

*P. purg.
yellow*

*18945
Ae 8 45*

1890.

LIST OF SEEDS.

LA MORTOLA.

UNIVERSITY
BOTANICAL
GARDEN

1890.

LIST OF SEEDS

Collected this year in the Garden at

LA MORTOLA, VENTIMIGLIA ITALY.

* = Indigenous Plants.

- | | | | |
|----|---|----|--------------------------------------|
| 1 | <i>Abelia floribunda.</i> | 28 | <i>Acacia excelsa.</i> |
| 2 | " <i>rupestris.</i> | 29 | " <i>farinosa.</i> |
| 3 | " " <i>hybrida grandiflora.</i> | 30 | " <i>horrida.</i> |
| 4 | <i>Aberia caffra.</i> | 31 | " <i>Julibrissin, var. speciosa.</i> |
| 5 | <i>Abroma augusta.</i> | 32 | " <i>latifolia.</i> |
| 6 | <i>Abutilon hybridum, var. Ambroise Verschaffelt.</i> | 33 | " <i>longissima.</i> |
| 7 | " " <i>var. cloche d'or.</i> | 34 | " " <i>var. glauca.</i> |
| 8 | " " " <i>Darwini.</i> | 35 | " " " <i>pendula.</i> |
| 9 | " " " <i>Roma.</i> | 36 | " <i>linifolia.</i> |
| 10 | " " <i>mixtae var.</i> | 37 | " <i>lophanta.</i> |
| 11 | " <i>vexillarium.</i> | 38 | " " <i>var. gigantea.</i> |
| 12 | <i>Acacia acanthocarpa.</i> | 39 | " <i>macrophylla.</i> |
| 13 | " <i>albicans.</i> | 40 | " <i>melanoxylon, var.</i> |
| 14 | " <i>argyrophylla.</i> | 41 | " <i>microbotrya.</i> |
| 15 | " <i>armata.</i> | 42 | " <i>Mirbelli.</i> |
| 16 | " <i>aromatica.</i> | 43 | " <i>mucronata.</i> |
| 17 | " <i>bidentata.</i> | 44 | " <i>nematophylla.</i> |
| 18 | " <i>botryoides.</i> | 45 | " <i>obliqua.</i> |
| 19 | " <i>calamifolia.</i> | 46 | " <i>obtusifolia.</i> |
| 20 | " <i>Cavenia.</i> | 47 | " <i>ovata.</i> |
| 21 | " <i>cultriformis.</i> | 48 | " <i>pinifolia.</i> |
| 22 | " <i>cyanophylla.</i> | 49 | " <i>pterocarpa.</i> |
| 23 | " " <i>var. magnifica.</i> | 50 | " <i>pugioniformis.</i> |
| 24 | " <i>cylindrostachya.</i> | 51 | " <i>retinodes.</i> |
| 25 | " <i>dealbata.</i> | 52 | " <i>rostellifera.</i> |
| 26 | " <i>Dellori.</i> | 53 | " <i>Sophorae.</i> |
| 27 | " <i>dodonaeifolia.</i> | 54 | " <i>species, (ex Madras).</i> |
| | | 55 | " <i>undulata.</i> |

Requests for Seeds should indicate by the printed numbers alone what kinds are desired.

- 56 *Acacia verticillata*.
 57 " " *var. hybrida*.
 58 " " " *Riceana*.
 59 *Acanthus lusitanicus*.
 60 *Acer oblongum*.
 61 *Achania Malvaviscus, var. floribunda*.
 62 *Achillea corymbosa*.
 *63 " *millefolium, var. fl. roseo*.
 *64 " *tomentosa*.
 65 *Achimenes hybrida, mixtae var.*
 66 *Aconitum eminens*.
 67 " *Napellus, var. bicolor*.
 68 *Acroclinium roseum, var. fl. albo*.
 *69 *Actaea spicata*.
 70 *Actinomeris adianthoides*.
 71 *Adenophora liliifolia*.
 *72 *Adiantum Capillus-Veneris*.
 73 " *Eriophorum*.
 74 " *gracillimum*.
 75 " *Veitchi*.
 76 " *Weigandi*.
 77 *Adonis flammea*.
 78 *Aeonium arboreum*.
 79 " *Haworthi*.
 80 *Aeschynomene aspera*.
 81 *Aethionema diastrophys*.
 82 *Agapanthus umbellatus*.
 83 *Agate grandiflora, var. fl. albo*.
 84 *Agathaea coelestis*.
 85 *Agave americana*.
 86 " *attennata*.
 87 " *cantala*.
 88 " *chiapensis*.
 89 " *densiflora*.
 90 " *ferox*.
 91 " *filifera*.
 92 " " *var. densa*.
 93 " *Franzosinii*.
 94 " *Ghiesbreghti*.
 95 " *grandidentata*.
 96 " *maculosa*.
 97 " *mexicana, var. picta*.
 98 " *mitis*.
 99 " *mitraeformis*.
 100 " *potatorum*.
 101 *Agave Rumphii*.
 102 " *Salmiana*.
 103 " " *var. Jacobiana*.
 104 " " " *latifolia*.
 105 " *stricta, (A. Hystrix)*.
 106 " *univittata*.
 107 " *xalapensis, varietas?*
 108 " *xylinacantha*.
 109 " " *var. vittata*.
 110 *Ageratum adenophorum*.
 111 " *coelestinum, var. nanum*.
 112 " *conyzoides*.
 113 " *Genitro*.
 114 " *mexicanum, var. Cupid*.
 115 " *reticulatum*.
 116 *Agonis flexuosa*.
 *117 *Agrostemma coronaria*.
 *118 *Ajuga Iva*.
 119 *Akebia quinata*.
 120 *Albuca major*.
 121 " *exuviata*.
 122 *Aleca ficifolia*.
 *123 *Alisma Plantago*.
 *124 *Allium neapolitanum*.
 125 " *polyphyllum*.
 *126 " *roseum*.
 *127 " *siculum*.
 *128 " *subhirsutum*.
 *129 " *triquetrum*.
 130 *Aloe africana*.
 131 " *arborea, (Horti panormitani)*.
 132 " *arborescens*.
 133 " *brevifolia*.
 134 " *ciliaris*.
 135 " *ferox*.
 136 " " *var. fol. luteo-vittatis*.
 137 " *Hanburyana*.
 138 " " *var. confertiflora*.
 139 " *Saponaria*.
 140 " *species (ex Bassoutos Country)*.
 141 " " *(ex India)*.
 142 " " *(ex Natal)*.
 143 " *umbellata*.
 144 " *virens*.

- 145 *Alonsoa albiflora*.
 146 " *incisifolia*.
 147 " *linearis*.
 148 " *urticaefolia*.
 149 " *Wallisi*.
 150 " *Warscewiczii*.
 151 " *mixtae species*.
 152 *Alpinia Allughas*.
 *153 *Althaea taurinensis*.
 *154 *Alyssum argentum*.
 *155 " *calycinum*.
 *156 " *maritimum*.
 *157 " *orientale*.
 158 " *saxatile*.
 159 " " *var. compactum*.
 160 " " *Wierzbecki*.
 161 " *mixtae spec. et var.*
 162 *Amarantus caudatus*.
 163 " *tricolor*.
 164 *Amirola nitida*.
 165 *Ammobium alatum*.
 166 *Ampelopsis antarctica*.
 167 *Amphicome arguta*.
 168 *Anacampseros arachnoides*.
 169 " *purpurascens*.
 *170 *Anagallis arvensis, var. Monelli*.
 171 " *Philipsi*.
 172 *Anchusa capensis*.
 173 " *obliqua*.
 *174 " *officinalis*.
 175 *Androcymbium species*.
 *176 *Anemone coronaria, mixtae var.*
 *177 " *hortensis*.
 178 " *japonica*.
 *179 " *sylvestris*.
 180 *Anisochilus distachya*.
 *181 *Anthemis nobilis*.
 182 *Antigonon leptopus*.
 183 *Antholyza aethiopica*.
 *184 *Anthyllis Barba-Jovis*.
 *185 " *tetraphylla*.
 *186 " *Vulneraria*.
 *187 *Antirrhinum latifolium*.
 188 " *Linkianum*.
 *189 " *majus, mixtae var.*
 190 " " *var. fl. albo-luteo*.
 191 *Antirrhinum majus, var. totum album*.
 192 " " *var. totum rubrum*.
 193 " " " *nanum, mixtae var.*
 *194 " *Orontium*.
 195 " *rupestre*.
 196 *Aponogeton distachyum*.
 197 *Aquilegia californica*.
 198 " *canadensis*.
 199 " " *var. cupreata*.
 200 " " " *nana*.
 201 " *caryophylloides*.
 202 " *chrysantha*.
 203 " " *var. hybrida*.
 204 " " " *pallida*.
 205 " *fragrans*.
 206 " *Haenkeana*.
 207 " *Kitaibeli*.
 208 " *leptoceras*.
 209 " *sibirica, var. Bungei*.
 210 " " " *fl. albo*.
 211 " *Vervaeneana*.
 212 " *viridiflora*.
 *213 " *vulgaris, var. fl. rubro*.
 214 " *mixtae spec. et var.*
 *215 *Arabis albida*.
 *216 " *alpina*.
 *217 " *arenosa*.
 218 " *Hollboelliana*.
 219 " *lillacina*.
 *220 " *rosea*.
 221 " *stenopetala*.
 222 " *mixtae species*.
 223 *Aralia quinquefolia*.
 224 " *Sieboldi*.
 225 " *umbraculifera*.
 226 *Arbutus Unedo*.
 227 *Arctotis arborescens*.
 228 " *reptans*.
 229 " *speciosa*.
 230 *Ardisia latifolia*.
 231 " *umbellata*.
 232 *Argania Sideroxylon*.
 233 *Argemone grandiflora*.
 234 " *mexicana*.

