

DELECTUS SPORARUM - SEMINUM - FRUCTUUM
ANNO MCMXLIX COLLECTORUM

QUAE
HORTUS BOTANICUS NEAPOLITANUS
PRO MUTUA COMMUTATIONE
OFFERT

Cryptogamae

1. *Adiantum Capillus-Veneris* L.
2. » » » » v. *cuneatum* Hort.
3. » » » » v. *gracillimum* Hort.
4. » *cristatum* L.
5. » *formosum* L.
6. » *fulvum* Raoul
7. *Aspidium aculeatum* Siv.
8. *Asplenium Adiantum nigrum* L.
9. » *Trichomanes* D.
10. » *viviparum*
11. *Azolla filiculoides* Lam.
12. *Blechnum Spicant* With.
13. *Ceterach officinarum* Lam. et D. C.
14. *Cyrtomium falcatum* (L. fill. R. Br.)
15. *Davallia lonchitidea* Wall.
16. *Dicksonia antarctica* Labill.
17. *Fegatella conica* (L.) Du Mort.
18. *Marchantia polymorpha* L.
19. *Marsilia quadrifoliata* L.
20. *Nephrodium Filix-mas* Rich.
21. *Nephrolepis chordata*
22. » *exaltata* Schott.
23. » » » var. *Piersoni* Hort.
24. » » » » *Whitmani* »
25. *Ophioglossum lusitanicum* L.
26. *Platyserium alaicorne* Desf.
27. *Polypodium aureum* L.

28. *Polypodium leiorhizon* Wall.
29. » *vulgare* L.
30. *Pteris aquilina* L.
31. » *cretica* L.
32. » » » var. *argentea* Hort.
33. » » » » *Wimsettii* »
34. » *longifolia* L.
35. » *tremula* R. Br.
36. *Salvinia auriculata* Aublet
37. *Scolopendrium vulgare* Sm.
38. *Selaginella apus* Spring.
39. » *caulescens* Wall.
40. » *cuspidata*
41. » *denticulata* Link.
42. » *Martensii* Spring.
43. » *viticulosa* Klotzsch.
44. *Vittaria* sp.

Phanerogamae

45. *Abies alba* Mill.
46. *Abutilon Avicennae* Gaertn.
47. *Abrus precatorius*
48. *Acanthus mollis* L.
49. *Acacia dealbata* Link.
50. » *decurrens* Willd.
51. » *Farnesiana* Willd.
52. » *juniperina* Willd.
35. » *visco* Lorentz.
54. *Acer campestre* L.
55. » » » var. *suberosum* Dum
56. » *oblongum* Wall.
57. » *Opalus* Mill.
58. » *platanoides* L.
59. » *Pseudo - Platanus* L.
60. *Achillea ageratoides* Ponted.
61. » *Millefolium*. L.
62. » *Neilreichii* Kern.
63. *Achimenes grandiflora* D. C.
64. » *patens* Benth.
65. *Acocanthera spectabilis* Hook. f.

66. *Acokanthera venenata* G. Don
67. *Acorus Calamus* L.
68. *Adonis autumnalis* L.
69. *Aechmea Lindenii* E. Morr.
70. *Aesculus Hippocastanum* L.
71. *Agapanthus umbellatus* L'Herit
72. *Agave spicata* Guss.
73. *Ageratum mexicanum* Sims vel Sweet
74. *Ailanthus glandulosa* Dess.
75. » *Vilmoriniana*
76. *Aira caryophyllaea* Leers
77. *Ajuga reptans* L.
78. *Albizzia Iulibrissin* Durazz.
79. *Alisma Plantago* L.
80. *Alliaria officinalis* Andrz.
81. *Allium Ceba* L.
82. *Allium Cyrilli* Ten.
83. » *neapolitanum* Cyr.
84. » *roseum* L.
85. » *sativum* L.
86. » *triquetrum* L.
87. *Alnus chordifolia* Ten.
88. *Alyssum maritimum* Lam.
89. *Althaea cannabina* L.
90. » *officinalis* L.
91. » *rosea* Cav.
92. » *rosea* » var. *nigra* Hort.
93. *Amaranthus caudatus* L.
94. *Amaryllis Belladonna* L.
95. *Anagallis arvensis* L.
96. *Anagyris foetida* L.
97. *Anthemis nobilis* L.
98. » » » var. *fl. pl.* Hort.
99. *Antholyza bicolor* Gasparr.
100. *Antirrhinum majus* L.
101. *Anthurium magnificum* var. *nana grandifl.* Hort.
102. *Apium graveolens* L.
103. *Aquilegia flabellata* Sieb. et Zucc.
104. » *hybrida* Hort.
105. *Arachis hypogaea* L.
106. *Aralia Sieboldii* Hook.
107. *Araucaria Bidwillii* Hook.

