Poncirus trifoliata* Raf.
 755 *Potentilla argentea* L.
 756 — *argyrophylla* Wall.
 757 — *fruticosa* L.
 758 — *recta* L.
 759 — *rupestris* L.
 760 *Poterium officinale* A. Gray.
 761 — *Sanguisorba* L.
 762 *Primula Auricula* L.
 763 — *Bulleyana* Torr.
 764 — *cortusoides* L.
 765 — *denticulata* Sm.
 766 — *Florindæ* Bart.
 767 — *Kewensis* x Hort.
 768 — *malacoides* Franch.
 769 — *officinalis* Jacq.
 770 — — var: *Thomasinii*.
 771 — — var: *uralensis*.
 772 — *Parryi* A. Gray.
 773 — *pubescens* Jacq.
 774 — *saxatilis* Komarov.
 775 — *Sieboldii* Morren.
 776 — *Silva-Taraucana* Hort.
 777 — *sinensis* Sabine.
 778 *Prunella vulgaris* L.
 779 *Prunus avium* L.
 780 — *Cerasus* L.
 781 — *domestica* L.
 782 — *pumila* L.
 783 *Psidium Cattleianum* Hort.
 784 *Psychotria emetica* L.
 785 *Pyracantha angustifolia* Schneid
 786 — *coccinea* M. Roem.
 787 — *crenulata* Roem.
 788 *Ranunculus Lingua* L.
 789 — *repens* L.
 790 *Raphanus sativus* L.
 791 *Remusatia vivipara* Schott.
 792 *Reseda alba* L.
 793 — *lutea* L.
 794 — *Luteola* L.
 795 — *odorata* L.
 796 *Rhamnus cathartica* L.
 797 — *Frangula* L.
 798 *Rheum compactum* L.
 799 — *officinale* Baill.
 800 — *Ribes* L.
 801 — *undulatum* L.
 802 *Rhipsalis Cassytha* Gaertii.
 803 — *Houlletiana* Lem.
 804 — *paradoxa* Salm Dijck.
 805 — *Swartziana* Pfeiff.
 806 *Rhodotypos kerrioides* Sieb et
 Zucc.
 807 *Rhoeo discolor* Hance.
 808 *Rhijnchosia phaseoloides* D.S.
 809 *Ribes Grossularia* L.
 810 — *nigrum* L.
 811 — *oxyacanthoides* L.
 812 — *rubrum* L.
 813 — *sanguineum* Pursh.
 814 *Ricinus communis* L.
 815 *Rivina aurantiaca* Warsz.
 816 — *humilis* L.
 817 *Robinia Pseud-acacia* L.
 818 *Rosa acicularis* Lindl.
 819 — *agrestis* Savi.
 820 — *alpina* L.
 821 — *andegavensis* Bast.
 822 — *baltica* Roth.
 823 — *Beggeriana* Schrenk.
 824 — *blanda* Ait.
 825 — *canina* L.
 826 — *Carolina* L.
 827 — *Davidi* Crép.
 828 — *dumetorum* Thunb.
 829 — *ferruginea* Vill.
 830 — *gallica* L.
 831 — *glauca* Vill.
 832 — *humilis* Marsch.
 833 — *Luciae* Franch et Rochebr.
 834 — *microphylla* Roxb.
 835 — *moschata* Herrm.
 836 — *Moyesii* Hemsl. et E. H. W.
 837 — *multiflora* Thunb.