- 235 *Argyranthemum speciosum*.
 236 *Argyreia splendens*.
 237 *Aristolochia ciliosa*.
 238 " *elegans*.
 239 " *fimbriata*.
 240 " " *var. glauca*.
 241 " *trilobata*.
 *242 *Armeria alpina*.
 243 " *canescens*.
 244 " *Halleri*.
 245 " *intermedia*.
 246 " *latifolia*.
 247 " *Laucheana*.
 248 " *longibracteata*.
 *249 " *plantaginea*.
 250 " *purpurea*.
 *251 " *sardoa*.
 252 " *sibirica*.
 253 " *splendens*.
 254 " *Welwitschi*.
 255 " *mixtae species*.
 256 *Artabotrys odoratissima*.
 *257 *Artemisia Absinthium*.
 *258 " *arborescens*.
 259 " *judaica*.
 260 " *Purshiana*.
 261 " *sacrorum*.
 262 *Arthropodium minus*.
 263 " *paniculatum*.
 *264 *Arum Arisarum*.
 *265 " *italicum*.
 *266 *Arundo Donax*, *var. fol. albo-*
lineatis.
 267 *Asclepias curassavica*.
 *268 *Asparagus acutifolius*.
 269 " *plumosus, var. tenuissimus*.
 *270 *Asphodelus albus*.
 *271 " *fistulosus*.
 *272 " *macrocarpus*.
 273 " *ramosus*.
 274 *Aspidium Sieboldi*.
 *275 *Asplenium Adiantum-nigrum*.
 276 " *fraxinifolium*.
 *277 " *marinum*.
 *278 " *Trichomanes*.
 279 " *violaceum*.
 280 *Astelia Banksi*.
 *281 *Aster Amellus*.
 282 " *amygdalinus*.
 283 " *argophyllus*.
 284 " *Boltoni*.
 285 " *chinensis, var. fl. pleno*
mixtae var.
 286 " *cordifolius*.
 287 " *cyaneus*.
 288 " *glaucus*.
 289 " *laevigatus*.
 290 " *laxiflorus*.
 291 " *macrophyllus*.
 292 " *pyrenaeus*.
 293 " *salicifolius*.
 *294 " *salignus*.
 295 " *Shorti*.
 296 " *tardiflorus*.
 297 " *mixtae spec.*
 *298 *Asteriscus spinosus*.
 299 *Asterocephalus caucasicus*.
 300 *Astragalus caspius*.
 301 " *creticus*.
 302 " *sulcatus*.
 *303 *Astrantia major*.
 *304 *Atriplex Halimus*.
 305 *Aubrietia antilibanica*.
 *306 " *Columnae*.
 *307 " *deltoidea, var. grandiflora*.
 308 " " *var. purpurea*.
 309 " *erubescens*.
 310 " *Eyrei*.
 311 " *gracilis*.
 312 " *graeca*.
 313 " *Hendersoni*.
 314 " *Pinardi*.
 315 " *tauricula*.
 316 " *mixtae spec. et var.*
 317 *Aucuba japonica, var. ilici-*
folia.
 318 " " *var. macrodonta*.
 319 " " " *macrophylla*.
 320 *Azalea indica, mixtae var.*
 321 *Azolla caroliniana*.

- 322 *Baccharis xalapensis*.
 323 *Balantium antarcticum*.
 324 *Ballota acetabulosa*.
 325 *Barleria cristata*.
 326 *Bambusa Simoni*, *var. fol. var.*
 327 *Banksia australis*.
 328 " *marcescens*.
 329 " *verticillata*.
 330 " " *var. hybrida*.
 331 *Bauhinia acuminata*.
 332 " *diphylla*.
 333 *Begonia ascotiensis*.
 334 " *bogotensis*.
 335 " *boliviensis*.
 336 " " *var. lutea?*
 337 " *cueullata*.
 338 " *discolor*, *var. Rex*.
 339 " *Dregei*.
 340 " *echinosepala*.
 341 " *Evansiana*.
 342 " *fagifolia*.
 343 " *Froebeli*.
 344 " *fuchsioides*.
 345 " *hernandiaefolia*.
 346 " *metallica*.
 347 " *oblongifolia*.
 348 " *parviflora*.
 349 " *peponifolia*.
 350 " *Reine des Belges*.
 351 " *Rex*, *var. Duchesse du Brabant*.
 352 " " *mixtae varietates*.
 353 " *Richardsoniana*.
 354 " *Schmidtii*.
 355 " *semperflorens*.
 356 " " *var. bajocensis*.
 357 " " " *gigantea, mixtae var.*
 358 " *smaragdina*.
 359 " *ulmifolia*.
 360 " *Weltoniensis*.
 361 " *mixtae spec. et var.*
 362 *Benincasa cerifera*.
 363 *Benthamia fragifera*.
 364 *Berberis asiatica*.
 365 " *buxifolia*.
 366 *Berberis Wallichiana*.
 367 *Beschorneria viridiflora*.
 *368 *Betonica officinalis*.
 369 *Bignonia floribunda*.
 370 " *jasminoides*.
 371 " " *var. rosea splendida*.
 372 " *Mac-Kennyi*.
 373 " *pandorana*.
 374 " *Tweediana*.
 375 *Billbergia tinctoria*.
 376 " *zebrina*.
 377 *Billardiera cirrhosa*.
 378 " *fusiformis*.
 379 *Biota orientalis*.
 380 " " *var. aurea elegantissima*.
 381 " " " " *nana*.
 382 " " " *compacta*.
 383 " " " *dumosa*.
 384 " " " *erecta*.
 385 *Bixa Orellana*.
 386 *Bocconia japonica*.
 387 *Boerhavia rubra*.
 *388 *Borago laxiflora*.
 *389 " *officinalis*.
 390 *Bosea Yervamora*.
 391 *Bossiaea angustifolia*.
 392 " *paniciflora*.
 393 " *mixtae spec.*
 394 *Bowiaea volubilis*.
 395 *Brassica oleracea*, *var. acephala*.
 396 " " " " *crispa albo-variegata*.
 397 " " " " " *neapolitana*.
 398 " " " " " *prolifera*.
 399 " " " " " *rubro-variegata*.
 400 " " " " " *et laciniata*.
 401 " " " " " *palmifolia*.
 402 " " " " " *Marrou stem, alba*.
 403 " " " " " *stem, rubra*.
 *404 *Briza maxima*.
 *405 " *media*.
 *406 " *minor*.
 407 *Brunella Webbiana*, *var. major*.
 408 *Bucklandia populnea*.

- 409 *Buddleia curvifolia*.
 410 " *madagascariensis*.
 411 *Bulbine asphodeloides*.
 412 " *fruticulosa*.
 413 " *semibarbata*.
 *414 *Bunias Cakile*.
 *415 *Buphthalmum salicifolium*.
 *416 *Bupleurum fruticosum*.
 *417 " *protractum*.
 *418 *Buxus balearica*.
- 419 *Cadia purpurea*.
 420 *Caesalpinia echinata*.
 421 " *Sappan*.
 422 " *tortuosa*.
 423 *Cajophora contorta*.
 424 " *coronata*.
 425 *Calampelis scaber*.
 426 *Calanchoe aegyptiaca*.
 427 " *brachycalyx*.
 428 " *crenata*.
 429 " *Petitiana*.
 430 " *thyrsoflora*.
 431 *Calceolaria acaulis*, *mixtae var.*
 432 " *chelidonioides*.
 433 " *glutinosa*.
 434 " *rugosa*, *var. triomphe de Versailles*.
 *435 *Calendula maritima*.
 *436 " *officinalis*, *var. albo-lutescens fl. pl.*
 437 " " *var. meteor fl. pl.*
 438 " " " *Prince d'Orange fl. pl.*
 439 *Calla aethiopica*.
 440 *Callicarpa purpurea*.
 441 *Callistemon rigidum*.
 442 " *rugulosum*.
 443 " *violaceum*.
 444 *Callitris quadrivalvis*.
 445 *Calonyction Roxburghi*.
 446 " *speciosum*.
 *447 *Calycotome spinosa*.
 *448 " " *var. glauca*.
 449 *Campanula alliariaefolia*.
 450 *Campanula altaica*.
 *451 " *caespitosa*.
 452 " *eximia*.
 453 " *Grossecki*.
 454 " *Hosti*.
 455 " *lactea*.
 *456 " *latifolia*.
 457 " " *var. fl. albo.*
 458 " " " *eriocarpa.*
 459 " " " *macrantha.*
 *460 " *Medium*.
 *461 " *persicifolia*.
 462 " " *var. fl. albo.*
 463 " *pulcherrima*.
 *464 " *pyramidalis*.
 465 " " *var. fl. albo.*
 *466 " *Rapunculus*.
 *467 " *rhomboidalis*.
 *468 " *rotundifolia*.
 *469 " *Tenorii*.
 *470 " *Trachelium*.
 471 " " *var. fl. albo.*
 472 " *turbinata*.
 473 " *versicolor*.
 474 " *Vidali*.
 475 " *mixtae spec. et var.*
 476 *Camptosema rubicunda*.
 477 *Canarina Campanula*.
 478 *Canna indica*, *mixtae var.*
 479 *Cantua dependens*.
 480 " *pyrifolia*.
 481 *Capsicum annuum*, *var. nanum fruct. luteis.*
 482 " " " " *fruct. rubris.*
 483 *Carica cundinamarcensis*.
 484 *Carpocerus sibiricum*.
 485 *Cassia Fieldi*.
 486 " *floribunda*.
 487 " *glauca*.
 488 " *Sophorae*.
 489 *Casuarina equisetifolia*.
 490 " *quadrivalvis*.
 491 " *stricta*.
 492 *Catalpa Kaempferi*.
 *493 *Catananche coerulea*.
 *494 " *lutea*.

- 495 *Catha edulis*.
 496 *Ceanothus africanus*.
 497 " *azureus, mixtae var.*
 498 " *Fontanesianus*.
 499 *Celastrus stylosus*.
 500 *Celsia Arcturus*.
 *501 " *cretica*.
 502 " " *var. grandiflora*.
 503 *Centaurea babylonica*.
 504 " *calocephala*.
 505 " " *var. fl. albo*.
 506 " *canariensis*.
 507 " *Clementei*.
 *508 " *cyaneus, mixtae var.*
 509 " *glastifolia*.
 *510 " *gymnocarpa*.
 511 " *Spinneri*.
 *512 *Centranthus ruber*.
 *513 " " *var. fl. albo*.
 *514 *Cephalanthera ensifolia*.
 *515 " *pallens*.
 516 *Cephalaria Scabiosa*.
 517 *Cephalophora tridentata*.
 *518 *Cerastium grandiflorum*.
 *519 " *tomentosum*.
 *520 *Ceratonia Siliqua*.
 *521 *Cercis Siliquastrum*.
 522 *Cereus coerulescens*.
 523 " *grandiflorus, var. spectabilis*.
 524 " *Martini*.
 525 " *Spachianus*.
 526 " *tortuosus, (Forb.)*
 527 " " *(Twed.)*
 528 *Cestrum aurantiacum*.
 529 " *foetidissimum*.
 530 " *Parqui*.
 531 " *Warszewiczi*.
 *532 *Chamaepeuce Casabonae*.
 *533 " *diacantha*.
 *534 " *gnaphalioides*.
 535 " *hispanica*.
 *536 " *strieta*.
 537 *Chamaerops excelsa*.
 538 " *humilis*.
 539 " " *var. elegans*.
 540 *Chamaerops humilis, var. erecta*.
 541 " " *var. microcarpa*.
 542 *Cheiranthus arborescens*.
 *543 " *Boccone*.
 *544 " *Cheiri, mixtae var.*
 545 " " *var. nanus fl. pl.*
 546 " " " *fl. violaceo*.
 547 *Chelone obliqua*.
 548 " " *var. fl. albo*.
 549 *Chimonanthus fragrans*.
 *550 *Chlora perfoliata*.
 551 *Chloropis Blanchardiana*.
 552 *Choisya ternata*.
 553 *Chorozema Chandleri*.
 554 " *ilicifolium*.
 555 " *Soulangeanum*.
 556 " *spectabile*.
 557 " *varium*.
 558 " " *var. elegans*.
 559 " *mixtae spec. et var.*
 560 *Chrysanthemum carinatum, mixtae var.*
 561 " " *var. fl. albo*.
 *562 " " *coronarium, mixtae var.*
 563 " " *var. fl. pl. mixtae var.*
 564 " " " *nanum fl. pl. albo*.
 565 " " " " *fl. pl. luteo*.
 566 " *foeniculaceum*.
 567 " *fruticosum*.
 568 " *inodorum, var. fl. pl.*
 *569 " *segetum*.
 570 *Chrysocoma Coma-aurea*.
 *571 *Chrysosplenium oppositifolium*.
 *572 *Cineraria gibbosa*.
 573 " *hybrida, mixtae var.*
 *574 " *maritima*.
 575 " *platanifolia*.
 *576 *Cirsium Eriophorum, var. spatulatum*.
 577 *Cissus humulifolius*.
 578 *Cistus africanus*.
 *579 " *albidus*.
 580 " *creticus*.
 *581 " *crispus*.