108. *Araujia sericifera* Brot.
109. *Arbutus canariensis* Duham
110. » *Unedo* L.
111. *Aretium majus* Bernh.
112. » *minor* »
113. » *nemorosum* Lejeune
114. *Argemone platyceros* Link et Otto
115. *Arisarum vulgare* Targ.
116. *Aristolochia ciliosa* Benth.
117. » *elegans* Mast.
118. *Arum Colocasia* L.
119. » *italicum* Mill.
120. *Arundo Donax* L.
121. *Artemisia Absinthium* L.
122. » *arborescens* L.
123. » *campestris* L.
124. » *camphorata* Will.
125. *Asparagus acutifolius* L.
126. » *falcatus* L.
127. » *officinalis* L.
128. » *plumosus* Baker
129. » » » var *cupressoides* Hort.
130. » » » » *pyramidalis* . »
131. » *Sprengeri* Regel
132. » *verticillatus* L.
133. *Asclepias curassavica* L.
134. » *speciosa* Torr.
135. *Atriplex Halimus* L.
136. *Atropa Belladonna* L.
137. » » » var. *fructo luteo* Hort.
138. *Aucuba japonica* Thumb.
139. » » » var. *fol. var.* Hort.

140. *Baccharis halimifolia* L.
141. *Bauhinia candida* Ait. vel Roxb.
142. » *floribunda* Desf.
143. *Ballota acetabulosa* Benth.
144. *Begonia Credneri* Hort.
145. » *maculata* Raddi
146. » *peponifolia* Vis.
147. » *Rex* Putz.
148. » *semperflorens* Linck. et Otto

149. *Begonia semperflorens* Linck et Otto var. fl. alb. Hort.
150. » *subvillosa* Klotzsch.
151. *Bellis annua* L.
152. » *perennis* L.
153. *Beloperone guttata*
154. *Berberis aristata* D. C.
155. » *vulgaris* L.
156. *Bignonia Carolinae* Lindl.
157. » *Twediana* Lindl.
158. *Billbergia zebrina* Lindl.
159. *Boehmeria nivea* Gaudich.
160. *Borago officinalis* L.
161. *Bougainvillea fastuosa*
162. *Boussingaultia baselloides* B. et K.
163. » *gracilis* Miers.
164. *Bowiea volubilis* Harv.
165. *Brachychiton populneum* R. Br.
166. *Brachypodium sylvaticum* Beand.
167. *Brahea dulcis* Mart.
168. *Brassica campestris* L.
169. » *nigra* Koch.
170. » *oleracea* L.
171. » » » var. *cepaeformis* Hort.
172. » » » » *bullata* Hort.
173. *Briophyllum crenatum* Baker
174. » *Daigremontianum* Berg.
175. » *tubiflorum* Harv.
176. *Briza maxima* L.
177. » *minor* L.
178. *Bryonia dioica* Jacq.
179. *Bromelia Ananas* L.
180. *Bumelia lycioides* Willd.
181. » *tenax* »

182. *Calendula arvensis* L.
183. » *officinalis* L.
184. *Calla aethiopica* L.
185. *Calliopsis bicolor* Reichb.
186. *Callistemon lanceolatus* Sweet
187. » » » var. *roseus* Hort.
188. *Callistephus hortensis* Cass.
189. *Calystegia sepium* R.

190. *Calonyction muricatum* G. Don.
191. *Callitrix articulata* Lk.
192. *Calpurnia lasiogyne* E. Mey.
193. *Camellia japonica* L.
194. *Campanula Cervicaria* L.
195. » *Medium* L.
196. » *rapunculoides* L.
197. » *rapunculus* L.
198. *Canna indica* L.
199. *Cannabis indica* Lam.
200. » *sativa* L.
201. *Capparis inermis* Turra
202. *Capsella Bursa-pastoris* Medic.
203. *Capsicum annuum* L.
204. *Cardiospermum Halicacabum* L.
205. » *hirsutum* Willd.
206. *Carex pendula* Huds.
207. *Castanea sativa* Mill
208. *Catalpa bignonioides* Walt.
209. *Cedrus atlantica* Man.
210. » » » var. *glauca* Hort.
211. » *Deodara* Loud.
212. » *Libani* Barr.
213. *Celastrus scandens* L.
214. *Celtis australis* L.
215. *Centaurea Cineraria* L.
216. *Centranthus ruber* D.C.
217. *Cephalotaxus drupacea* Sieb. et. Zucc.
218. *Cerastium tomentosum* Boj.
219. *Ceratonia Siliqua* L.
220. *Ceratostigma Wilmottiae*
221. *Cercis Siliquastrum* L.
222. *Cereus Bonplandii* Parm.
223. » *grandiflorus* Mill.
224. » *Jamacaru* D. C.
225. » *nycticalus* Link.
226. » *rostratus* Lem.
227. » *tortuosus* Forbes
228. *Ceropegia Woodii* Schlech
229. *Cestrum Parqui* L'Herit.
230. *Chaerophyllum temulum* L.
231. *Chamaecyparis Lawsoniana* Parl.

