

**Botanischer Garten**

**der**

**Universität Bonn**

**Samenverzeichnis**

**der Ernte**

**1973**



P T E R I D O P H Y T A

- |                                    |                                       |
|------------------------------------|---------------------------------------|
| 1. <i>Acrostichum aureum</i> (G)   | 5. <i>Polypodium lineare</i> (G)      |
| 2. <i>Diplazium proliferum</i> (G) | 6. <i>Pyrrosia lingua</i> (G)         |
| 3. <i>Platycerium andinum</i> (G)  | 7. <i>Scyphularia pentaphylla</i> (G) |
| 4. " <i>grande</i> (G)             |                                       |

G Y M N O S P E R M A E

- |  |   |
|--|---|
| 8. <i>Cephalotaxus fortunei</i>              | 11. <i>Cupressus sempervirens</i> 'Stricta' |
| 9. <i>Chamaecyparis lawsoniana</i> 'Fraseri' | 12. <i>Ginkgo biloba</i>                    |
| 10. " " 'Lutea'                              |   |

A N G I O S P E R M A ED i c o t y l e d o n e a eAcanthaceae

- 13.
- Acanthus longifolius*

Aizoaceae

- 14.
- Aptenia cordifolia*
- 
- 15.
- Tetragonia tetragonioides*

Amaranthaceae

- 16.
- Amaranthus caudatus*
- 
17. "
- chlorostachys*
- 
18. "
- hypochondriacus*
- 
19. "
- paniculatus*
- 
20. "
- retroflexus*
- 
- 21.
- Celosia argentea*
- 
22. " " var.
- crispata*
- 
23. " " var.
- plumosa*
- 
- 24.
- Froelichia gracilis*

Apocynaceae

- 25.
- Amsonia tabernaemontana*

Aquifoliaceae

- 26.
- Ilex aquifolium*

Araliaceae

- 27.
- Aralia chinensis*
- 
28. "
- nudicaulis*

Aristolochiaceae

- 29.
- Aristolochia elegans*
- (G)
- 
30. "
- fimbriata*
- (G)
- 
- 31.
- Asarum caudatum*
- 
32. "
- canadense*
- 
33. "
- europaeum*

Asclepiadaceae

- 34.
- Asclepias incarnata*
- 
35. "
- syriaca*
- 
- 36.
- Cynanchum nigrum*

Balsaminaceae

- 37.
- Impatiens balsamina*
- 
38. "
- parviflora*
- 
39. "
- scabrida*
- 
40. "
- walleriana*
- 
- (=
- I. holstii*
- )

Basellaceae

- 41.
- Basella alba*

Berberidaceae

- 42.
- Berberis julianae*
- 
- 43.
- Podophyllum hexandrum*
- 
- (=
- P. emodi*
- )

Bignoniaceae

- 44.
- Eccremocarpus scaber*
- 
- 45.
- Incarvillea delavayi*

Boraginaceae

- 46.
- Anchusa italica*
- 
- 47.
- Borago officinalis*
- 
- 48.
- Cynoglossum officinale*
- 
- 49.
- Heliotropium europaeum*
- 
- 50.
- Lindelofia longiflora*

Cactaceae

- 51.
- Notocactus leninghausii*
- (G)
- 
- (=
- Eriocactus*
- " " )

Caesalpinaceae

- 52.
- Cercis siliquastrum*

Campanulaceae

53. *Adenophora bulleyana*  
 54. *Campanula alliariifolia*  
 55. " *carpatica* var. *turbinata*  
 56. " *glomerata*  
 57. " *persicifolia* var. *sesseliflora*  
 (= *C. latiloba*)  
 58. *Codonopsis clematidea*  
 59. *Jasione perennis*  
 60. *Legousia speculum-veneris*  
 61. *Platycodon grandiflorum*