- 582 *Cistus hirsutus*.
583 " *ladaniferus*.
584 " *laurifolius*.
*585 " *monspeliensis*.
586 " *parviflorus*.
587 " *platysepalus*.
588 " *purpureus*.
589 " *rotundifolius*.
*590 " *salvifolius*.
*591 " " *var. prostratus*.
592 " *tauricus*.
593 " *Thureti*.
594 " *undulatus*.
595 " *vaginatus*.
*596 " *villosus, var. creticus*.
597 " " *var. genuinus*.
598 " *mixtae spec. et var.*
599 *Citrus Aurantium*.
600 " " *var. lusitanica*.
601 " " " *fruct. succis rubris*.
602 " " " *nobilis (Mandarin)*.
603 " " " *Sancta Sabina (Roma)*.
604 " *Bergamia (Bergamot)*.
605 " *decumana, var. Pampelmous*.
606 " " *var. Pampelmous fruct. dulcis*.
607 " *Limonum*.
608 " " *var. grossissimo di Lima*.
609 " *medica*.
610 *Clarkia pulchella, mixtae var.*
611 *Clematis campaniflora*.
*612 " *cirrhusa*.
613 " *fragrans*.
*614 " *flammula*.
615 " *integrifolia*.
616 *Cleome arborea*.
617 " *gigantea*.
618 " *Eckloneana*.
619 " *speciosa*.
620 " *spinosa*.
621 " *viscosa*.
622 *Cleome mixtae species*.
623 *Clethra arborea*.
624 *Clitoria Ternatea*.
625 " " *var. fl. albo*.
*626 *Cneorum tricoccum*.
*627 *Cnicus benedictus*.
628 *Cobaea scandens*.
629 *Cocos australis*.
630 *Cocculus laurifolius*.
631 *Codonopsis lurida*.
*632 *Coix lacryma*.
*633 " " *var. zebrina*.
*634 *Colchicum autumnale*.
635 " *speciosum*.
636 *Coleus barbatus*.
637 " *maculatus, mixtae var.*
638 *Colletia Benthamiana*.
639 " *cornuta*.
640 " *horrida*.
641 *Collomia coccinea*.
*642 *Colocynthis vulgaris*.
643 *Commelina coelestis*.
644 " *clandestina*.
645 *Conoclinium janthinum*.
*646 *Convolvulus althaeoides*.
*647 " *arvensis, var. centricyclus*.
648 " *hederaceus, mixtae var.*
649 " " *var. azureus intus albus*.
*650 " *mauritanicus*.
651 *Conyza glutinosa*.
652 *Cordyline pendula*.
653 *Coreopsis auriculata*.
654 " *lanceolata*.
*655 *Coriaria myrtifolia*.
*656 *Coris monspeliensis*.
657 *Cornus alba*.
*658 " *sanguinea*.
*659 *Coronilla Emerus*.
*660 " *juncea*.
*661 " *pentaphylla*.
662 " *stipularis*.
*663 " *Valentina*.
664 *Correa cardinalis*.
665 " *Colvilli*.
666 *Cosmos bipinnatus*.

- 667 *Costus speciosus*.
 668 *Cotoneaster acuminata*.
 669 " *bacillaris*.
 670 " " *var. floribunda*.
 671 " *buxifolia*.
 672 " *frigida*.
 673 " *laxiflora*.
 674 " *lucida*.
 675 " *nepalensis*.
 676 " *racemiflora*.
 677 " *rotundifolia*.
 678 " *tomentosa*.
 679 *Cotyledon discolor*.
 680 " *lurida*.
 681 " *macrantha*.
 682 " *navicularis*.
 683 " *pulverulenta*.
 684 " *sinuata*.
 685 " *teretifolia*.
 686 *Crambe filiformis*.
 687 *Crassula coccinea*.
 688 " *ericoides*.
 689 " *gracilis*.
 690 " *lactea*.
 691 " *marginalis*.
 692 " *pallida*.
 693 " *tetragona*.
 *694 *Crataegus Azarolus*, *var. fructo albo*.
 *695 " *oxyacantha*, *var. monosperma*.
 696 *Cratoxylon carneum*.
 *697 *Crithmum maritimum*.
 698 *Crocus vernus*, *mixtae var.*
 699 *Crotalaria capensis*.
 700 *Croton Tiglium*.
 701 *Cryptomeria elegans*.
 702 *Cucumis dipsaceus*.
 703 " *Dudaim*.
 704 " *echinophorus*.
 705 " *Melo*, *var. albus*.
 706 " *metuliferus*.
 707 " *microcarpus*.
 708 " *Pancherianus*.
 709 " *texensis*.
 710 " *utilissimus*.

- *711 *Cucubalus bacciferus*.
 712 *Cucurbita angulata*.
 713 " *chrysocarpa*.
 714 " *marsupiaeformis*.
 715 " *maxima*, *var. Farinae*.
 716 " " *var. Kiac-kona*.
 717 " " " *poi-nama-kona*.
 718 " " " *turbaniformis*.
 719 " *melanosperma*.
 720 " *microcarpa*.
 721 " *moschata*.
 722 " *sipho*.

Cucurbitaceae, varietates hortenses.

- 723 *Albo-lutea maxima*, *verrucosa*.
 724 *Atroviridis*.
 725 " *maxima*, *luteo-radiata*.
 726 *Aurantiaca maxima*, *verrucosa*.
 727 " " *radiata*.
 728 " " *striata*.
 729 *Campanaeformis*.
 730 " *minima*.
 731 *Caepiformis*.
 732 " *alba*.
 733 " *aurea*.
 734 " *maxima verrucosa*, *albo-lutea*.
 735 " " *luteo-radiata*.
 736 *Foetidissima*.
 737 *Leucantha depressa*.
 738 *Melopepo alba*.
 739 " *alba*, *rubro-radiata*.
 740 " *lutea*, *albo-striata*.
 741 " *rubro-marmorata*.
 742 " " *viridis*.
 743 *Ovum Struthio*.
 744 *Pepo*.
 745 " *aurantiaca*.
 746 " *tuberculata*.
 747 " *aurantiaeformis*.
 748 " " *maxima*.
 749 " " " *depressa lutea*.
 750 " *bicolor*, *luteo-viridis*.
 751 " *elongata*.
 752 " *lutea tuberculata*.

- 753 *Pepo maliformis*.
754 " " *depressa verrucosa*
lutea.
755 " " " *maxima alba*.
756 " " " " *luteo-ra-*
diata.
757 " " " *minima luteo-*
radiata.
758 " " " " *albo-ra-*
diata.
759 " *minima*.
760 " " *luteo-radiata*.
761 " *oviformis alba*.
762 " " " *maxima*.
763 " *lutea*.
764 " *pyriformis alba*.
765 " " *bicolor, luteo-radiata*.
766 " " *albo-radiata*.
767 " " *aurantiaca maxima*
tuberculata.
768 " " *bicolor maxima,*
luteo-radiata.
769 " " " *monstruosa*.
770 " " *verrucosa lutea*.
771 " " " *maxima lutea*.
772 *Pressima alba*.
773 " *atroviridis*.
774 " *luteo aurantiaca*.
775 " " *striata*.
776 *Turbinata, mixtae var.*
777 *Subverrucosa*.
778 *Umbellata albo-lutea*.
779 " *alba*.
780 " *albo-viridis*.
781 " *aurantiaca*.
782 " *verrucosa*.
782a " " *atroviridis*.
783 *Verrucosa maxima*.
784 " *oblonga, luteo-striata*.
785 *Cuphea Galeottiana*.
786 " *lanceolata*.
787 " *Roezli*.
788 " *silenoides*.
789 *Cupressus californica*.
790 " *Corneyana*.
791 *Cupressus elegans*.
792 " *excelsa*.
793 " *funnebris*.
794 " *Goweniana*.
795 " *gracilis*.
796 " *Knightiana*.
797 " *Korayana*.
798 " *Lambertiana*.
799 " *Macnabiana*.
*800 " *sempervirens*.
*801 " " *var. horizontalis*.
802 " *thurifera*.
803 " *torulosa*.
804 " " *var majestica*.
805 *Cyanella capensis*.
806 *Cyathea dealbata*.
807 *Cyclamen persicum, mixtae var.*
808 " " *var. (La Mortola)*.
809 *Cyclanthera elastica*.
810 " *explodens*.
811 " *pedata*.
812 *Cydonia sinensis*.
813 " *vulgaris, mixtae var.*
814 *Cynoglossum Heynei*.
*815 " *pictum*.
816 *Cyperus alternifolius*.
*817 " *myriostachys*.
818 " *Papyrus*.
819 " *Paramatta*.
820 " *spectabilis*.
821 *Cyrtanthera velutina, var.*
carnosa.
822 *Cyrtomium falcatum*.
823 *Cytisus filipes*.
824 " *proliferus*.
825 *Dahlia coccinea, var. nana*
mixtae var.
826 " *gracilis*.
827 " *imperialis*.
828 " *Mercki*.
829 " *scapigera*.
830 " *variabilis, mixtae var.*
831 *Dalechampia Roezli, var. rosea*.

