

**Botanischer Garten**

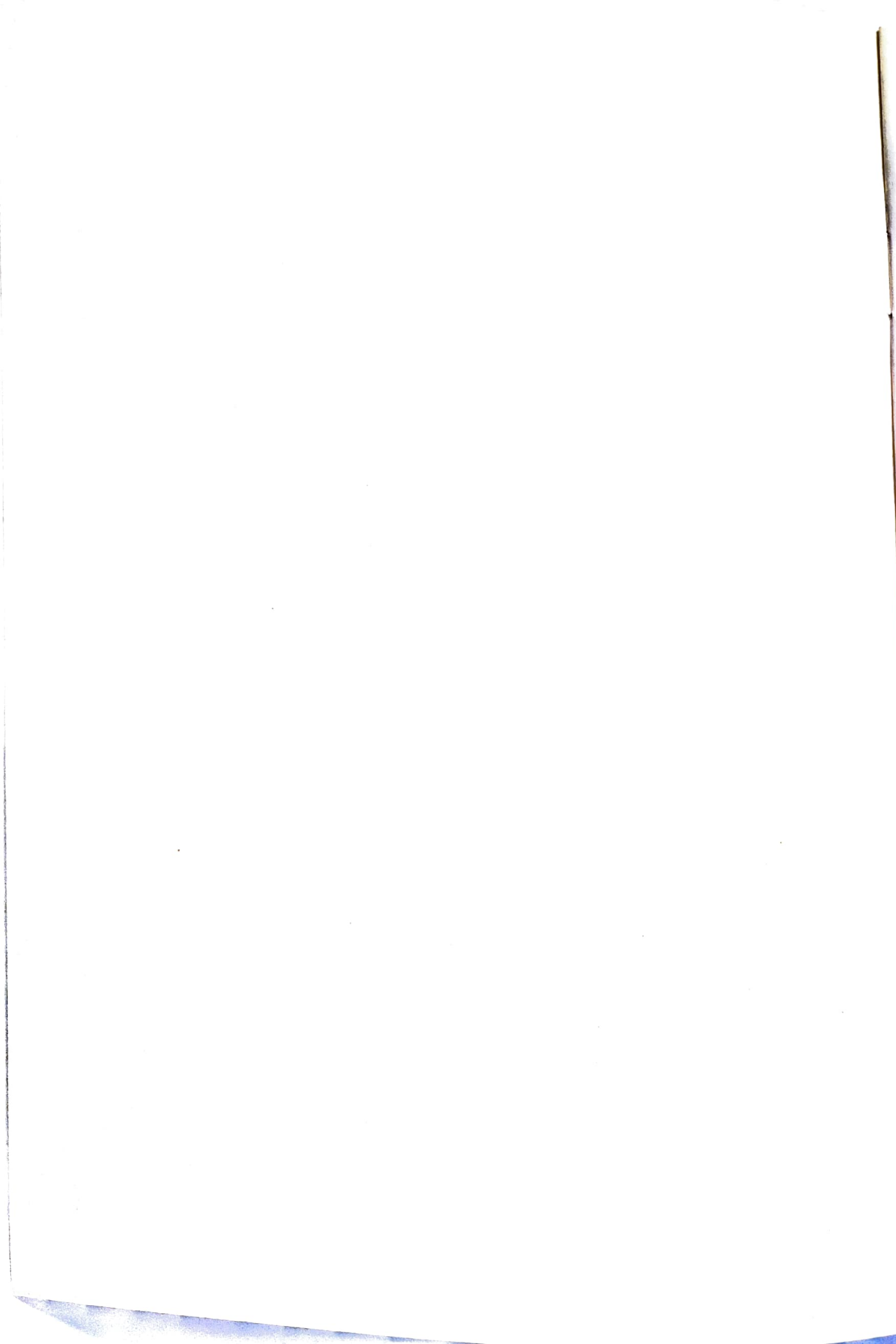
**der**

**Universität Bonn**

**Samenverzeichnis**

**der Ernte**

**1973**



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

1. *Acrostichum aureum* (G)
2. *Diplazium proliferum* (G)
3. *Platycerium andinum* (G)
4. " *grande* (G)
5. *Polypodium lineare* (G)
6. *Pyrrosia lingua* (G)
7. *Scyphularia pentaphylla* (G)