- 232. *Chamaerops humilis* L.
- 233. *Cheiranthus Cheiri* L.
- 234. *Chelidonium majus* L.
- 235. *Chenopodium album* L.
- 236. » *amaranticolor* Coste et Reyn
- 237. *Chilianthus oleaceus* Burch.
- 238. *Chlora perfoliata* L.
- 239. *Chrysanthemum cinerariaefolium* Vis.
- 240. » *coronarium* L.
- 241. » *frutescens* L.
- 242. » *indicum* L.
- 243. » *segetum* L.
- 244. *Cicer arietinum* L.
- 245. *Cichorium Endivia* L.
- 246. » *Intybus* L.
- 247. *Gineraria hybrida* Willd.
- 248. *Cinnamomum Camphora* Nees et Eberm.
- 249. » *glanduliferum* Meiss.
- 250. *Citrullus Colocynthis* Schrad.
- 251. *Citrus Aurantium* L.
- 252. » *Bergamia* Risso
- 253. » » » *var. melarosa* Hort.
- 254. » *Bigaradia* Loisel
- 255. » » » *var. crispa* Hort.
- 256. » » » *var. dulce* »
- 257. » *decumana* Murr.
- 258. » *deliciosa* Ten.
- 259. » *Histrix* D. C.
- 260. » *Limetta* Risso
- 261. » *Limonum* »
- 262. » *myrtifolia* Ref.
- 263. » *triptera* Desf.
- 264. » *Volkameriana* Pasq.
- 265. *Cladrastis tinctoria* Rafin.
- 266. *Clematis Vitalba* L.
- 267. *Cleome pungens* Willd.
- 268. » » *var. "Rose Queen",* Hort.
- 269. » *violacea* L.
- 270. *Onicus benedictus* L.
- 271. *Coix Lachryma - Jobi* L.
- 272. *Coleus hybridus* Hort.
- 273. *Commelina Selloviana* Kunth.

- 274. *Conium maculatum* L.
- 275. *Convolvulus arvensis* L.
- 276. » *Scammonia* L.
- 277. *Cornus sybica*
- 278. *Corpuscularia Lehmannii*
- 279. *Corylus Avellana* L.
- 280. *Crinum Powellii*
- 281. *Cosmea hybrida* Hort.
- 282. *Cotyledon macrantha* Brgr.
- 283. » *multicaulis* Rose
- 284. » *Umbilicus* L.
- 285. *Cotoneaster* Henry
- 286. » *prostrata* Baker
- 287. *Crassula arborescens* Will.
- 288. » *imbricata* Burn. f.
- 289. » *lactea* Ait.
- 290. *Crataegus Azarolus* L.
- 291. » *Carrieri* Hort.
- 292. » *monogyna* Jacq.
- 293. » *pyracantha* Medic.
- 294. *Crocus biflorus* Mill.
- 295. » *sativus* L.
- 296. *Cryptomeria japonica* D. Don.
- 297. *Cupressus arizonica* Greene
- 298. *Cupressus Benthami* Endl.
- 299. » *glauca* Lam.
- 300. » *macrocarpa* Hartw.
- 301. » *sempervirens* L.
- 302. » » » *horizontalis*
- 303. *Cycas revoluta* Thunb.
- 304. *Cyclamen neapolitanum* Ten.
- 305. » *repandum* S. et Sm.
- 306. *Cynara Cardunculus* L.
- 307. » *Scolymus* L.
- 308. *Cydonia vulgaris* Pers.
- 309. *Cynodon Dactylon* Pers.
- 310. *Cyperus alternifolius* L.
- 311. » *Papyrus* L.
- 312. » *rotundus* L.
- 313. *Cyphomandra betacea* Sendt.
- 314. *Cuscuta epilinum* Weihe.
- 315. *Dactylis glomerata* L.