- *832 Daphne Gnidium.
 *833 " Laureola.
 *834 " Mezereum.
 835 Dasyilirion glaucophyllum.
 836 " gracile.
 837 Datura fastuosa.
 *838 " ferox.
 839 " Metel.
 *840 " Tatula.
 841 Deeringia baccata.
 *842 Delphinium Ajacis, *mixtae* var.
 843 " " var. *fl. pl. mixtae* var.
 844 " cardinale.
 *845 " elatum.
 846 " " var. *palmatifidum*.
 847 " " varietas.
 848 " hybridum, *plur. var.*
 849 " nudicaule.
 850 " puniceum.
 *851 " Staphysagria.
 852 Desmanthus brachylobus.
 853 " coccineus.
 854 Desmochaeta atropurpurea.
 855 Desmodium gangeticum.
 856 " gyrans.
 857 " umbellatum.
 858 Deutzia crenata, var. *fl. pl.*
 *859 Dianthus barbatus, *mixtae* var.
 860 " barbatus, var. *fl. pl., mixtae*
 var.
 *861 " Caryophyllus, var. *fl. pl.,*
 mixtae var.
 862 " " var. *Grenadin fl. pl.*
 863 " chinensis, var. *fl. pl.,*
 mixtae var.
 864 " " var. *Heddewigi,*
 mixtae var.
 *865 " plumarius, *mixtae* var.
 866 " " var. *fl. pl., mixtae* var.
 867 " " *mixtae* var.
 *868 " rupicola.
 *869 " superbus.
 870 Dicliptera peruviana.
 *871 Dictamnus Fraxinella.
 872 " " var. *fl. albo.*
 873 Didymocarpus Rhexi.
 *874 Digitalis ferruginea.
 *875 " lutea.
 876 " ochroleuca.
 *877 " purpurea.
 878 " " var. *fl. albo.*
 879 " *mixtae spec. et var.*
 880 Digraphis Arundinacea.
 881 Dimorphotheca pluvialis.
 882 " " var. *Pongei fl. pl.*
 883 Diosma fragrans.
 884 Diospyros Kaki, var.
 *885 Diotis maritima.
 886 Diploppapus fasciculatus.
 887 " filifolius.
 888 " floribundus.
 889 " turkestanicus.
 *890 Dipsacus fullonum.
 *891 " laciniatus.
 *892 " sylvestris.
 893 Dipteracanthus Heritierii.
 894 " squarrosus.
 895 Dodonaea Thunbergiana.
 896 Dolichos lignosus.
 897 " sesquipedalis.
 898 Doodya rupestris.
 899 Doryanthes excelsa, var. *Pal-*
 meri.
 *900 Doryenium hirsutum.
 *901 " suffruticosum.
 902 Draba altaica.
 903 " borealis.
 *904 " carinthiaca.
 905 " Kotzkyi.
 906 " nivalis.
 *907 " stellata.
 908 " subamplexicaulis.
 909 " *mixtae spec.*
 910 Dracaena brasiliensis.
 911 " ealocoma.
 912 " indivisa.
 913 " nutans.
 914 Dryandra floribunda.
 915 Duranta Plumieri.
 916 " inermis.
 917 Dyckia remotiflora.

- 918 Ebenus cretica.
 919 Echeveria carinata.
 920 " clavifolia.
 921 " colossea.
 922 " dasiphylla, vera.
 923 " floribunda.
 924 " gibbiflora.
 925 " imbricata.
 926 " metallica.
 927 " navicularis.
 928 " pachyphytoides.
 929 " pruinosa.
 930 " retusa.
 931 " rubescens.
 932 " scaphyphylla.
 933 " secunda.
 934 " securifera.
 935 " spathulata.
 936 " *mixtae spec.*
 937 Echinocereus Ehrenbergi.
 *938 Echinops Ritro.
 *939 " sphaerocephalus.
 940 Echites paniculata.
 941 Echinum arborescens.
 942 " " *var. fl. albo.*
 943 " candicans.
 944 " Decaisneanum.
 945 " fastuosum.
 946 " fistulosum.
 947 " giganteum.
 948 " hybridum.
 949 " " *var. fl. albido.*
 950 " " " *longibracteatum.*
 951 " " " *monstruosum.*
 *952 " italicum.
 *953 " pustulatum.
 954 " pyrenaicum.
 955 " rosulatum.
 956 " rubrum.
 957 " sericeum.
 958 " strictum.
 959 " *mixtae spec. et var.*
 960 Elaeagnus macrophylla.
 961 " reflexa.
 962 Elaeodendrum australe.
 963 Emilia sagittata.
 964 Entelea arborescens.
 965 Ephedra altissima.
 966 " monostachya.
 *967 Epilobium montanum.
 *968 " rosmarinifolium.
 *969 Epipactis palustris.
 *970 Eranthis hyemalis.
 *971 Erica arborea.
 972 " barbata.
 973 " coriifolia.
 *974 " mediterranea.
 975 " melanthera.
 976 " polytrichifolia.
 977 " stricta.
 978 " ventricosa.
 *979 " vulgaris.
 980 " *mixtae spec.*
 981 Erigeron bellidifolium.
 *982 Erinus alpinus.
 983 " hispanicus.
 984 Eriocephalus africanus.
 985 " filifolius.
 *986 Erodium gruinum.
 *987 " malacoides.
 *988 Eryngium amethystinum.
 989 " bromeliaefolium.
 *990 " campestre.
 991 " coeruleum.
 992 " creticum.
 *993 " dichotomum.
 994 " eburneum.
 995 " giganteum.
 996 " Klotzochianum.
 997 " Lasseauxi.
 998 " macrocalyx.
 *999 " maritimum.
 1000 " pandanifolium.
 1001 " planum.
 1002 " pumihum.
 1003 " Serra.
 1004 " *mixtae species.*
 *1005 Erythraea Centaurium.
 1006 Erythrina arborescens.
 1007 Erysimum Perofskianum.

- 1008 *Escallonia macrantha*.
 1009 " *maderensis*.
 1010 " *montevidensis*.
 1011 " *organensis*.
 1012 " *rubra*.
 1013 " *viscosa*.
 1014 *Eschscholtzia californica* et
 crocea.
 1015 " *californica*, *var. fl. albo*.
 1016 *Eucalyptus colossea*.
 1017 " *globulus*.
 1018 " *Lehmanni*.
 1019 " *macrocarpa*.
 1020 " *robusta*.
 1021 " *Sideroxylon*.
 1022 " *Staigeriana*.
 1023 " *verrucosa*.
 1024 " *viminalis*, *var. persici-*
 folia.
 1025 " *mixtae spec. et var.*
 1026 *Eucomis regia*.
 1027 *Eugenia australis*.
 1028 " *robusta*.
 1029 *Eulalia japonica*, *var. zebrina*.
 1030 *Eupatorium adenophorum*.
 1031 " *grandiflorum*.
 1032 " *Morisi*.
 1033 *Euphorbia abyssinica*.
 1034 " *Berthelli*.
 *1035 " *biglandulosa*.
 *1036 " *ceratocarpa*.
 *1037 " *Characias*.
 *1038 " *coralloides*.
 1039 " *cyathophora*.
 *1040 " *dendroides*.
 1041 " *eriocarpa*.
 *1042 " *exigua*.
 *1043 " *Gerardiana*.
 1044 " *Ipecachuanha*.
 *1045 " *Lagascae*.
 *1046 " *Lathyris*.
 1047 " *mellifera*.
 1048 " *oblongata*.
 *1049 " *prostrata*.
 1050 " *Regis-Jubae*.
 1051 " *rhipsaloides*.
 *1052 *Euphorbia serrata*.
 *1053 " *spinosa*.
 1054 " *splendens*.
 1055 " *spongiosa*.
 1056 " *variegata*.
 1057 " *mixtae spec.*
 1058 *Eurybia lyrata*.
 1059 " *stellulata*.
 1060 *Euryops virgineus*.
 1061 *Eustrephus angustifolius*.
 1062 *Evonymus fimbriatus*.
 1063 " *japonicus*.
 1064 *Fabricia laevigata*.
 *1065 *Farsetia clypeata*.
 1066 *Ferdinanda eminens*.
 1067 *Ferula abyssinica*.
 1068 " *australis*.
 *1069 " *communis*.
 *1070 " *geniculata*.
 *1071 " *glauca*.
 *1072 " *nodiflora*.
 1073 " *nodosa*.
 *1074 " *sylvatica*.
 1075 " *mixtae spec.*
 1076 *Ficus plumosa*.
 1077 " *Roxburghi?*
 1078 *Fragaria indica*.
 1079 *Franeoia appendiculata*.
 1080 *Freesia refracta*, *var. alba*.
 1081 " *xanthospila*.
 1082 " *mixtae spec.*
 1083 *Freylinia cestroides*.
 1084 *Fritillaria Meleagris*.
 1085 *Fuchsia affinis*.
 1086 " *arborescens*, *var. syri-*
 gaeflora.
 1087 " *gracilis*.
 1088 " *hybrida*, *mixtae var.*
 1089 " *procumbens*.
 1090 *Fumana major*.
 1091 *Gaillardia aristata*.
 1092 " *lanceolata*.
 1093 " *picta*, *var. aurora borealis*.

- 1094 *Gaillardia picta*, var. *grandiflora*.
 1095 " " var. *Lorenziana*.
 1096 " *grandiflora*, var. *lutea*.
 1097 " *mixtae spec. et var.*
 *1098 *Galega officinalis*.
 *1099 " " var. *fl. albo*.
 1100 *Garuleum pinnatifidum*.
 1101 *Gasteria aristata*.
 1102 " *globosa*.
 1103 " *latimaculata*.
 1104 " *lingua*.
 1105 " *longifolia*.
 1106 " *margaritifera*.
 1107 " " var. *minor*.
 1108 " *multipunctata*.
 1109 " *mixtae spec. et var.*
 1110 *Gaultheria Shallon*.
 1111 *Gaura Lindheimeri*.
 1112 *Gazaniopsis stenophylla*.
 1113 *Genista acanthoclada*.
 *1114 " *anxantica*.
 1115 " *canariensis*.
 *1116 " *candicans*.
 *1117 " *ephedroides*.
 1118 " *ferox*.
 1119 " *florida*.
 1120 " *linifolia*.
 *1121 " *monosperma*.
 1122 " *paniculata*.
 *1123 " *tinctoria*.
 1124 " *umbellata*.
 1125 " *mixtae spec.*
 *1126 *Gentiana asclepiadea*.
 1127 " *Boursieri*.
 *1128 " *lutea*.
 *1129 *Geranium sanguineum*.
 *1130 " *sylvaticum*.
 1131 *Geum coccineum*, var. *grandiflorum*.
 1132 *Gilia achillaefolia*, var. *major*.
 1133 *Gladiolus Brenehleyensis*.
 1134 " *grandis*.
 *1135 " *segetum*.
 1136 *Glaucium Fischeri*.
 *1137 " *flavum*.
 1138 *Glaucium phoeniceum*.
 1139 " *rubrum*.
 1140 " *tricolor*.
 1141 " *mixtae spec.*
 *1142 *Globularia Aल्पum*.
 1143 " *lucida*.
 1144 " *saligna*.
 *1145 " *trichosantha*.
 1146 " *Wilkommi*.
 1147 " *mixtae spec.*
 1148 *Globulea canescens*.
 1149 *Gloxinia hybrida*, *mixtae var.*
 *1150 *Glycyrrhiza echinata*.
 *1151 *Gnaphalium luteo-album*.
 1152 *Gnidia carinata*.
 1153 *Gomphocarpus arborescens*.
 1154 " *physocarpus*.
 1155 *Gomphrena aurantiaca*.
 1156 " *globosa*.
 1157 " " var. *fl. albo*.
 1158 " " " *Isabellina*.
 1159 " " " *fl. roseo*.
 1160 " " *mixtae var.*
 1161 *Gonospermum fruticosum*.
 1162 *Goodia lotifolia*.
 1163 *Grammanthes chloraefolia*.
 *1164 *Grammitis Ceterach*.
 1165 *Greenowia aurea*.
 1166 *Grewia sepiaria*.
 1167 *Grevillea Hilliana*.
 1168 " *longifolia*.
 1169 *Grindelia integrifolia*.
 1170 *Guilandina Bonduc*.
 1171 *Gymnogramme sulphurea*.
 1172 *Gynerium argenteum*.
 1173 " " var. *violaceum*.
 1174 *Gypsophila paniculata*.
 *1175 " *muralis*.
 1176 *Habrothamnus elegans*.
 1177 " *fascicularis*.
 1178 " *hybridus (La Mortola)*.
 1179 *Hakea gigantea*.
 1180 " *laurina (H. eucalyptoides)*.
 1181 " *longifolia*.