Capparidaceae

62. *Cleome spinosa*  
 63. *Polanisia trachysperma*

Caprifoliaceae

64. *Lonicera alpigena*  
 65. " *japonica*  
 66. *Viburnum utile*

Caryophyllaceae

67. *Agrostemma githago*  
 68. " *gracilis*  
 69. *Arenaria scaber* ssp. *glabra*  
 (= *A. graminifolia*)  
 70. *Cucubalus baccifer*  
 71. *Dianthus arenarius*  
 72. " *sylvestris*  
 73. *Drypis spinosa*  
 74. *Gypsophila acutifolia*  
 75. " *fastigiata*  
 76. " *paniculata*  
 77. *Herniaria glabra*  
 78. " *hirsuta*  
 79. *Lychnis chalcidonica*  
 80. " *coronaria*  
 81. " *flos-cuculi*  
 82. " *flos-jovis*  
 83. *Minuartia verna*  
 84. *Petrorhagia prolifera*  
 (= *Tunica* " " )  
 85. *Petrorhagia saxifraga*  
 (= *Tunica* " " )  
 86. *Saponaria officinalis*  
 87. *Silene alpestris*  
 (= *Heliosperma alpestre*)  
 88. *Silene dioica*  
 (= *Melandrium rubrum*)  
 89. *Silene frivaldskyana*  
 90. " *linicola*  
 91. " *noctiflora*  
 (= *Melandrium noctiflorum*)

92. *Silene saxifraga*  
 93. " *viridiflora*  
 94. " *zawadskii*  
 95. *Vaccaria hispanica*  
 (= *V. pyramidata*)

Celastraceae

- 96.
- Euonymus sachalinensis*

Chenopodiaceae

97. *Atriplex acuminata*  
 (= *A. nitens*)  
 98. *Atriplex hastata*  
 99. " *holocarpa*  
 100. " *hortensis*  
 101. " " 'Rubra'  
 102. " *patula*  
 103. " *rosea*  
 104. *Beta vulgaris* ssp. *maritima*  
 (= *B. vulg.* ssp. *perennis*)  
 105. *Chenopodium bonus-henricus*  
 106. " *capitatum*  
 107. " *foliosum*  
 108. *Hablitzia tamnoides*  
 109. *Kochia scoparia*  
 110. " " var. *trichophylla*

Cistaceae

111. *Cistus laurifolius*  
 112. *Helianthemum apenninum*  
 113. " " var. *roseum*  
 114. " *pilosum*  
 115. *Tuberaria guttata*

Cneoraceae

- 116.
- Cneorum tricoccon*
- (G)

Compositae(= Asteraceae + Cichoriaceae)

117. *Achillea millefolium*  
 118. " *ptarmica*  
 119. *Anaphalis margaritacea*  
 120. *Andryala agardhii*  
 121. *Antennaria parvifolia*  
 (= *A. aprica*)  
 122. *Anthemis tinctoria*  
 123. *Arctium nemorosum*  
 124. " *tomentosum*  
 125. *Arctotis venusta*  
 (= *A. stoechadifolia*)  
 126. *Arctotis venusta* var. *grandis*  
 (= *A. stoech.* var. *grandis*)  
 127. *Arnica chamissonis*  
 129. *Aster alpinus*  
 130. " *amellus*  
 131. " *novi-belgii*