316. *Dahlia Merkii* Lehm.
317. » *variabilis* Desf. var. *dec.* Hort.
318. » » » « *Pompon* Hort.
319. *Dasylyrion glaucophyllum* Hook.
320. *Datura Stramonium* L.
321. *Daucus Carota* L.
322. *Delphinium Ajacis* L.
323. » *Staphysagria* L.
324. *Deutzia crenata* Sieb. et Zucc.
325. *Dianthus Caryophyllus* L.
326. » *chinensis* L.
327. *Digitalis lanata* Ehrh.
328. » *purpurea* L.
329. » » var. *pelorica*
330. *Diploxix muralis* D. C.
331. *Dipsacus fullonum* L.
332. *Diospyros Ebenum* Hiern
333. » *Kaki* L.
334. » *Lotus* »
335. » *virginiana* L.
336. *Duranta Plumieri* Jacq.
337. *Dyckia montevidensis* C. Koch.
338. » *remotiflora* Otto
339. » *sulphurea* C. Koch.
340. *Ecballium Elaterium* A. Rich.
341. *Echeveria elegans*
342. » *gibbiflora* D. C. var. *metallica* Hort.
343. » *secunda* Booth. var. *glauca* Hort.
344. *Echinopsis multiplex* Pfeiff.
345. *Echium vulgare* L.
346. *Elaeagnus argentea* Pursh.
347. « *reflexa* E. Morra
348. *Elephanthopus carolinianus* Willd.
349. *Encephalartos villosus* Lemm.
350. *Enterolobium Timboiwa* Mart.
351. *Erigeron canadense* L.
352. » *crispus* Pourr.
353. *Eruca sativa* Mill.
354. *Eryobothria japonica* Lindl.
355. *Eryngium pandanifolium* Cham. et Schlect.
356. *Erytaea edulis* S. Watson

357. *Erythraea Centaurium* Pers.
358. *Eucalyptus botryoides* Sm.
359. » *Globulus* Labill.
360. » *Gunnii* Hook. F.
361. » *saligna* Sm.
362. » *viminalis* Labill.
363. *Eugenia Berteriana* Spr.
364. « *Jambos* L.
365. » *uniflora* Berg. vel. L.
366. *Eupatorium cannabinum* L.
367. » *Morisii* Visiani
368. *Euphorbia Boveri* Hook
369. » *canariensis* L.
370. » *coerulescens* Haw.
371. » *grandidens* Haw.
372. » *helioscopia* L.
373. » *Lathyris* L.
374. » *ornithopus* Jacq.
375. » *ripsaloides* Lem.
376. » *splendens* Boj.
377. » *variegata* Heyne
378. *Euonymus europaeus* L.
379. » *fimbriatus* Wall.
380. » *japonicus* L. f.

381. *Feijoa Sellowiana* Berg.
382. *Ferula Asa-foetida* Spreng.
383. *Ficus carica* L.
384. *Filipendula hexapetala* Gilib.
385. *Flourensia riparia* Griseb.
386. *Foeniculum dulce* Mill.
387. » *officinale* All.
388. *Fontanesia phyllireoides* Labill.
389. *Fragaria indica* Andr.
390. » *vesca* L.
391. *Fraxinus excelsior* L.
392. » *Ornus* L.
393. *Freesia refracta* Klatt.
394. *Fumaria capreolata* L.
395. » *officinalis* L.

396. *Gaillardia pulchella* Foug. var. *Lorentziana* Hort.

397. *Galega officinalis* L.
398. *Galinsoga parviflora* Cav.
399. *Galium Aparine* L.
400. *Gardenia Thunbergia* L.
401. *Gasteria maculata* Haw.
402. » *trigona* »
403. » *verrucosa* Duwal.
404. *Geranium molle* L.
405. » *Robertianum* L.
406. *Gladiolus psittacinus* Hook.
407. » *segetum* Ker-Gawl.
408. *Glaucium flavum* Crantz.
409. *Gleditschia inermis* L.
410. » *triacanthos* L.
411. *Gnaphalium lanatum* Forst.
412. *Gomphocarpus fruticosus* R.
413. *Gomphrena globosa* L.
414. » » » var. fl. albo Hort.
415. » » » » » roseo »
416. *Gossypium herbaceum* L.
417. *Grevillea robusta* A. Cunn.
418. *Grewia laevigata* Vahl.
419. » *occidentalis* L.
420. *Gynerium argenteum* Wus.
421. *Gypsophila elegans* M. Bieb.