- 838 — nitida Willd.
 839 — nutkana Presl.
 840 — pomifera Herrm.
 841 — rubrifolia Rupz.
 842 — rugosa Thunb.
 843 — Schrenkiana Crép.
 844 — setosa Bess.
 845 — stylosa Desv.
 846 — villosa L.
 847 — Webbia Wall.
 848 — xanthia Lindl.
 849 Rosmarinus officinalis L.
 850 Rottboelia spec.
 851 Roulinia Jacquinii Decn.
 852 Rubus fruticosus L.
 853 — leucodermis Dougl.
 854 — phoenicolasium Maxim.
 856 Rudbeckia laciniata L.
 857 — nitida Nutt.
 857 — speciosa Wender.
 858 Ruellia Makoyana Hort.
 859 — rosea Hemsl.
 860 Rumex Acetosa L.
 861 — Patientia L.
 862 Ruta graveolens L.
 863 Sagittaria graminea Michx.
 864 — montevidensis Cham.
 et Schl.
 865 — sagittifolia L.
 866 Salvia glutinosa L.
 867 — Horminum L.
 868 — officinalis L.
 869 — splendens Ker-Gawl.
 870 Sambucus nigra L.
 871 — racemosa L.
 872 Santolina Chamaecyparissus L.
 873 Saponaria officinalis L.
 874 Satureia hortensis L.
 875 — montana L.
 876 Saxifraga Andrewsii Hann.
 877 — Hostii Tausch.
 878 — hypnoides L.
 879 — peltata Torr.
 880 Schismatoglottis Robelinii
 881 Scilla festalis Salisb.
 882 — hispanica Mill.
 883 — sibirica Andr.
 884 — — — var: alba.
 885 Scindapsus Cuscutaria Presl.
 886 Scopolia carniolica Jacq.
 887 Scorzonera hispanica L.
 888 Scrophularia nodosa L.
 889 Secale cereale L.
 890 Sedum aizoides Salm Dijck.
 891 — Aizoon L.
 892 — album L.
 893 — Ewersii Ledeb.
 894 — kamschaticum Fisch et Mey
 895 — StahlII Solms.
 896 — stoloniferum S. T. Gml.
 897 — — — — var: spurium
 898 — Telephium L.
 898 — — — purpureum.
- 900 Semele androgyna Kunth.
 901 Sempervivum albidum Schnitt-
 902 — arachnoideum L.
 var: Laggeri.
 903 — (Aeonium) arboreum L.
 904 — arvernense Lecocq et
 905 — assimile Schott.
 906 — blandum Schott var:
 rubicundum.
 907 — Boisserie Hort.
 908 — Braunii Funck.
 909 — bryndes Hort.
 910 — fimbriatum Schnittsp. et
 C. B. Lehm.
 911 — Funchkii F. Braun.
 912 — glaucum Tenore.
 913 — — — var: Comollii.
 914 — — — — Schlehanii.
 915 — globiferum L.
 916 — (Aeonium) Haworthii Hort.
 917 — patens Griseb et Schenk.
 var: Heuffelii.
 918 — pyrenaicum Lamotte.
 919 — rupestre Rouz. et Camus.
 920 — ruthenicum Koch.
 921 — tectorum L.
 922 — — — — var: bicolor.
 923 — — — — Reginae Amaliae.
 924 — — — — Requiens.
 925 — (Aeonium) villosum Ait.
 926 — Wulfeni Hoppe.
 927 Sicyos angulata L.
 928 Sidalcea malvaeflora A. Gray.
 929 Silene gallica L. var: quinque
 vulnera.
 930 — gigantea L.
 931 — Schaffa Gmel.
 932 — viridiflora L.
 933 Silphium perfoliatum L.
 934 Silybum Marianum Gaerthn.
 935 Sisymbrium officinale Scop.
 936 Sium latifolium L.
 937 Skimmia japonica Thunb.
 938 Solanum capsicastrum Link.
 939 — Dulcamara L.
 940 — nigrum L.
 941 — villosum Moench.
 942 Solidago Virgaurea L.
 943 Sorbaria sorbitifolia A. Br.
 944 Sorbus Aucuparia L.
 945 Sorchum vulgare Pers.
 941 Spartium junceum L.
 947 Spergula arvensis L.
 940 Spinacia oleracea L.
 949 Spiraea Aruncus L.
 950 — Douglasii Hook.
 951 — Filipendula L.
 952 — Ulmaria L.
 953 Stachys Betonica Benth.
 954 — lanata Jacq.
 955 — sylvatica L.
 956 Statice fruticans Webb.
 957 — Gmelini Willd.