- 1182 *Hakea pectinata*.
 1183 " *pugioniformis*.
 1184 " *saligna*.
 1185 " *suaveolens*.
 1186 " *subulata*.
 1187 *Hardenbergia Comptoniana*.
 1188 " *lucida*.
 1189 " *ovata*.
 1190 " " *var. fl. roseo*.
 1191 " " " *fl. violaceo*.
 1192 " *mixtae var.*
 1193 *Haworthia tortuosa*.
 1194 *Hebeclinium atrorubens*.
 1195 " *macrophyllum*.
 1196 *Heberdenia excelsa (Ardisia)*.
 1197 *Hedera algeriensis*.
 *1198 " *Helix*.
 *1199 *Hedysarum coronarium*.
 *1200 " " *var. fl. albo*.
 1201 *Heimia grandiflora*.
 1202 " *salicifolia*.
 1203 " *syphilitica*.
 *1204 *Helianthemum Fumana*.
 1205 " *glaucum*.
 *1206 " *glutinosum*.
 *1207 " *guttatum*.
 *1208 " *lavandulaefolium*.
 *1209 " *ledifolium*.
 1210 " *leptophyllum*.
 *1211 " *Morisianum*.
 *1212 " *polyfolium*.
 1213 " *pulverulentum*.
 1214 " *Rhodax*.
 1215 " *velutinum*.
 *1216 " *vulgare, mixtae var.*
 1217 " *mixtae spec. et var.*
 1218 *Helianthus macrophyllus*.
 1219 " *Maximilianus*.
 1220 " *texensis*.
 *1221 " *tuberosus*.
 1222 *Helichrysum bracteatum*,
 mixtae var.
 1223 " *orientale, mixtae var.*
 1224 *Helicteres Isora*.
 1225 *Heliotropium peruvianum*,
 mixtae var.
 1226 *Helipterum Sandfordi*.
 1227 *Helleborus colchicus, var.*
 coccineus.
 *1228 " *foetidus*.
 1229 " *guttatus, var. sub-*
 punctatus.
 1230 " *orientalis, var. Olban-Otto*.
 *1231 " *viridis*.
 1232 *Heracleum giganteum*.
 1233 *Hermannia discolor*.
 1234 " *plicata*.
 1235 *Hesperantha Kermesina*.
 1236 *Heteromorpha arborescens*.
 1237 *Hexacentris coccinea*.
 1238 *Hibiscus Humboldti*.
 1239 " *mutabilis*.
 1240 " *tortuosus*.
 1241 " *vitifolius*.
 1242 " *mixtae spec.*
 *1243 *Hippocrepis multisiliquosa*.
 *1244 " *unisiliquosa*.
 1245 *Hippophaë rhamnoides*.
 1246 *Homalantes populifolia*.
 1247 *Hyacinthus candicans*.
 1248 *Hydrolea spinosa*.
 *1249 *Hypericum Androsaemum*.
 1250 " *androsaemifolium*.
 *1251 " *calycinum*.
 1252 " *canariense*.
 1253 " *ciliatum*.
 *1254 " *Coris*.
 1255 " *Decaisneanum*.
 1256 " *delphicum*.
 1257 " *elatum*.
 1258 " *elegans*.
 1259 " *empetrifolium*.
 1260 " *grandiflorum*.
 *1261 " *hircinum*.
 *1262 " *hirsutum*.
 *1263 " *hyssopifolium*.
 1264 " *Kalmianum*.
 1265 " *Moserianum*.
 1266 " *mysorense*.
 1267 " *orientale*.
 1268 " *patulum*.
 *1269 " *perforatum*.

- *1270 *Hypericum quadrangulum*.
 1271 " *reptans*.
 *1272 " *Richeri*.
 *1273 " *tetrapterum*.
 *1274 " *tomentosum*.
 1275 " *mixtae spec.*
 1276 *Hypoxis elegans*.
 *1277 *Hyssopus angustifolius*.

 1278 *Iberis gibraltarica*.
 1279 " " *var. hybrida*.
 1280 " *hybrida, var. nana*.
 1281 " " *var. new rocket*.
 1282 " *Jucunda*.
 *1283 " *Prosti*.
 *1284 " *saxatilis*.
 *1285 " *semperflorens*.
 1286 " *sempervirens*.
 1287 " *mixtae spec. et var.*
 1288 *Illicium religiosum*.
 1289 *Imantophyllum, mixtae spec. et var.*
 1290 " *miniatum*.
 *1291 *Imperata cylindrica*.
 1292 *Incarvillea sinensis*.
 1293 *Indigofera atropurpurea*.
 1294 " *Royleana*.
 *1295 *Inula viscosa*.
 1296 *Ipomoea coccinea*.
 1297 " *Nil*.
 1298 " *Turpethum*.
 1299 *Iris anglica*.
 1300 " *barbata*.
 1301 " *Bastardi*.
 1302 " *columnaris*.
 *1303 " *italica*.
 1304 " *laevigata*.
 1305 " *lutescens*.
 1306 " *ochroleuca*.
 1307 " *pabularia*.
 *1308 " *pseudo-Acorus*.
 1309 " *sibirica*.
 1310 " *tenuifolia*.
 1311 " *triflora*.
 1312 " *versicolor*.

 1313 *Iris virginica*.
 1314 " *mixtae spec.*
 1315 *Isolepis gracilis*.
 1316 *Isomeris arborea*.
 1317 *Ixia maculata, mixtae var.*
 1318 " *monadelpha*.

 1319 *Jacaranda mimosaeifolia*.
 1320 *Jasminum dianthifolium*.
 1321 " *nudiflorum*.
 1322 " *ponticum*.
 1323 " *Revesi*.
 1324 " *triumphans*.
 1325 *Jatropha Janipha*.
 1326 *Jochroma coccineum*.
 1327 " *tubulosum*.
 1328 *Jonopsidium acaule*.
 *1329 *Juniperus communis*.
 *1330 " *oxycedrus*.
 1331 *Justicia Adhadota*.
 1332 " *hyssopifolia*.

 1333 *Kaulfussia amelloides*.
 1334 *Kennedyia clandestina*.
 1335 " *Fredwoodi*.
 1336 " *grandifolia?*
 1337 " *Marryattae*.
 1338 " *ovata-lutea?*
 1339 " *prostrata, var. Marryattiana*.
 1340 " *rotundifolia*.
 1341 " *rubicunda*.
 1342 *Kiggelaria africana*.
 1343 *Kleinia Anteuphorbium*.
 1344 " *neriifolia*.

 1345 *Laburnum Adami*.
 *1346 " *alpinum*.
 *1347 " *vulgare*.
 1348 *Lachenalia orchioides*.
 1349 *Lagenaria clavata*.
 *1350 " *corsica*.
 *1351 " " *var. maxima*.
 1352 " *cylindrica, var. enormis*.

- 1353 *Lagenaria depressa*.
 1354 " *enormis*.
 1355 " *kabyliensis*.
 1356 " *leucantha*, *var. longis-*
 sima.
 1357 " *maxima*.
 1358 " *minima*.
 1359 " *pelerina*, *var. minima*.
 1360 " *pyriformis*.
 1361 " *pyrotheca*.
 1362 " " *var. longissima*.
 1363 " " " *minima*.
 1364 " *sipho*.
 1365 " *tunicensis*.
 1366 " *vulgaris*.
 1367 " *mixtae spec. et var.*
 1368 *Lagunaria Patersoni*.
 1369 *Lantana Bonardi*.
 1370 " *Camara*, *mixtae var.*
 1371 *Lapeyrousia azurea*.
 1372 " *corymbosa*.
 1373 " *cruenta*.
 *1374 *Lathyrus latifolius*.
 *1375 " " *var. splendens*.
 *1376 " *Ochrus*.
 *1377 " *odoratus*, *mixtae var.*
 *1378 " *sylvestris*.
 1379 *Laurus Camphora*.
 1380 " *indica*.
 *1381 " *nobilis*.
 1382 " *tomentosa*.
 1383 *Lavandula abrotanoides*.
 *1384 " *Spica*.
 *1385 " " *var. latifolia*.
 *1386 " *Stoechas*.
 *1387 *Lavatera arborea*.
 *1388 " *maritima*.
 *1389 " *Olbia*.
 1390 " *phoenicea*.
 *1391 " *punctata*.
 *1392 " *triloba*.
 *1393 " *unguiculata*.
 1394 " *mixtae species*.
 1395 *Lawsonia alba*.
 1396 *Ledum latifolium*.
 1397 *Leonitis Leonurus*.
 *1398 *Leonurus Cardiaca*.
 *1399 *Lepidium sativum*.
 1400 *Leptospermum baccatum*.
 1401 " *persiciflorum*.
 1402 " *salicifolium*.
 1403 " *stellatum*.
 1404 " *scoparium*.
 1405 *Leucanthemum grandiflorum*.
 *1406 " *latifolium*.
 *1407 " *maximum*.
 *1408 " *pallens*.
 1409 *Leucocarpus perfoliatus*.
 1410 *Leucojum vernum*.
 1411 *Leucophaë candicans*.
 1412 " *macrostachys*.
 1413 *Leucophyta Brownei*.
 1414 *Leycesteria formosa*.
 1415 *Libertia formosa*.
 1416 " *grandiflora*.
 1417 *Libonia floribunda*.
 1418 *Ligustrum coriaceum*.
 1419 " *japonicum*.
 1420 " *lucidum*.
 *1421 *Lilium candidum*.
 1422 *Limnanthemum nymphoides*.
 1423 *Linaria antiearia*.
 1424 " *bipartita*.
 1425 " *Broussoneti*.
 *1426 " *Capraria*.
 *1427 " *Cymbalaria*.
 *1428 " *Elatine*.
 *1429 " *genistaefolia*.
 1430 " *multicaulis*.
 1431 " *multipunctata*.
 *1432 " *pilosa*.
 *1433 " *purpurea*.
 1434 " *Salzmanni*.
 *1435 " *striata*.
 1436 " *tripartita*, *var. versicolor*.
 *1437 " *triphylla*.
 1438 " *mixtae spec. et var.*
 1439 *Linum grandiflorum*.
 1440 *Lippia chamaedrifolia*.
 1441 *Loasa lateritia*.
 1442 " *Wallisi*.
 1443 *Lobelia cardinalis*.