422. *Hoemanthus albiflos* Jacq.
423. » *coccineus* L.
424. » *Katerinae* Baker
425. *Hebeclinium janthinum* Hook
426. *Hedera Helix* L.
427. » » » var. *poëtica* R. et Sc.
428. *Helianthus annuus* L.
429. » *cucumerifolius* Torr. et Gray
430. » *tuberosus* L.
431. *Helichrysum orientale* Gaert.
432. *Heliotropium europaeum* L.
433. » *peruvianum* L.
434. *Helleborus foetidus* L.
435. *Heracleum Spondylium* L.
436. *Hibiscus esculentus* L.
437. » *syriacus* L.

438. *Hoembergia strobilacea*
439. *Hordeum vulgare* L.
440. *Houttuynia chordata* Thumb.
441. *Hyosciamus niger* L.
442. *Hypericum calicinum* L.
443. » *hircinum* L.
444. » *perforatum* L.
445. » *quadrangulum* Colm.
446. *Hyssopus officinalis* L.
447. *Iberis umbellicata* L.
448. *Ilex Aquifolium* L.
449. » *Perado* Ait
450. *Indigofera Gerardiana* R. Grah.
451. *Ipomoea Leari* Paxt.
452. » *mexicana* A. Gray
453. » » var. *semen albus*
454. » *rubrocoerulea* Hook var. *praecox* Hort.
455. » *volubilis* var. "Cornell" Hort.
456. *Iris florentina* L.
457. » *foetidissima* L.
458. » *germanica* L.
459. » *japonica* Thumb.
460. » *pallida* Lam.
461. » *stilosa* Desf.
462. *Jacaranda ovalifolia* R. Br.
463. *Jubaea spectabilis* H. B. et K.
464. *Juglans regia* L.
465. » » » var. *laciniata* Hort.
466. *Juncus acutus* L.
467. *Juniperus phoenicea* L.
468. *Kochia heterophylla*
469. » » var. *kildsii*
470. *Koelreuteria paniculata*
471. *Lactuca muralis* E. Mey.
472. » *sativa* L.
473. » *scariola* L.
474. » *virosa* L.
475. *Lagenaria vulgaris* Ser.
76. *Lagerstroemia indica* L.

477. *Lagunaria Patersonii* G. Don.
478. *Lagurus ovatus* L.
479. *Lamium album* L.
480. » *purpureum* L.
481. *Lantana hybrida*
482. *Lathyrus latifolius* L.
483. » *odoratus* L.
484. *Laurus nobilis* L.
485. » *salicifolius* Bantus et Soland
486. *Lavandula spica* var. *fragans* Ibnt
487. *Lavatera arborea* L.
488. *Lemna gibba* L.
489. » *major* L.
490. » *minor* L.
491. » *trisulca* H.
492. *Leonotis Leonurus* R. Br.
493. *Leonorus cardiaca* L.
494. *Leucaena glauca* Benth.
495. *Ligustrum japonica* Thumb.
496. » *ovalifolium* Hassk.
497. *Linum usitatissimum* L.
498. *Liquidambar styraciflua* L.
499. *Liriodendron tulipifera* L.
500. *Lippia lycioides* Stend.
501. » *nodiflora* Michx.
502. *Litsea glauca* Sieb.
503. *Livistona australis* Mart.
504. » *chinensis* R. Br.
505. *Lobelia inflata* L.
506. *Lolium temulentum* L.
507. *Lonicera japonica* Thumb.
508. *Luffa acutangola* Roxb.
509. » *cylindrica* M. Roem.
510. *Lupinus albus* L.
511. *Linaria Cymbalaria* Mill.

512. *Magnolia grandiflora* L.
513. *Malus Scheidecheri* Label
514. *Malva sylvestris* L.
515. *Mandevillea suaveolens* Lind.
516. *Manihot utilissima* Pohl.
517. *Matricaria Chamomilla* L.

518. *Matricaria eximia* var. fl. pl. Hort.
519. *Matthiola incana* R. Br.
520. *Maurandia lophosperma*
521. *Melaleuca decussata* R. Br.
522. *Melia hypericifolia* Sm.
523. *Melampodium perfoliatum*
524. *Melandrium album* Gareke
525. *Melia Azedarach* L.
526. *Melissa officinalis* L.
527. *Melilotus italica* Lam.
528. *Mentha aquatica* L.
529. » *piperita* L.
530. » *sativa* L.
531. *Mercurialis annua* L.
532. » *perennis* L,
533. *Mesembrianthemum acinaciforme* L.
534. » *attenuatum* Haw.
535. » *cordifolium* L.
536. » *echinatum* Lam.
537. » *Ecklonis* Salm - Dyck.
538. *Mimosa acanthocarpa* Loir
539. » *pedica* L.
540. » *Spegazzini* Pirotta
541. *Mina lobata* Cerv.
542. *Mirabilis Jalapa* L.
543. *Momordica Balsamina* L.
544. » *Charantia* L.
545. *Myrtus communis* L.
546. » » » var. *tarantina* Mill.
547. » » » var. » *leucocarpa*
548. *Mulgedium Bourgaei* Boiss.
549. *Muscari comosum* Mill.