132. *Aster salignus*  
 133. " *tongolensis*  
 134. *Bidens ferulifolius*  
 135. " *pilosus*  
 136. *Boltonia asteroides*  
 137. *Calendula arvensis*  
 138. " *officinalis*  
 139. *Carlina acaulis*  
 140. *Catananche caerulea*  
 141. *Centaurea caloitrapa*  
 142. *Chamaemelum nobile*  
 (= *Anthemis nobilis*)  
 143. *Chrysanthemum cinerariifolium*  
 144. " *coronarum*  
 145. " *macrorphyllum*  
 146. " *parthenium*  
 147. " *segetum*  
 148. *Chrysopsis villosa*  
 149. *Cicerbita plumieri*  
 150. *Cichorium intybus*  
 151. *Cirsium afrum*  
 152. " *chamaepeuce* (G)  
 153. " *eriphorum*  
 154. *Cnicus benedictus*  
 155. *Coreopsis pubescens*  
 156. *Dahlia merckii*  
 157. *Echinops bannaticus*  
 158. " *commutatus*  
 (= *E. exaltatus*)  
 159. *Erigeron compositus*  
 160. " *glabellus*  
 161. " *speciosus*  
 162. *Eupatorium cannabinum*  
 163. " *purpureum*  
 164. *Gaillardia aristata*  
 165. *Galinsoga parviflora*  
 166. *Gerbera kunzeana*  
 167. *Grindelia robusta*  
 168. *Gnaphalium silvaticum*  
 169. *Haplopappus croceus*  
 170. *Helianthus annuus*  
 171. *Heliopsis helianthoides*  
 172. *Hieracium pannosum*  
 173. *Inula helenium*  
 174. " *hirta*  
 175. " *salicina*  
 176. *Jurinea cyanoides*  
 177. *Lactuca serriola*  
 178. *Lapsana communis*  
 179. *Leontopodium alpinum*  
 180. " *himalayanum*  
 181. " *souliei*  
 182. *Liatris ligulistylis*  
 183. " *spicata*  
 184. *Madia elegans*  
 185. *Matricaria inodora*  
 (= *M. maritima* ssp. *inodora*)  
 186. *Onopordum acanthium*  
 187. *Rudbeckia laciniata*  
 188. *Saussurea albescens*  
 189. *Scorzonera villosa*  
 190. *Solidago canadensis*  
 191. " *virgaurea*  
 192. *Telekia speciosa*  
 193. *Urospermum picroides*  
 194. *Vernonia noveboracensis*  
 195. *Xanthium albinum*  
 (= *X. riparium*)  
 196. *Xanthium spinosum*  
Convolvulaceae  
 197. *Ipomoea purpurea*  
Crassulaceae  
 198. *Sedum kantschaticum*  
 199. *Sempervivum tectorum*  
Cruciferae  
 (= Brassicaceae)  
 200. *Aethionema cordifolium*  
 201. *Alyssum montanum*  
 202. " *soyeri* ssp. *subcoriacea*  
 (= *A. jaquinii*)  
 203. *Arabis glabra*  
 (= *Turritis glabra*)  
 204. *Berteroa incana*  
 205. *Biscutella laevigata*  
 206. *Brassica napus*  
 207. " *rapa*  
 208. *Bunias orientalis*  
 209. *Cardaria draba*  
 210. *Diplotaxis tenuifolia*  
 211. *Erysimum crepidifolium*  
 212. " *helveticum*  
 213. " " var. *pumilum*  
 214. *Fibigia clypeata*  
 215. *Iberis sempervirens*  
 216. " *umbellata*  
 217. *Isatis tinctoria*  
 218. *Lepidium ruderales*  
 219. " *virginicum*  
 220. *Lunaria rediviva*  
 221. *Matthiola incana*  
 222. *Peltaria alliacea*  
 223. *Ptilotrichum spinosum*  
 224. *Rapistrum perenne*  
 225. *Sinapis arvensis*  
 226. *Sisymbrium austriacum*  
 227. *Thlaspi arvense*  
Cucurbitaceae  
 228. *Benincasa hispida* (G)  
 229. *Bryonia cretica* ssp. *dioica*  
 (= *B. dioica*)

230. *Citrullus colocynthis*  
 231. *Cyclanthera explodens*  
 232. " *pedata*  
 233. *Diplocyclos palmatus*  
       *v. erythrocarpa* (G)  
       (= *Bryonopsis laciniosa v.*)  
 234. *Ecballium elaterium*  
 235. *Kedrostis africana* (G)  
 236. *Lagenaria siceraria* (G)  
 237. *Luffa aegyptiaca*  
       (= *L. cylindrica*) (G)  
 238. *Momordica charantia v. abbreviata*  
       (= *M. char. var. pavel*) (G)  
 239. *Sicyos angulatus*  
 240. *Trichosanthes cucumeria*  
       *v. anguina* (G)  
       (= *T. anguina*)

Cuscutaceae

241. *Cuscuta gronovii*

Dipsacaceae

242. *Cephalaria gigantea*  
       (= *C. tatarica*)  
 243. *Dipsacus fullonum*  
       (= *D. sylvestris*)  
 244. *Dipsacus laciniatus*  
 245. " *pilosus*  
 246. *Pterocephalus perennis*  
 247. *Scabiosa columbaria*  
 248. " *graminifolia*  
 249. " *ochroleuca*

Ericaceae

250. *Gaultheria shallon*  
 251. *Sphyraspermum buxifolium* (G)  
 252. *Vaccinium vitis-idaea*

Erythroxyllaceae

253. *Erythroxyllum novogranatense* (G)

Euphorbiaceae

254. *Phyllanthus grandifolius* (G)  
 255. *Ricinus communis*

Fagaceae

256. *Quercus cerris*  
 257. " *macrocarpa*  
 258. " *rubra*

Gentianaceae

259. *Gentiana decumbens*  
 260. " *phlogifolia*  
 261. " *septemfida*  
 262. " *tibetica*

Geraniaceae

263. *Erodium cicutarium*  
 264. " *gruinum*  
 265. " *manescavii*

Gesneriaceae

266. *Gesneria perennis* (G)  
 267. *Titanotrichum oldhamii* (G)