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

8. *Cephalotaxus fortunei*
9. *Chamaecyparis lawsoniana* 'Fraseri'
10. " " 'Lutea'
11. *Cupressus sempervirens* 'Stricta'
12. *Ginkgo biloba*

A N G I O S P E R M A ED i c o t y l e d o n e a e*Acanthaceae*13. *Acanthus longifolius**Aizoaceae*14. *Aptenia cordifolia*15. *Tetragonia tetragonoides**Amaranthaceae*16. *Amaranthus caudatus*17. " *chlorostachys*18. " *hypochondriacus*19. " *paniculatus*20. " *retroflexus*21. *Celosia argentea*22. " " var. *cristata*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. " *wallerinana*  
(= *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 italicica*47. *Borago officinalis*48. *Cynoglossum officinale*49. *Heliotropium europaeum*50. *Lindelofia longiflora**Cactaceae*51. *Notocactus leninghausii* (G)(= *Eriocactus* " " )

- Caesalpiniaceae
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 chalcedonica*  
 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 frivaldszkyana*  
 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. " "  
 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. " "  
 114. " *pilosum*  
 115. *Tuberaria guttata*
- Cneoraceae
116. *Cneorum tricoccum* (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 calcitrapa*  
 142. *Chamaemelum nobile*  
     (= *Anthemis nobilis*)  
 143. *Chrysanthemum cinerariifolium*  
 144. " *coronarium*  
 145. " *macrorhynchum*  
 146. " *parthenium*  
 147. " *segetum*  
 148. *Chrysopsis villosa*  
 149. *Cicerbita plumieri*  
 150. *Cichorium intybus*  
 151. *Cirsium afrum*  
 152. " *chamaepaue (G)*  
 153. " *eriophorum*  
 154. *Cnicus benedictus*  
 155. *Coreopsis pubescens*  
 156. *Dahlia merckii*  
 157. *Echinops bannaticus*  
 158. " *commutatus*  
     (= *E. exaltatus*)  
 159. *Erigeron compositus*  
 160. " *glaebellus*  
 161. " *speciosus*  
 162. *Eupatorium cannabinum*  
 163. " *purpureum*  
 164. *Gaillardia aristata*  
 165. *Galinsoga parviflora*  
 166. *Gerbera kunzeana*  
 167. *Grindelia robusta*  
 168. *Gnaphalium sylvaticum*  
 169. *Haplopappus croceus*  
 170. *Helianthus annuus*  
 171. *Heliopsis helianthoides*  
 172. *Hieracium pannosum*  
 173. *Inula helenium*  
 174. " *hirta*  
 175. " *salicina*  
 176. *Jurinea cyanooides*  
 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 kamtschaticum*  
199. *Sempervivum tectorum*

Cruciferae

(= *Brassicaceae*)

200. *Aethionema cordifolium*  
 201. *Alyssum montanum*  
 202. " *soyeri* ssp. *subcordiacea*  
     (= *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 ruderale*  
 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*)

- Citrullaceae
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. cylindriaca*) (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. *Sphyrospermum buxifolium (G)*  
 252. *Vaccinium vitis-idaea*
- Erythroxylaceae
253. *Erythroxylum 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. " *jurisicci*  
 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. " *hircaicum*  
 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 polycarpa* (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 hederae*

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. " *rhoes*

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. " *africana*  
 (- *P. psyllium*)  
 407. *Plantago semperfervens*

Plumbaginaceae

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

Polemoniaceae

410. *Collomia cavanillesii*  
 411. *Gilia achilleifolia*  
 412. " *laciniate*  
 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 chrysanthia*  
 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. " *polyanthemos*  
 458. *Thalictrum aquilegiifolium*  
 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. *Petrosymum 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*

Serophulariaceae

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. *Mimulus cardinalis*  
 542. " *guttatus*  
 543. " *lewisii*  
 544. *Nemesia floribunda*  
 545. " *versicolor*  
 546. *Penstemon diffusus*  
 547. " *digitalis*  
 548. " *glaber*  
 549. " *ovatus*  
 550. " *speciosus*  
 551. " *tolmiei*  
 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 juttae*  
(= *Cissus juttae*) (G)

Zygophyllaceae

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

Mono c o t y l e d o n e a eAgavaceae

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 *chantrieri* (G)  
658. " *marnier-lapostollei* (G)  
659. " *petropolitana* (G)  
660. " *saunderii* (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 stenophyllum*  
 (- *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)