- 1444 *Lobelia Erinus*.
 1445 " " *var. fl. albo*.
 1446 " *splendens*.
 1447 " *siphilitica*.
 1448 *Lomaria rupestris*.
 1449 *Lonicera brachypoda*, *var. aureo-reticulata*.
 *1450 " *Caprifolium*.
 *1451 " *implexa*.
 1452 " *Ledebouri*.
 1453 *Lopezia miniata*.
 1454 " *racemosa*.
 1455 *Lophospermum erubescens*.
 *1456 *Lotus edulis*.
 1457 " *Jacobaeus*.
 1458 " " *var. hybridus*.
 1459 " " " *luteus*.
 1460 " " *mixtae var.*
 *1461 " *ornithopodioides*.
 *1462 " *Tetragonolobus*.
 1463 *Luffa acutangula*.
 1464 " *aegyptiaca*.
 1465 " *cylindrica*.
 1466 " *Fabiana*.
 1467 " *foetida*.
 1468 " *Petola*.
 1469 " *mixtae spec.*
 *1470 *Lunaria biennis*.
 1471 " " *var. fl. purpureo*.
 *1472 *Lupinus luteus*.
 1473 " *polyphyllus*, *var. bicolor*.
 1474 *Lychnis chalcedonica*.
 *1475 " *coronaria*, *var. striata*.
 *1476 " *flos-Cuculi*.
 *1477 " " *Jovis*.
 1478 " *Haageana*, *mixtae var.*
 *1479 " *viscaria*, *var. purpurea*.
 *1480 *Lycium afrum*.
 1481 *Lygodium japonicum*.
 1482 *Lysimachia atropurpurea*.
 1483 " *ciliata*.
 1484 " *clethroides*.
 1485 " *Ephemerum*.
 *1486 " *punctata*.
 1487 " *verticillata*.
 1488 " *mixtae spec.*
 *1489 *Lythrum Graefferi*.
 *1490 " *Salicaria*.
 1491 " *virgatum*.
 1492 *Magnolia grandiflora*.
 1493 " " *var. ferrugineu*.
 1494 *Mahernia glabrata*.
 1495 *Mahonia nepalensis*.
 1496 *Makaya bella*.
 1497 *Malachra alceaefolia*.
 1498 " *capitata*.
 1499 *Malope grandiflora*.
 1500 " *trifida*, *var. fl. albo*.
 *1501 *Malva Alcea*, *var. Moreana*.
 1502 " *cretica*.
 *1503 " *nicaeensis*, *var. Tenoreana*.
 *1504 " *taurinensis*.
 1505 " *Tenorii*.
 1506 " *zebrina*.
 1507 " *mixtae spec. et var.*
 1508 *Malvastrum carpinifolium*.
 1509 " *strictum*.
 1510 *Mammillaria arietina*.
 1511 " *gladiata*.
 1512 " *Lehmanni*.
 1513 " *multiceps*.
 1514 " *multiplex*, *var. minor*.
 1515 " *pulchella*, *var. nigrescens*.
 1516 " *pulchra*.
 1517 *Mandevilla suaveolens*.
 1518 *Mandirola lanata*.
 1519 *Margyricarpus setosus*.
 *1520 *Marrubium vulgare*.
 *1521 *Marsilea quadrifolia*.
 1522 *Martynia craniolaria*.
 1523 " *formosa*.
 1524 " *fragrans*.
 1525 " *proboscidea*.
 1526 " *mixtas species*.
 *1527 *Matricaria Parthenium*.
 1528 *Matthiola annua*, *var. fl. pl.*,
mixtae var.
 1529 " " *var. fl. pl. albo*.
 1530 " " " *grandiflora fl. pl., mixtae var.*

- 1531 *Matthiola arborescens*.
 *1532 " *bicornis*.
 1533 " *flexuosa*.
 *1534 " *incana*.
 *1535 " " *var. sinuatifolia*.
 1536 " *maderensis*.
 1537 *Maurandia antirrhiniflora*.
 1538 " *Barclayana*.
 1539 " *rubescens*.
 1540 " *semperflorens*.
 1541 " *mixtae species*.
 1542 *Meconopsis cambrica*.
 1543 *Medicago ambigua*.
 *1544 " *arborea*.
 *1545 " *Bonarotiana*.
 *1546 " *ciliaris*.
 *1547 " *denticulata*.
 *1548 " *disciformis*.
 *1549 " *Echinus*.
 *1550 " " *var. maculata*.
 1551 " *elegans*.
 1552 " *intertexta*.
 1553 " *langeana*.
 1554 " *lappacea*.
 1555 " *Larrentini*.
 1556 " *maculata*.
 *1557 " *marginata*.
 *1558 " *Murex*.
 1559 " *nigra*.
 *1560 " *orbicularis*.
 *1561 " *obscura*.
 1562 " *plagiospira*.
 *1563 " *radiata*.
 1564 " *reticulata*.
 *1565 " *scutellata*.
 1566 " *subinermis*.
 *1567 " *Tenoreana*.
 1568 " *Terebellum*.
 *1569 " *tornata*.
 *1570 " *tuberculata*.
 *1571 " *turbinata*.
 1572 *Medinilla farinosa*.
 1573 *Melaleuca acuminata*.
 1574 " *armillaris*.
 1575 " *densa*.
 1576 " *ericifolia*.
 1577 *Melaleuca hypericifolia*.
 1578 " *imbricata*.
 1579 " *linearifolia*.
 1580 " *pentagona*.
 1581 " *Preissiana*.
 1582 *Melandrium album*.
 1583 " " *var. divaricatum*.
 1584 *Melianthus major*.
 1585 " *minor*.
 1586 " *Trimenianus*.
 *1587 *Melissa grandiflora*.
 *1588 " *officinalis*.
 1589 *Melothria pendula*.
 1590 *Mentzelia Wrighti*.
 1591 *Mesembryanthemum angustum*.
 1592 " *cordifolium*.
 1593 " *cruciatum*.
 1594 " *crystallinum*.
 1595 " *edule*.
 1596 " " *var. Magenta*.
 1597 " " " *rubro-cinctum*.
 1598 " *elegans*.
 1599 " *emarginatum*.
 1600 " *floribundum*.
 1601 " *glomeratum*.
 1602 " *heterophyllum*.
 1603 " *imbricans*.
 1604 " *inclaudens*.
 1605 " *lacerum*.
 1606 " *Lehmanni*.
 1607 " *linguaeforme*.
 1608 " *lunulatum*.
 1609 " *molle*.
 1610 " *polyanthum*.
 1611 " *pomeridianum*.
 1612 " *retroflexum*.
 1613 " *scabrum, var. rosetum*.
 1614 " *serratum*.
 1615 " *tricolor*.
 1616 " *violaceum*.
 1617 " *mixtae spec. et var.*
 *1618 *Mespilus germanica*.
 *1619 " *pyracantha*.
 1620 *Michauxia campanuloides*.
 1621 *Micromeria graeca*.

- 1622 *Micromeria Juliana*.
 1623 *Mimosa Denharti*.
 1624 " *rubricaulis*.
 1625 *Mimulus cardinalis*.
 1626 " *guttatus*.
 1627 " *hybridus*.
 1628 " *luteus*.
 1629 " *Tillingi*.
 1630 " *mixtae spec. et var.*
 1631 *Mirabilis Jalapa*.
 1632 " " *var. fl. albo*.
 1633 " " " *fl. lilacino*.
 1634 " " " *fl. luteo*.
 1635 " " " *fl. rubro*.
 1636 " " " *fl. variegato*.
 1637 " " *mixtae varietates*.
 *1638 *Molinia coerulea*.
 1639 *Moluccella laevis*.
 1640 " *spinosa*.
 1641 *Momordica Balsamina*.
 1642 " *Charantia*.
 1643 " *Huberi*.
 1644 *Monarda fistulosa*.
 1645 *Monnina obtusifolia*.
 1646 *Moraea Candolleana*.
 1647 " *collina*.
 *1648 *Moricandia arvensis*.
 *1649 " " *var. fl. albo*.
 1650 " *Ramburii*.
 1651 *Morina longifolia*.
 1652 *Morinda bracteata*.
 1653 *Mühlenbeckia nummulariaefolia*.
 1654 *Murraya exotica*.
 1655 *Musa Ensete*.
 *1656 *Muscari comosum*.
 *1657 " " *var. monstrosus*.
 *1658 " *racemosum*.
 1659 *Mussaenda frondosa*.
 1660 *Myoporum laetum*.
 1661 " *parvifolium*.
 1662 " *serratum*.
 1663 " *tuberculatum*.
 *1664 *Myosotis alpestris, var. elegantissima*.
 1665 *Myrsine africana*.
 *1666 *Myrtus communis*.
 1667 *Nandina domestica*.
 *1668 *Narcissus Jonquilla*.
 1669 " *plur. species*.
 1670 *Narthex Polaki*.
 *1671 *Nasturtium officinale*.
 1672 *Neillia opulifolia*.
 1673 " " *var. lutea*.
 1674 " " " *nana*.
 1675 *Neja falcata*.
 *1676 *Nepeta cataria*.
 *1677 " *tuberosa*.
 1678 *Nephrodium molle*.
 *1679 *Nerium Oleander (typus)*.
 1680 *Nicandra physaloides*.
 1681 *Nicotiana affinis*.
 1682 " *glauca*.
 1683 " *rustica, var. fragrans*.
 1684 " *vincaeflora*.
 1685 " *virginica*.
 1686 " *mixtae spec. et var.*
 1687 *Nierembergia gracilis*.
 *1688 *Nigella damascena*.
 1689 " *hispanica*.
 1690 *Nothoscordum fragrans*.
 *1691 *Nothochlaena Marantae*.
 *1692 *Nuphar luteum*.
 1693 *Nyctanthes arbor-tristis*.
 *1694 *Nymphaea alba*.
 1695 " *coerulea*.
 1696 " *Lotus*.
 1697 " *stellata*.
 1698 " " *var. cyanea*.
 1699 " *zansibariensis*.
 1700 " " *var. rubra*.
 1701 *Obeliscaria columnaris*.
 1702 " *pinnata*.
 *1703 *Odontites lutea*.
 *1704 *Oenothera biennis*.
 1705 " *rosea*.
 *1706 *Olea europaea*.
 *1707 " " *var. hispanica*.
 *1708 " " " *sativa*.