Globulariaceae

268. *Globularia punctata*  
       (= *G. elongata*)

Hydrophyllaceae

269. *Nemophila menziesii*  
 270. *Phacelia tanacetifolia*

Hypericaceae

271. *Hypericum androsaemum*  
 272. " *hookerianum*  
 273. " *patulum*  
 274. " *perforatum*  
 275. " *polyphyllum*

Labiatae

(= Lamiaceae)

276. *Ballota nigra*  
 277. *Dracocephalum grandiflorum*  
 278. *Horminum pyrenaicum*  
 279. *Hyssopus officinalis*  
 280. *Lavandula angustifolia*  
 281. *Leonurus cardiaca*  
 282. *Lycopus exaltatus*  
 283. *Marrubium incanum*  
       (= *M. candidissimum*)  
 284. *Marrubium vulgare*  
 285. *Melissa officinalis*  
 286. *Mentha longifolia*  
 287. " *rotundifolia*  
 288. " *spicata*  
 289. *Moluccella laevis*  
 290. *Nepeta pannonica*  
 291. *Origanum vulgare*  
 292. *Phlomis russeliana*  
 293. *Salvia glutinosa*  
 294. " *jurisicii*  
 295. " *nilotica*  
 296. " *officinalis*  
 297. " *sclarea*  
 298. " *verticillata*  
 299. " *viridis*  
       (= *S. horminum*)  
 300. *Satureja hortensis*  
 301. *Scutellaria albida*  
 302. " *peregrina*

303. *Stachys annua*  
 304. " *alopecuroides*  
 305. " *germanica*  
 306. " *iberica*  
 307. *Teucrium flavum*  
 308. " *hircanicum*  
 309. " *scorodonia*

Lardizabalaceae

310. *Decaisnea fargesii*

Linaceae

311. *Linum austriacum*  
 312. " *perenne*

Loasaceae

313. *Blumenbachia hieronymi*  
 314. *Cajophora lateritia*  
 315. *Loasa vulcanica*

Lythraceae

316. *Lythrum virgatum*

Malvaceae

317. *Alcea rosea*  
 (= *Althaea rosea*)  
 318. *Althaea cannabina*  
 319. " *officinalis*  
 320. *Anoda cristata*  
 321. *Gossypium herbaceum* (G)  
 322. *Hibiscus syriacus*  
 323. " *trionum*  
 324. *Malope trifida*  
 325. *Malva alcea*  
 326. " *sylvestris* ssp. *mauritiana*  
 327. *Pavonia hastata*  
 328. *Sida hermaphrodita*

Martyniaceae

329. *Proboscidea louisianica*

Melastomataceae

330. *Bredia hirsuta* (G)  
 331. *Medinilla intermedia* (G)  
 332. " *mannii* (G)

Menispermaceae

333. *Menispermum dauricum*

Mimosaceae

334. *Albizia lophantha*  
 (= *A. distachya*) (G)  
 335. *Albizia julibrissin* (G)  
 336. *Mimosa spegazzinii* (G)

Myrsinaceae

337. *Ardisia crenata*  
 (= *A. crispa*) (G)

338. *Ardisia polycephala* (G)

Myrtaceae

339. *Psidium cattleianum* (G)  
 340. " " var. *lucidum* (G)  
 341. " *guajava* (G)

Nolanaceae

342. *Nolana prostrata*

Nyctaginaceae

343. *Mirabilis jalapa*  
 344. " *longiflora*  
 345. " *nyctaginea*

Oenotheraceae

(= Onagraceae)

346. *Clarkia concinna*  
 347. " *unguiculata*  
 (= *C. elegans*)  
 348. *Epilobium dodonaei*  
 349. " *fleischeri*  
 350. *Fuchsia corymbiflora* (G)  
 351. *Oenothera biennis*  
 352. " *erythrosepala*  
 353. " *odorata*

Orobanchaceae

354. *Orobanche caryophyllacea*  
 (= *O. vulgaris*)  
 355. *Orobanche hederarum*

Oxalidaceae

356. *Oxalis acetosella*  
 357. " *corniculata*  
 358. " *fontana*  
 (= *O. europaea*)