958 *Stranvaesia Davidiana* Decn.
959 *Streptocarpus Gardeni* Hook.
960 — *Haygarthii* Hook.
961 — *Rexi* Lindl.
962 *Symphoricarpos orbiculatus*
Moench.
963 — *racemosus* Mich.
964 *Symphytum officinale* L.
965 *Syringa vulgaris* L.
966 *Tacca macrantha* Limpr.
967 *Tagetes patula* L.
968 — *signata* Bartl.
969 *Tanacetum argenteum* Willd.
970 — *vulgare* L.
971 *Taraxacum officinale* Wigg.
972 *Taxus baccata* L.
973 *Tellima grandiflora* R. Br.
974 *Tetranema mexicanum* Benth.
975 *Teucrium Chamaedrys* L.
976 *Thalia dealbata* Fras.
977 *Thalictrum aquilegifolium* L.
978 — *diptero carpum* Franch.
979 — *flavum* L.
980 — *minus* L.
981 *Thermopsis fabacea* D. C.
982 *Thuya occidentalis* L.
983 *Thymus Serpyllum* L.
984 — *vulgaris* L.
985 *Tinantia fugax* Scheidw.
986 *Torenia Fournieri* Linden.
987 *Tradescantia virginiana* L.
988 *Trichosporum Lobbianum*
Kuntze.
989 — *speciosum* Kuntze.
990 *Trifolium pratense* L.
991 *Trigonella Foenum-graecum* L.
992 *Triolena scorpioides* Naud.
993 *Trollius asiaticus* L.
994 *Tropaeolum majus* L.
995 *Tulipa Kaufmanniana* Regel.
996 *Tunica Saxifraga* Scop.
997 *Ulex europaeus* L.
998 *Urtica cannabina* L.
999 — *dioica* L.
1000 — *membranacea* Poir.
1001 — *pilulifera* L.
1002 *Utricularia biflora* Lam.
1003 — *longifolia* Gardn.
1004 *Valeriana officinalis* L.
1005 — *Phu* L.
1006 *Vallisneria spiralis* L.
1007 *Veratrum nigrum* L.
1008 *Verbascum nigrum* L.
1009 — *phoeniceum* L.
1010 — *thapsiforme* Schrad.
1011 — *Thapsus* L.
1012 *Verbena officinalis* L.
1013 — *venosa* Gill. et Hook.
1014 *Veronica Chamaedrys* L.
1015 — *fruticulosa* L.
1016 — *longifolia* L.
1017 — *speciosa* R. Cunn.
1018 — *Teucrium* L.

1019 — *Waldsteiniana* Schott.
1020 *Viburnum Lamiana* L.
1021 — *Opulus* L.
1022 — — — var: *fructo lutea*.
1023 — *rhytidophyllum* Hemis.
1024 *Vicia Faba* L.
1025 — *sativa* L.
1026 *Vincetoxicum officinale* Moench.
1027 *Viola cornuta* L.
1028 — *odorata* L.
1029 — *tricolor* L.
1030 — — — var: *grandiflora*.
1031 *Vitis quadrangularis* Wall.
1032 — *vinifera* L.
1033 *Wolffia Michellii* Schleid.
1034 *Zea Mais* L.
1035 — — — var: *alba*.
1036 *Zinnia elegans* Lacq.
1037 — *pauciflora* L.

Le Directeur du Jardin,
V. J. KONINGSBERGER.

Le Jardinier-Chef,
D. J. ROMEYN.

UTRECHT, Décembre 1938.

Jardin botanique de l'Université d'Utrecht

A la direction du JARDIN BOTANIQUE
de l'Université

d'UTRECHT

PAYS BAS