- 1795 *Pelargonium peltatum*.
 1796 " " *var. album grandiflorum*.
 1797 " *quercifolium*.
 1798 " *Radula*.
 1799 " *stenopetalum*.
 1800 " *ternatum*.
 1801 " *tomentosum*.
 1802 " *viscosissimum*.
 1803 " *vitifolium*.
 1804 " *zonale et inquinans, mixtae var.*
 1805 " *mixtae spec. et var.*
 1806 *Pennisetum longistylum*.
 1807 *Pentstemon Cobaea*.
 1808 " *gentianoides, mixtae var.*
 1809 " *gracilis*.
 1810 " *Hartwegi*.
 1811 " *laevigatus*.
 1812 " *Mackayanus*.
 1813 " *Murrayanus*.
 1814 " *ovatus*.
 1815 " *pulchellus*.
 1816 " *Torreyi*.
 1817 " *mixtae spec. et var.*
 1818 *Peperomia claytonioides*.
 1819 *Petunia hybrida, var. alba*.
 1820 " " *mixtae var.*
 1821 " " *nana, var. compacta*.
 1822 " " *mixtae var.*
 1823 *Phacellaria Campanularia*.
 *1824 *Phagnalon rupestre*.
 *1825 " *sordidum*.
 1826 *Phalangium lineare*.
 1827 " " *var. fol. albo-lineatis*.
 *1828 *Phalaris canariensis*.
 *1829 " *nodosa*.
 1830 *Phlomis armeniaca*.
 1831 " *ferruginea*.
 1832 " *fruticosa*.
 1833 " *purpurea*.
 1834 " *virens*.
 1835 " *viscosa*.
 1836 " *mixtae species*.
 1837 *Phoberos chinensis*.
 1838 *Phoenix sylvestris*.
 1839 *Phormium tenax*.
 1840 *Phygelius capensis*.
 1841 *Phyllanthus Niruri*.
 *1842 *Physalis Alkekengi*.
 1843 " *edulis*.
 1844 " *philadelphica*.
 1845 *Physianthus albens*.
 1846 *Physostegia virginica*.
 *1847 *Phytolacca decandra*.
 1848 " *purpurascens*.
 1849 *Pimelea decussata*.
 1850 " *drupacea*.
 1851 " *hypericina*.
 1852 " *ligustrina*.
 1853 " *mirabilis*.
 1854 *Pinus canariensis*.
 *1855 " *halepensis*.
 1856 " *insignis*.
 *1857 " *maritima*.
 *1858 " *Pinea*.
 *1859 " " *var. tenerrima*.
 *1860 *Pistacia Lentiscus*.
 1861 *Pithecoctenium muricatum*.
 1862 *Pittosporum angustifolium*.
 1863 " *coriaceum*.
 1864 " *crassifolium*.
 1865 " *eriocarpum*.
 1866 " *eugenioides*.
 1867 " *species?*
 1868 " *tenuifolium*.
 1869 " *Tobira*.
 1870 " *undulatum*.
 1871 " *viridiflorum*.
 1872 *Plagius grandiflorus*.
 *1873 *Plantago major, var. atropurpurea*.
 1874 *Platycerium alcicorne*.
 1875 *Platycodon grandiflorum*.
 1876 " *Mariesii*.
 1877 *Plectranthus amethystoides*.
 1878 " *fruticosus*.
 1879 " *incanus*.
 1880 " *purpureus*.
 1881 " *tomentosus*.
 1882 *Pluchea odorata*.

- 1883 *Plumbago capensis*, var. *fl. albo.*
 1884 " *grandiflora.*
 1885 " *rhombofolia.*
 1886 " *zeylanica.*
 *1887 *Polemonium coeruleum.*
 1888 *Polygala attenuata.*
 1889 " *Dalmaisiana.*
 1890 " *grandiflora.*
 1891 " *juniperina.*
 1892 " *Pourtalesi.*
 1893 " *virgata.*
 1894 " *mixtae species.*
 *1895 *Polygonum elegans.*
 *1896 " *maritimum.*
 *1897 " *orientale.*
 1898 " *platycladum.*
 1899 " *repens.*
 1900 " *tinctorium.*
 1901 *Polypodium paradisiacum.*
 1902 *Pomaderris apetala.*
 1903 " *candicans.*
 1904 *Pontederia cordata.*
 1905 *Portulaca grandiflora*, *mixtae var.*
 1906 " " var. *fl. pl.*, *mixtae var.*
 *1907 *Potentilla argentea.*
 1908 " *atrosanguinea.*
 1909 " *formosa.*
 1910 " *garganica.*
 *1911 " *rupestris.*
 1912 " *Schrenkiana.*
 1913 " *sulphurea.*
 1914 " *mixtae species.*
 *1915 *Poterium spinosum.*
 *1916 *Primula elatior*, *mixtae var.*
 1917 " *floribunda.*
 *1918 " *officinalis*, var. *macrocalyx.*
 1919 " *sinensis*, *mixtae var.*
 1920 " *suaveolens.*
 1921 " *tubiflora.*
 *1922 " *veris*, *mixtae var.*
 1923 " *mixtae spec. et var.*
 1924 *Prunus caroliniana.*
 1925 *Psidium Cattleyanum.*
 1926 " *pomiferum.*
 1927 " *pyriferum.*
 1928 " *plurrimae species.*
 *1929 *Psoralea bituminosa.*
 *1930 *Pteris cretica.*
 1931 " " var. *albo-lineata.*
 1932 " *serrulata.*
 1933 " " var. *cristata.*
 1934 " *tremula.*
 1935 " *mixtae species.*
 1936 *Pteronia incana.*
 *1937 *Punica Granatum.*
 1938 " " var. *nana.*
 *1939 *Putoria calabrica.*
 *1940 *Pyrethrum corymbosum.*
 1941 " *frutescens.*
 1942 " " var. *etoile d'or.*
 1943 " " " *Reine Marguerite.*
 *1944 " *Myconis.*
 1945 " *roseum*, *mixtae var.*
 1946 " " var. *fl. albo.*
 1947 " *Tchihatcheffi.*
 1948 " *uliginosum.*
 1949 " *mixtae spec. et var.*
 *1950 *Pyrus Sorbus* (*Sorbus domestica*).
 *1951 " " var. *praecox.*
 *1952 *Quercus Ilex.*
 *1953 " *Suber.*
 1954 *Quillaia Saponaria.*
 1955 *Randia canescens.*
 1956 " *longispina.*
 1957 " *uliginosa.*
 1958 *Ranunculus asiaticus et persicus*, *mixtae spec. et var.*
 1959 *Raphiolepis indica.*
 1960 " *ovata.*
 1961 " *Phaeostemon.*
 1962 *Reseda odorata.*
 1963 " " var. *ameliorata.*
 1964 " " " *Machel.*

- *1965 Reseda Phyteuma.
 *1966 Rhamnus Alaternus.
 1967 Rhododendron arboreum.
 1968 " hybridum.
 1969 " " var. *Adolphe de Nassau*.
 1970 " ponticum.
 1971 Rhodorrhiza florida.
 1972 Rhus succedanea.
 1973 " tomentosa.
 *1974 " trifoliata.
 1975 Rhyneocarpa foetida.
 1976 Rhynehosia caribaea.
 1977 " precatória.
 1978 " pubescens.
 1979 Richardia albo-maculata.
 *1980 Ricinus communis.
 1981 " " var. *giganteus*.
 1982 " " " *metallicus*.
 1983 " " " *viridis*.
 1984 " Gibsoni.
 1985 " species?
 1986 " *mixtae spec. et var.*
 1987 Rivina aurantiaca.
 1988 " brasiliensis.
 1989 " humilis.
 1990 " laevis.
 1991 Rochea falcata.
 1992 " perfoliata.
 1993 Rohdea japonica.
 1994 Rondeletia odorata.
 1995 Rosa Banksiae, *lutea simplex*.
 1996 " " Fortunei, *var. fl. pl.*
 1997 " Carolina.
 *1998 " coriifolia.
 1999 " fissispina.
 2000 " Leschenaulti.
 2001 " lucida.
 *2002 " rubiginosa.
 2003 " rubrifolia.
 2004 " rugosa, *var. fl. albo.*
 *2005 " sempervirens.
 2006 " Sinica.
 2007 " Thea, *var. safrano.*
 2008 " villosa.
 2009 " *mixtae spec. et var.*
 *2010 Rosmarinus officinalis.
 *2011 " " var. *prostratus*,
 (*La Mortola*).
 *2012 " " " *racemiflorus*,
 (*La Mortola*).
 *2013 Rubia angustifolia.
 *2014 " lucida.
 2015 " Olivieri.
 *2016 " peregrina.
 2017 " *mixtae species*.
 2018 Rubus laciniatus.
 2019 " leucostachys.
 2020 " rugosus.
 2021 Rudbeckia laciniata.
 2022 " fulgida.
 2023 " occidentalis.
 2024 " speciosa.
 2025 Ruellia formosa.
 *2026 Rumex Acetosa, *var. latifolia*.
 2027 Ruta albiflora.
 *2028 " angustifolia.
 *2029 " bracteosa.
 *2030 " divaricata.
 *2031 " montana.
 2032 Sabal Palmetto.
 2033 Saccharum Maddenii.
 2034 Sagittaria montevidensis.
 *2035 " sagittaeifolia.
 2036 " sinensis.
 2037 Salpiglossis sinuata.
 2038 " variabilis, *mixtae var.*
 2039 " " var. *nana, mixtae var.*
 2040 Salvia amabilis.
 *2041 " argentea.
 2042 " " var. *macrocarpa*.
 2043 " aurita.
 2044 " boliviana.
 2045 " cacaliaefolia.
 2046 " camphorata.
 2047 " canariensis.
 2048 " candelabrum.
 *2049 " ceratophylla.
 2050 " coccinea.

- 2051 *Salvia confertiflora*.
 2052 " *cretica*.
 2053 " *disermas*.
 2054 " *Dominica*.
 2055 " *farinosa*.
 2056 " *Forskali*.
 2057 " *gesneriaeflora*.
 2058 " *grandiflora*.
 *2059 " *glutinosa*.
 2060 " *graveolens*.
 2061 " *Greggii*.
 2062 " *Heeriana*.
 2063 " *interrupta*.
 2064 " *lantanaefolia*, *var. lim-
bata*.
 2065 " *lyrata*.
 2066 " *napifolia*.
 2067 " *nutans*.
 2068 " *obovata*.
 2069 " *pilantha*.
 2070 " *polystachya*.
 2071 " *porphyrantha*.
 2072 " *pseudo-coccinea*.
 2073 " *purpurascens*.
 2074 " *purpurea*.
 2075 " *Regeli*.
 2076 " *ringens*.
 2077 " *runcinata*.
 2078 " *sanguinea*.
 2079 " " *var. grandiflora*.
 2080 " *splendens*, *var. compacta*.
 2081 " *Tenorii*.
 2082 " *Trachelium*.
 2083 " *triangularis*.
 2084 " *variegata*.
 2085 " *mixtae spec. et var.*
 *2086 *Samolus Valerandi*.
 *2087 *Sanguisorba officinalis*.
 2088 *Sanvitalia procumbens*.
 2089 " " *var. fl. pl.*
 *2090 *Saponaria Vaccaria*.
 *2091 *Saxifraga altissima*.
 2092 " *cordifolia*.
 *2093 " *Cotyledon*.
 *2094 " " *var. pyramidalis*.
 2095 " *decipiens*.
 2096 *Saxifraga irrigua*.
 2097 " *peltata*.
 2098 " *sarmentosa*.
 2099 " *sponhemica*.
 2100 " *mixtae spec. et var.*
 *2101 *Scabiosa atropurpurea*, *mixtae
var.*
 *2102 " *cretica*.
 *2103 *Scandix pecten-Veneris*.
 2104 *Schinus Molle*.
 2105 *Schizanthus pinnatus*.
 2106 *Schizostylis coccinea*.
 2107 *Sciadocalyx Lucianus*.
 2108 *Scilla sibirica*, *var. fl. albo*.
 *2109 *Scolopendrium vulgare*.
 *2110 *Scolymus hispanicus*.
 *2111 *Scorpiurus muricata*.
 *2112 " *subvillosa*.
 2113 " *sulcata*.
 *2114 " *vermiculata*.
 2115 *Scutellaria cordifolia*.
 2116 *Sedum Aizoon*.
 *2117 " *anopetalum*.
 *2118 " *brevifolium*.
 *2119 " *coeruleum*.
 2120 " *crassipes*.
 2121 " *cyaneum*.
 2122 " *Ewersi*.
 2123 " " *var. turkestanicum*.
 *2124 " *hispanicum*.
 2125 " *hybridum*.
 2126 " *kamtschaticum*.
 2127 " *Maximowiczii*.
 *2128 " *maximum*.
 2129 " *oppositifolium*.
 2130 " *pallidum*.
 2131 " *populifolium*.
 2132 " *purpurascens*.
 2133 " *reflexum*, *var. glaucum*.
 *2134 " *Rhodiola*.
 2135 " " *var. linifolium*.
 2136 " " " " *fl. rubro*.
 2137 " " *ovatum*.
 2138 " " *viride*.
 *2139 " *rubens*.
 2140 " *Solskianum*.