Papaveraceae

359. *Argemone mexicana*  
 360. *Chelidonium majus*  
 361. *Corydalis lutea*  
 362. " *ochroleuca*  
 363. *Eschscholtzia californica*  
 364. *Glaucium flavum*  
 365. *Macleaya cordata*  
 366. *Meconopsis cambrica*  
 367. *Papaver atlanticum*  
 368. " *lateritium*  
 369. " *orientale*  
 370. " *rhoas*

Papilionaceae

(= Fabaceae)

371. *Astragalus cicer*  
 372. " *galegiformis*  
 373. " *glycyphyllos*

374. *Baptisia australis*  
 375. *Caragana arborescens*  
 376. *Coronilla vaginalis*  
 377. *Cytisus multiflorus*  
 378. " *supinus*  
 379. *Desmodium canadense*  
 380. *Galega officinalis*  
 381. *Genista tinctoria*  
 382. *Glycyrrhiza echinata*  
 383. *Lathyrus latifolius*  
 384. " *sylvestris*  
 385. *Lupinus arboreus*  
 386. " *polyphyllus*  
 387. *Medicago lupulina*  
 388. " *sativa*  
 389. *Melilotus indica*  
 390. " *officinalis*  
 391. *Ononis fruticosa*  
 392. " *repens*  
 393. " *spinosa*  
 394. *Oxytropis sulphurea*  
 395. *Petteria ramentacea*  
 396. *Phaseolus vulgaris*  
 397. *Rhynchosia pyramidalis* (G)  
 398. *Tetragonolobus maritimus*  
 399. *Trifolium alpestre*  
 400. " *ochroleucon*  
 401. *Vicia orobus*

Phytolaccaceae

402. *Phytolacca acinosa*  
 403. " *americana*

Plantaginaceae

404. *Plantago indica*  
 405. " *maritima*  
 406. " *afra*  
 (= *P. psyllium*)  
 407. *Plantago sempervirens*

Plumbaginaceae

408. *Armeria alliacea*  
 (= *A. pseudarmeria*)  
 409. *Limonium gougetianum*

Polemoniaceae

410. *Collomia cavanillesii*  
 411. *Gilia achilleifolia*  
 412. " *laciniata*  
 413. *Polemonium caeruleum*  
 414. " *pauciflorum*

Polygonaceae

415. *Emex spinosa*  
 416. *Fagopyrum esculentum*  
 (= *F. sagittatum*)

417. *Polygonum aviculare*  
 418. *Rheum officinale*  
 419. " *rhaponticum*  
 420. *Rumex crispus*  
 421. " *patientia*

Portulacaceae

422. *Calandrinia compressa*

Primulaceae

423. *Anagallis arvensis*  
 424. *Dodecatheon meadia*  
 425. *Lysimachia ephemerum*  
 426. " *punctata*  
 427. *Primula farinosa*  
 428. " *veris*

Ranunculaceae

429. *Aconitum napellus*  
 430. " *vulparia*  
 431. *Actaea alba*  
 432. " *rubra*  
 433. " *spicata*  
 434. *Anemone multifida*  
 435. " *sylvestris*  
 436. " *tomentosa*  
 437. *Aquilegia ohrysantha*  
 438. " *vulgaris*  
 439. *Cimicifuga cordifolia*  
 440. " *foetida*  
 441. *Clematis alpina*  
 442. " *tangutica*  
 443. *Consolida regalis*  
 (= *Delphinium consolida*)  
 444. *Delphinium elatum*  
 445. " *grandiflorum*  
 446. *Eranthis cilicica*  
 447. " *hyemalis*  
 448. *Nigella damascena*  
 449. " *hispanica*  
 450. " *nigellastrum*  
 451. *Pulsatilla pratensis*  
 (= *Anemone* " )  
 452. *Pulsatilla vulgaris*  
 453. *Ranunculus acris*  
 454. " *bulbosus*  
 455. " *lanuginosus*  
 456. " *lingua*  
 457. " *polyanthemus*  
 458. *Thalictrum aquilegifolium*  
 459. " *delevayi*  
 460. " *exaltatum*  
 461. " *flavum*  
 (= *Th. glaucum*)  
 462. *Thalictrum foetidum*  
 463. " *minus*