550. *Negundo aceroides* Moench.
551. » *californicum* Torr.
552. *Nepeta Mussini* Spreng.
553. » *Nepetella* L.
554. *Nerium Oleander* L.
555. *Nesaca myrtifolia* Desf.
556. *Nicotiana affinis* T. Moore
557. » *gigantea* Hort.
558. » *glauca* R. Grah.

559. *Nicotiana rustica* L.
560. » *sylvestris* Comes
561. » *Tabacum* L.
562. *Nigella damascena* L.
563. *Ocimum Basilicum* L.
564. *Ocotea foetens* Benth et Hook
565. *Oenothera biennis* L.
566. *Olea europaea* L.
567. *Onopordon Acanthium* L.
568. *Ophiopogon japonicus* Ker-Gawl
569. *Opuntia Amyclaea* Ten.
570. » *Ficus-indica* Mill.
571. » » » var. *fructo albo* Hort.
572. » » » » *fructo rubro* »
573. » » *pisciformis*
574. » » *tomentosa* Salm-Dyck
575. » » *vulgaris* Mill.
576. » » *Winteriana*
577. » » *zacupanensis*
578. *Origanum Majorana* L.
579. *Ornithogalum nutans* L.
580. *Orchis maculata* L.
581. *Orobanche Hederæ* Duay
582. *Oryza sativa* L.
583. *Othonna crassifolia* Carv.
584. » *sedifolia* D. C.
585. *Oxalis cernua* Thunb.
586. » *corniculata* L.
587. » *Deppei* Lodd.
588. » *violacea* Thunb.

589. *Paliurus australis* Gaertn.
590. *Paneratium maritimum* L.
591. *Panicum miliaceum* L.
592. » *sanguinale* P.
593. *Papaver filiosum* Sibth.
594. » *Rhoeas* L.
595. » » » *fl. col.* Hort.
596. » *setigerum* DC.
597. » *somniferum* L.
598. *Parietaria officinalis* L.
599. » » » var. *judacia* L.

600. *Parietaria Soleirolii* Spreng.
601. *Parrotia persica* C. A. May.
602. *Paspalum dilatatum* Pair.
603. *Passiflora edulis* Sims.
604. *Paulownia imperialis* Sieb. et Zucc.
605. *Pavonia hastata* Cav.
606. *Pelargonium tetragonium* L'Herit.
607. » *zonale* L'Herit.
608. *Persea indica* Spreng.
609. » *gratissima* Gaertn.
610. *Petroselinum sativum* Hoffm.
611. *Phalangium lineare* Hort.
612. » » » *var. fol. var.*
613. *Petunia hybrida* Lort.
614. *Phalaris canariensis* Lort.
615. *Phaseolus vulgaris* L.
616. *Phoenix canariensis* L.
617. » *dactylifera* L.
618. » *hybrida* L.
619. » *reclinata* Jacq.
620. *Phillirea angustifolia* L.
621. *Physalis Franchetii* Nast.
622. *Physocleina orientalis* G. Don.
623. *Phytolacca decandra* L.
624. » *dioica* L.
625. *Picea excelsa* Link
626. *Picris hieracioides* L.
627. *Pinus Ayacahuite* Ehremb.
628. » *brutia* Ten.
629. » *canariensis* C. sm.
630. » *excelsa* Wall.
631. » *halepensis* Mill.
632. » *Laricio* Poir.
633. » *longifolia* Roxb.
634. » *Pinea* L.
635. » » » *var. fragilis* Lodd.
636. » *pyrenaica* Ten.
637. » *ponderosa* Dougl.
638. *Piqueria trinervia* Cav.
639. *Pistacia hybrida* Gasparr.
640. *Pisum sativum* L.
641. *Pittosporum crassifolium* Soland.