Resedaceae

464. *Reseda glauca*  
 465. " *lutea*  
 466. " *luteola*

Rhamnaceae

467. *Rhamnus utilis*

Rosaceae

468. *Acaena hieronymi*  
 469. " *novae-zelandiae*  
 470. " *pinnatifida*  
 471. *Agrimonia eupatoria*  
 472. " *procera*  
 473. *Alchemilla hybrida*  
 474. " *mollis*  
 475. " *splendens*  
 476. *Aruncus dioicus*  
 (= *A. sylvester*)  
 477. *Cotoneaster bullatus*  
 478. " *dielsianus*  
 479. " *divaricatus*  
 480. " *franchetii*  
 481. " *watereri* 'Cornubia'  
 482. *Crataegus arnoldiana*  
 483. " *pinnatifida*  
 484. *Duchesnea indica*  
 485. *Fragaria vesca*  
 486. *Geum aleppicum*  
 487. " *canadense*  
 488. " *montanum*  
 489. " *urbanum*  
 490. *Petrophytum caespitosum*  
 491. *Potentilla alchemilloides*  
 492. " *inclinata*  
 (= *P. canescens*)  
 493. *Potentilla fragiformis*  
 494. " *grandiflora*  
 495. " *recta*  
 496. " " *var. obscura*  
 497. " *rupestris*  
 498. *Rosa canina*  
 499. " *damascena var. trigintapetala*  
 500. *Rubus phoenicolasius*  
 501. *Sorbus aucuparia*  
 502. *Stranvaesia davidiana*

Rubiaceae

503. *Asperula tinctoria*  
 504. *Coccocypselum canescens* (G)  
 505. *Coffea arabica* (G)  
 506. " " *cv. nana*  
 507. *Galium aparine*  
 508. " *verum*  
 509. *Pavetta longibrachiata* (G)  
 510. *Psychotria maingayi* (G)

511. *Rubia tinctorum*

Rutaceae

512. *Dictamnus albus*  
 513. *Murraya paniculata* (G)  
 514. *Poncirus trifoliata*  
 515. *Ptelea trifoliata*  
 516. *Ruta graveolens*  
 517. *Skimmia reevesiana*  
 518. " *x foremanii*

Saxifragaceae

519. *Heuchera americana*  
 520. " *hirsuticaulis*  
 521. *Peltiphyllum peltatum*  
 522. *Penthorum sedoides*  
 523. *Saxifraga caespitosa*  
 524. " *hostii*  
 525. " *paniculata*  
 526. " " *v. alpicola*  
 527. " " *v. montana*  
 528. *Tellima grandiflora*

Scrophulariaceae

529. *Anarrhinum bellidifolium*  
 530. *Antirrhinum majus*  
 531. " *orontium*  
 532. *Calceolaria biflora*  
 533. " *scabiosifolia*  
 534. *Diascia barberae*  
 535. *Digitalis purpurea*  
 536. *Erinus alpinus*  
 537. *Hebenstretia integrifolia*  
 538. *Kickxia spuria*  
 539. *Linaria genistifolia*  
 540. " *maroccana*  
 541. *Mimullus cardinalis*  
 542. " *guttatus*  
 543. " *lewisii*  
 544. *Nemesia floribunda*  
 545. " *versicolor*  
 546. *Penstemon diffusus*  
 547. " *digitalis*  
 548. " *glaber*  
 549. " *ovatus*  
 550. " *speciosus*  
 551. " *tolmisi*  
 552. *Scrophularia auriculata*  
 553. " *nodosa*  
 554. " *vernalis*  
 555. *Tetranema mexicanum* (G)  
 556. *Verbascum phoeniceum*  
 557. *Veronica fruticans*  
 558. " *incana*  
 559. " *officinalis*  
 560. " *persica*

561. *Veronica spicata*  
562. " *virginica*

Solanaceae

563. *Atropa bella-donna*  
564. *Browallia viscosa*  
565. *Capsicum annuum*  
566. *Datura stramonium*  
567. " " var. *inermis*  
568. " " var. *tatula*  
569. *Hyoscyamus niger*  
570. " " var. *pallidus*  
571. *Nicandra physalodes*  
572. *Nicotiana alata*  
(= *N. affinis*)  
573. *Nicotiana longiflora*  
574. " *paniculata*  
575. " *rustica*  
576. " *sylvestris*  
577. " *tabacum*  
578. *Petunia axillaris*  
579. " *violacea*  
580. *Physalis alkekengi*  
581. " *ixocarpa*  
582. *Schizanthus pinnatus*  
583. *Solanum citrullifolium*  
584. " *rostratum*  
585. " *sisymbriifolium*

Sterculiaceae

586. *Abroma augusta* (G)

Thymelaeaceae

587. *Daphne pontica*

Tropaeolaceae

588. *Tropaeolum minus*

Umbelliferae

(= *Apiaceae*)

589. *Aethusa cynapium*  
590. *Anethum graveolens*  
591. *Angelica sylvestris*  
592. *Anthriscus cerefolium*  
593. *Chaerophyllum aureum*  
594. *Cicuta virosa*  
595. *Cnidium silaifolium*  
596. *Conium maculatum*  
597. *Coriandrum sativum*  
598. *Cryptotaenia canadensis*  
599. *Daucus carota*  
600. *Eryngium alpinum*  
601. " *bourgatii*

602. *Eryngium caeruleum*  
603. " *maritimum*  
604. " *planum*  
605. *Ferulago galbanifera*  
(= *Ferula ferulago*)  
606. *Foeniculum vulgare*  
607. *Heracleum mantegazzianum*  
608. *Laser trilobum*  
609. *Levisticum officinale*  
610. *Meum athamanticum*  
611. *Myrrhis odorata*  
612. *Peucedanum ostruthium*  
613. *Pimpinella major*  
614. " *saxifraga*  
615. *Scandix balansae*  
616. " *pecten-veneris*  
617. *Silaum silaus*  
618. *Torilis japonica*  
(= *T. anthriscus*)

Urticaceae

619. *Parietaria judaica*  
(= *P. diffusa*)  
620. *Parietaria officinalis*  
621. *Urera baccifera* var. *angustifolia* (G)  
622. *Urtica dioica*

Valerianaceae

623. *Fedia cornucopiae*  
624. *Centranthus angustifolius*  
625. " *ruber*  
626. *Valeriana sambucifolia*  
627. *Valerianella dentata*  
628. " *locusta*  
629. " *rimosa*

Verbenaceae

630. *Verbena officinalis*

Violaceae

631. *Viola cornuta*  
632. " *mirabilis*  
633. " *odorata*  
634. " *tricolor* ssp. *arvensis*  
635. " " " *tricolor*

Vitaceae

636. *Ampelopsis brevipedunculata* (G)  
637. *Cyphostemma juttiae*  
(= *Cissus juttiae*) (G)

Zygophyllaceae

638. *Tribulus terrestris*  
639. *Zygophyllum fabago*

MonocotyledoneaeAgavaceae

640. *Cordyline australis* (G)  
 641. *Dracaena hookeriana* v. *latifolia* (G)

Araceae

642. *Aglaonema commutatum* (G)  
 643. " *crispum*  
 (= *A. roebelinii*) (G)  
 644. *Aglaonema elegans* (G)  
 645. *Anchomanes welwitschii* (G)  
 646. *Arum italicum*  
 647. *Calla palustris*  
 648. *Remusatia vivipara* (G)  
 649. *Zantedeschia albo-maculata*

Bromeliaceae

650. *Aechmea bracteata* (G)  
 651. " *chantinii* (G)  
 652. " *coelestis* (G)  
 653. *Catopsis brevifolia* (G)  
 654. " *nutans* (G)  
 655. *Dyckia altissima* (G)  
 656. *Tillandsia viridiflora* (G)  
 657. *Vriesea x chantrierii* (G)  
 658. " *marnier-lapostollei* (G)  
 659. " *petropolitana* (G)  
 660. " *saundersii* (G)  
 661. " *splendens* (G)

Commelinaceae

662. *Cochliostema odoratissimum* (G)  
 663. *Commelina communis*  
 664. " *tuberosa*

Cyperaceae

665. *Carex atrata*  
 666. " *pendula*  
 667. " *pseudocyperus*  
 668. *Holoschoenus romanus*  
 (= *Scirpus holoschoenus*)  
 669. *Schoenoplectus tabernaemontani*  
 (= *Scirpus tabern.*)

Dioscoreaceae

670. *Dioscorea batatas*  
 671. *Tamus communis*  
 672. *Trichopus zeylanicus* (G)

Gramineae

(= *Poaceae*)

673. *Achnatherum calamagrostis*  
 (= *Lasiagrostis* " " )  
 674. *Agropyron caninum*  
 675. " *pectinatum*  
 (= *A. cristatum*)