642. *Pittosporum Tobira* Dryand
643. » *undulatum* Vent.
644. *Plantago lanceolata* L.
645. » *major* L.
646. *Platanus occidentalis* L.
647. » *orientalis* L.
648. *Poinciana Gilliesii* Hook
649. *Polianthes tuberosa* L.
650. *Polygonum aviculare* L.
651. » *Baldschuanicum* Regel
652. » *dumetorum* L.
653. » *orientale* L. var. fol. var.
654. *Portulaca grandiflora* Hook.
655. » *oleracea* L.
656. *Portulacaria afra* Jacq.
657. *Potentilla reptans* L.
658. *Primula malacoides* Hort,
659. *Prunus Amygdalus* Stokes
660. » *Armeniaca* L.
661. » *Caroliniana* Ait.
662. » *domestica* L.
663. » *Persica* Stokes
664. » « » var. fl. pl. Hort.
665. » *Pissardi* Hort.
666. *Psidium Cattleyanum* Sabine
667. *Psoralea bituminosa* L.
668. *Pterocarya caucasica* C. A. Mey.
669. *Pitcairnia bromeliaefolia*
670. *Punica granatum* L.
671. » „ » var. *nana* Hort.

672. *Quamoclit pinnata* Boj
673. *Quercus brutia* Ten.
674. » *Cerris* L.
675. » *glauca* Thunb.
676. » *heterophylla* Michox f.
677. » *Phellos* L.
678. » *serrata* Thunb.
679. » *Suber* L.
680. » *Thomasi* Ten.
681. *Quillaya Saponaria* Molina

- 682. *Ranunculus Ficaria*
- 683. *Raphiolepis indica* Lindl.
- 684. *Reseda alba* L.
- 685. *Rhamnus Alaternus* L.
- 686. *Rhipsalis capilliformis* A. Web.
- 687. » *salicornioides* Haw.
- 688. *Rhodotypus kerrioides* Sieb. et Zuce.
- 689. *Rhus typhina*
- 690. *Ricinus communis* L.
- 691. » » » var. *bailundense* Hort.
- 692. *Rivina humilis* L.
- 693. *Robinia hispida*
- 694. » *pseudoacacia* L.
- 695. *Rosa benghalensis* var. *Zephir* Hort.
- 696. » *canina* L.
- 697. » *hibrida* Hort.
- 698. » *poliantha* Sieb. et Zuce.
- 699. *Rosmarinus officinalis* L.
- 700. *Rubus fruticosus* L.
- 701. » *inermis* Pourr.
- 702. *Ruellia rosea*
- 703. *Rumex pulcher* L.
- 704. *Ruscus aculeatus*

- 705. *Sabal Adansoni* Guerns.
- 706. » *Blachburneanum* Glazebrook
- 707. » *Palmetto* Lodd.
- 708. *Salpichroa rhomboidea* Miers.
- 709. *Salvia leonia*
- 710. » *officinalis* L.
- 711. » » » var. *fl. albo* Hort.
- 712. » *Sclarea* L.
- 713. » *splendens* Ker - Gawl.
- 714. » » » » var. *nana* Hort,
- 715. » » » » var. *alba* Hort.
- 716. » » » » *violacea* Hort.
- 717. *Santolina Chamaecyparissus* L.
- 718. *Sapindus marginatus* Vahl.
- 719. *Saponaria officinalis* L.
- 720. *Schinus molle*
- 721. *Scilla maritima* L.
- 722. *Scrophularia peregrina*

723. *Secale cereale* L.
724. *Sechium edule*
725. *Sedum dasyphyllum* L.
726. » *dendroideum* Moc et Sessè
727. « » » var *cristatum* Hort.
728. » *Nussbaumerii* Hort.
729. » *pachyphyllum* Rose
730. » *StahlII* Salms.
731. » *Weimbergii* Hort.
732. *Sempervivum arachnoideum* L.
733. » *arboreum* L.
734. » *canariense*
735. > *Laworthii* Hort. Angl.
736. *Senecio angulatus* L.
737. » *Petasites*
738. » *scandens* Buch. Lam.
739. » *vulgaris* L.
740. *Sequoia sempervirens* Endl.
741. *Setaria germanica* Beaud.
742. » *italica* Beaud.
743. *Sherardia arvensis* L.
744. *Silybum eburneum* Coss. et Dur.
745. *Simmondsia californica* Nutt.
746. *Sinapis alba* L.
747. *Smirnium Olusatrum* L.
748. *Solanum Caldasii*
749. » *capsicastrum*
750. » *citrullifolium*
751. » *heterophyllum*
752. » *Lycopersicum* L.
753. » *melongena* L.
754. « » » var. *oviforme* fr. alb. Hort.
755. » » » var. *gigante di* New York Hort.
756. » *nigrum* L.
757. » » » var. *miniatum* Berth.
758. » *verbascifolium* L.
759. *Sonchus asper* Mill.
760. » *oleraceus* L.
761. » *tenerrimus* L.
762. *Sophora japonica* L.
763. » » » var. *pendula* Hort.
764. *Spinacia oleracea* L.