676. *Avena nuda*  
 677. " *sativa*  
 678. " *sterilis*  
 679. *Avenochloa pubescens*  
 (= *Avena* " )  
 680. *Bothriochloa ischaemum*  
 681. *Brachypodium sylvaticum*  
 682. *Briza media*  
 683. *Bromus arvensis*  
 684. " *inermis*  
 685. " *secalinus*  
 686. " " *ssp. bromoides*  
 (= *B. arduennensis*)  
 687. *Calamagrostis arundinacea*  
 688. " *epigejos*  
 689. *Cenchrus incertus*  
 (= *C. tribuloides*)  
 690. *Chloris virgata*  
 691. *Chrysopogon gryllus*  
 692. *Coix lacryma-jobi*  
 693. *Dactylis glomerata*  
 694. *Deschampsia cespitosa*  
 695. *Digitaria sanguinalis*  
 696. *Elymus arenarius*  
 697. " *sibiricus*  
 698. *Festuca gigantea*  
 699. " *ovina*  
 700. " *pratensis*  
 701. *Holcus lanatus*  
 702. *Koeleria pyramidata*  
 703. *Lamarckia aurea*  
 704. *Lolium temulentum*  
 705. *Melica ciliata* *ssp. transsilvanica*  
 (= *M. transsilvanica*)  
 706. *Milium effusum*  
 707. *Poa badensis*  
 708. " *nemoralis*  
 709. " *pratensis*  
 710. *Secale cereale*  
 711. *Sesleria argentea*  
 712. *Setaria glauca*  
 713. " *italica*  
 714. " *verticillata*  
 715. " *viridis*  
 716. *Sorghastrum nutans*  
 717. *Sorghum bicolor* v. *feterita* (G)  
 718. " *durra*  
 719. *Stipa capillata*  
 720. " *pennata*  
 721. " *viridula*  
 722. *Triticum monococcum*  
 723. " *spelta*  
 724. *Tragus racemosus*  
 725. *Uniola latifolia*  
 726. *Zea mays*

Iridaceae

727. *Crocus pulchellus*  
 728. *Gladiolus communis*  
 729. *Iris caucasica*  
 730. " *kaempferi*  
 731. " *sibirica*  
 732. " *spuria*  
 733. *Sisyrinchium bermudiana*

Juncaceae

734. *Juncus inflexus*  
 735. *Luzula luzuloides*  
 (= *L. albida*)  
 736. *Luzula nivea*  
 737. " *sylvatica*

Liliaceae

738. *Allium aflatunense*  
 739. " *cepa*  
 740. " *moly*  
 741. " *sativum*  
 742. " *schoenoprasum*  
 743. *Anthericum liliago*  
 744. *Asphodeline lutea*  
 745. *Bellevalia romana*  
 746. *Bulbine semibarbata*  
 747. *Camassia cusickii*  
 748. *Eremurus stenophyllus*  
 (= *E. bungei*)  
 749. *Eremurus himalaicus*  
 750. " *robustus*  
 751. " *spectabilis*  
 752. *Galtonia candicans*  
 753. *Hosta ventricosa*

754. *Kniphofia nelsonii*  
 755. " *macowanii*  
 756. " *uvaria*  
 757. *Lilium regale*  
 758. *Muscari botryoides*  
 759. " *comosum*  
 760. *Nothoscordum inodorum*  
 761. *Ornithogalum pyrenaicum*  
 762. *Polygonatum commutatum*  
 763. *Puschkinia scilloides*  
 764. *Scilla non-scripta*  
 765. " *pratensis*  
 766. *Smilacina stellata*  
 767. *Tricyrtis latifolia*  
 768. *Veratrum nigrum*

Musaceae

769. *Musa balbisiana* (G)

Palmae

(= *Arecaceae*)

770. *Chamaedorea hybrida* (G)

Taccaceae

771. *Tacca chantrieri* (G)  
 772. *Schizocapsa plantaginea* (G)

Typhaceae

773. *Typha angustifolia*  
 774. " *latifolia*  
 775. " *laxmanii*

Zingiberaceae

776. *Burbridgea schizocheila* (G)  
 777. *Costus igneus* (G)  
 778. *Globba atrosanguinea* (G)

(G) - *Gewächshauspflanzen*  
*Greenhouse plants*

Desiderata erbeten bis 1.3.1974 an:

BOTANISCHER GARTEN  
der Universität Bonn

D - 53 B O N N  
Meckenheimer-Allee 171

Dr. Klaus Kramer

Heinz Nettekoven  
Technischer Leiter

Gärtnermeister:

Werner Höller (Gewächshäuser)

Werner Mausberg (Freiland, Samenernte, Versand)

Spasoje Plavšić (Freiland)

Dieter Roth (Gewächshäuser)