765. *Spiraea sorbifolia* L.
766. *Sporobolus inlicus* R. Br,
767. *Stapelia variegata* L.
768. » *hirsuta* L.
769. *Stellaria media* Cyr.
770. *Sterculia acerifolia*
771. *Symphoricarpus racemosus* Michx.
772. *Syringa vulgaris*
773. *Stranvaesia Daviniana*

774. *Tagetes erectus* var. *grandifl.* Hort.
775. » » var. *sulphureus*
776. » *glandulifera* Schrak.
777. » *patula* L.
778. » » var. *nana bicolor* Hort.
779. » » » « *Ehlenhorstz* Hort.
780. » » » » *Flammensfeuer* Hort.
781. » » » » *fl. pl.* Hort.
782. » » » » *Goldball* Hort.
783. » *signatus*
784. » » var. *pumilus* Hort.
785. *Tamus communis* L.
886. *Taraxacum officinale* Wigg.
787. *Taxodium mucronatum* Ten.
788. *Taxus baccata* L.
789. » » » var. *fastigiata* Hort.
790. » *hibernica* Hook
791. *Tecoma Ricasoliana* Tanfani
792. *Terminalia australis*
793. *Tetragonia crystallina* L' Herit
794. *Thymus serpyllum*
795. » *vulgaris*
796. *Thea chinensis* L.
797. *Thuya gigantea* Nutt.
798. » » » var. *Lobbi* Hort.
799. » *occidentalis* L.
800. » *orientalis* L.
801. » » L. var. *compacta* Hort.
802. *Tilia argentea*
803. » *vulgaris*
804. *Tournefortia heliotropioides* Hook
805. *Trachelium coeruleum*

806. *Trachycarpus excelsus* L. Wendl.
807. *Tradescantia albiflora* Kunth.
808. » *discolor* L' Herit.
809. » *fluminensis* Well.
810. » » *Vell. var. fl. albo*
811. » » » *var. fol. aureo var.*
812. » *navicularis* Ortigies
813. *Trianea bogotensis* Karst.
814. *Trifolium incarnatum* L.
815. » *pratense* C.
816. » *repens* L.
817. *Tribulum terrestris*
818. *Trigonella Foenum - graecum*
819. *Triticum vulgare* Will.
820. *Tritonia Uvaria*
821. *Tropaeolum majus* L.
822. *Tussilago Farfara* L.
823. *Typha angustifolia*

824. *Ulmus campestris*
825. *Umbellularia californica* Nutt.
826. *Ungnadia speciosa* Endl.
827. *Urtica membranacea*

828. *Valeriana officinalis* L.
829. *Verbascum nigrum* L.
830. » *thapsiforme* Schad.
831. » *Thapsus* L.
832. » » » *var. fl. alb. Hort,*
833. *Verbena hybrida* Hort.
834. » *officinalis* L.
835. » *arborea*
836. *Vernonia novaeboraensis* Willd.
837. *Veronica salicifolia* Forst.
838. » *speciosa* R. Cunn.
839. *Vicia Faba* L.
840. *Viola odorata* L.
841. » *tricolor* L,
842. *Viscaria oculata*
843. *Vitis Labrusca* L.
844. » *vinifera* L.
845. *Vittadinia triloba* D. C.

846. *Washingtonia filifera* Wendl
847. » *robusta*
848. *Wistaria multijuga*
849. *Wistaria sinensis*
850. *Withania somnifera*
851. *Wolffia arhiza* Wimm.
852. *Xanthium italicum* Moretti
853. *Xanthoxylum americanum* Mill.
854. *Xerotes longifolia* R. Br.
855. *Yucca aloifolia*
856. *Zea Mais*
857. *Zinnia elegans* Jacq.
858. » » » var. *dahliaeflora* Hort.
859. » » » » *lilliput* Hort.
860. *Zizyphus sativa* Gaertn

Desiderata numero tantum indicanda sunt.

Pour les demandes on prie de se servir des numeros seulement.

Indices desideratorum ante Kal. Marti (31 marzo 1950) petenda sunt.

Si prega di inviare le richieste prima del 31 Marzo 1950.

Prof. CATALANO GIUSEPPE

Botanices Professor et Horti Praefectus

Prof. PARISI ROSA
Horti Adiutrix

Dr. MEROLA ALDO
Horti Adsisens

STELLATO SALVATORE
Hortulanus primarius

MAIONE SABATO
Curator