- 2141 *Sedum spurium*.
 2142 " " *var. splendens*.
 *2143 " *stellatum*.
 *2144 " *Telephium*.
 2145 " *mixtae spec. et var.*
 *2146 *Sempervivum acuminatum*.
 *2147 " *arboreum*.
 2148 " " *var. atropurpureum*.
 2149 " *assimile*.
 2150 " *Bertheloti*.
 2151 " *Boissieri*.
 2152 " *Boutignyanum*.
 2153 " *bracteatum*.
 2154 " *calcareum*.
 2155 " *canariense*.
 2156 " *Comollei*.
 2157 " " *var. virescens*.
 *2158 " *hirtum*.
 2159 " *Laggeri, var. virescens*.
 2160 " *Mettenianum*.
 2161 " *patens, var. glaucum*.
 2162 " *Pittoni*.
 2163 " *tabulaeforme*.
 *2164 " *tectorum*.
 2165 " *triste*.
 2166 " *Verloti*.
 *2167 " *Wulfeni*.
 2168 " *mixtae spec. et var.*
 2169 *Senecio angulosus*.
 *2170 " *Doria*.
 2171 " *longifolius*.
 2172 " *macrophyllus*.
 2173 " *mikanioides*.
 2174 " *niveus*.
 2175 " *oxyriaefolius*.
 *2176 " *praealtus*.
 2177 " *pulcher*.
 2178 " *mixtae spec. et var.*
 2179 *Sequoia sempervirens*.
 2180 *Setaria macrochaeta*.
 2181 *Shawia paniculata*.
 *2182 *Sicyos angulata*.
 2183 *Sida mollis*.
 *2184 *Sideritis romana*.
 *2185 *Silene catholica*.
 *2186 " *gallica*.
 *2187 *Silene gallica, var. quinquevulnera*.
 *2188 " *livida*.
 *2189 " *nicaeensis*.
 *2190 " *pendula, var. compacta*.
 *2191 " *Saxifraga*.
 2192 " *Schafta*.
 2193 " *tatarica*.
 *2194 " *tenuiflora*.
 2195 " *viscosa*.
 2196 " *mixtae spec. et var.*
 *2197 *Silybum Marianum*.
 2198 *Sipania carnea (Pentas)*.
 2199 *Siphocampylus bicolor*.
 2200 " *nitidus*.
 2201 *Siphonanthus indica*.
 2202 *Sisyrinchium anceps*.
 2203 " *bermudianum*.
 2204 " *californicum*.
 2205 " *Gayanum*.
 2206 " *graminifolium*.
 2207 " " *var. majale*.
 2208 " *Lechleri*.
 2209 " *mucronatum*.
 2210 " *Sellowi*.
 2211 " *striatum*.
 2212 " *mixtae spec. et var.*
 2213 *Skimmia Fortunei*.
 *2214 *Smilax aspera*.
 *2215 " " *var. picta*.
 *2216 " *hastata*.
 *2217 " *mauritanica*.
 2218 *Solanum acanthocarpum*.
 2219 " *argenteum*.
 2220 " *atropurpureum*.
 2221 " *auriculatum*.
 2222 " *betaceum*.
 2223 " *bonariense*.
 2224 " *Cervantesi*.
 2225 " *ciliatum, var. macrocarpum*.
 2226 " *citrullifolium*.
 2227 " *Gilo*.
 2228 " *giganteum*.
 2229 " *glutinosum*.
 2230 " *haematocarpum*.

- 2231 Solanum Hildebrandti.
 2232 " indicum.
 2233 " laciniatum.
 2234 " lanceolatum.
 2235 " macranthum.
 2236 " macrocarpum.
 2237 " Milleri.
 *2238 " nigrum, *var. miniatum*.
 2239 " pseudo-Capsicum.
 2240 " " " *var. Hendersoni*.
 2241 " pubescens.
 2242 " pyracanthum.
 2243 " sisymbriifolium.
 *2244 " Sodomaeum.
 2245 " species (*ex Argentina*).
 2246 " " (*fruct. edibilis*).
 2247 " tomentosum.
 2248 " torvum.
 2249 " trilobatum.
 2250 " triquetrum.
 2251 " Warscewiczii.
 2252 " *mixtae spec. et var.*
 2253 Solidago ulmifolia.
 *2254 " virgo-aurea.
 2255 Sophora secundiflora.
 2256 Sparaxis bulbifera et grandiflora, *mixtae var.*
 2257 " tricolor " "
 2258 Sparmannia africana.
 2259 " palmata.
 *2260 Spartianthus junceus.
 2261 " " *var. fl. albo.*
 2262 " " *fl. albo-roseo.*
 2263 Spartocytisus nubigenus.
 *2264 Specularia falcata.
 2265 Sphaeralcea umbellata.
 2266 Spiraea adiantoides.
 2267 " astilboides.
 2268 " callosa.
 *2269 " Filipendula.
 2270 " flagelliformis.
 2271 " Lindleyana.
 2272 " salicifolia.
 2273 " splendens.
 *2274 Stachys italica.
 *2275 Stachys recta.
 2276 Stachytarpheta arabica.
 2277 " mutabilis.
 2278 Stapelia bisulca.
 2279 " ciliata.
 2280 " decora.
 2281 " glauca.
 2282 " marmorata.
 2283 " mutabilis.
 2284 " spectabilis.
 2285 " variegata.
 2286 " *mixtae species.*
 2287 Statice arborea.
 2288 " fruticans.
 2289 " globulariaefolia.
 2290 " incana.
 2291 " latifolia.
 2292 " leptostachya.
 *2293 " Limonium.
 2294 " mucronata.
 2295 " oxylepis.
 2296 " pectinata.
 *2297 " psiloclada.
 2298 " rosea.
 2299 " suffruticosa.
 2300 " *mixtae species.*
 *2301 Stipa pennata.
 *2302 " tortilis.
 2303 Stranvaesia glaucescens.
 2304 Streptosolen Jamesoni.
 *2305 Struthiopteris germanica.
 2306 " japonica.
 *2307 Styrax officinale.
 2308 Sutherlandia frutescens, *var. floribunda.*
 2309 Symphytum coccineum.
 2310 Symplocos racemosa.
 2311 Tagetes erecta.
 2312 " patula.
 2313 " signata, *var. pumila.*
 2314 Tacsonia manicata.
 2315 " mollissima.
 2316 " tubiflora.
 2317 Talinum crassifolium.

- 2318 *Tamarix canariensis*.
 2319 *Tecoma capensis*.
 2320 " *grandiflora*.
 2321 " *stans*.
 2322 " *Thunbergiana*.
 2323 *Telekia speciosa*.
 2324 *Teline ramosissima* (*Genista*).
 2325 *Tellima grandiflora*.
 2326 *Templetonia retusa*.
 2327 *Tephrosia candida*.
 2328 *Testudinaria elephantipes*.
 2329 *Tetragonia expansa*.
 2330 *Tetranema mexicana*.
 *2331 *Teucrium Chamaedrys*.
 *2332 " *flavum*.
 2333 " *Marum*.
 *2334 " *Scorodonia, var. crispum*.
 *2335 " *spinosum*.
 2336 *Thalia dealbata*.
 2337 *Thevetia neriifolia*.
 2338 *Thomasia dumosa*.
 2339 " *purpurea*.
 2340 " *solanacea*.
 2341 *Thunbergia alata, var. alba*.
 2342 *Thymbra spicata*.
 *2343 *Thymus lanceolatus*.
 *2344 " *Serpyllum*.
 *2345 " *vulgaris*.
 2346 *Tiliacora acuminata*.
 2347 *Torenia asiatica*.
 2348 " *Fournieri*.
 *2349 *Trachelium coeruleum*.
 *2350 " " *var. fl. albido*.
 2351 *Trachelospermum japonicum*.
 2352 " *radicans*.
 2353 " *Thunbergianum*.
 2354 *Tradescantia Crassula*.
 2355 " *discolor*.
 2356 " *virginica*.
 2357 *Trichosanthes colubrina*.
 2358 " *cucumerina*.
 2359 *Tricyrtis hirta*.
 *2360 *Trifolium fragiferum*.
 2361 *Tristania conferta*.
 2362 " *laurina*.
 2363 *Tropaeolum majus, mixtae var.*
 2364 *Tropaeolum pentaphyllum*.
 *2365 *Tulipa Clusiana*.
 *2366 " *sylvestris*.
 2367 " *mixtae spec. et var.*
 2368 *Tweedia coerulea*.
 *2369 *Ulex europaeus*.
 2370 *Umbilicus erectus*.
 2371 " *Gaditanus*.
 *2372 " *pendulinus*.
 2373 *Uncaria sessilifructus*.
 *2374 *Urospermum Dalechampi*.
 *2375 " *picroides*.
 2376 *Uniola latifolia*.
 2377 *Uraria picta*.
 2378 *Vaccinium maderense*.
 *2379 *Valerianella Olitoria*.
 2380 *Vasconcella hastata*.
 2381 *Vendlandia paniculata*.
 *2382 *Veratrum album*.
 *2383 " *nigrum*.
 2384 *Verbascum olympicum*.
 *2385 " *phoeniceum*.
 *2386 " *pulverulentum*.
 *2387 " *sinuatum*.
 *2388 " *Thapsus*.
 2389 " *mixtae species*.
 2390 *Verbena hispida*.
 2391 " *hybrida, var. auriculae-
flora, mixtae var.*
 2392 " *tenera*.
 2393 *Verbesina alata*.
 2394 *Veronica amoena*.
 2395 " *Andersoni*.
 2396 " *diosmaefolia*.
 2397 " *hybrida, var. gloire de
Lyon*.
 2398 " " *var. meldensis*.
 2399 " " " (*La Mortola*).
 2400 " *salicifolia*.
 2401 " " *var. Delfossiana*.
 2402 " *speciosa*.
 *2403 " *spicata, mixtae var.*
 2404 " *Traversi*.

- | | |
|---|--|
| *2405 Viburnum Tinus. | 2427 Withania aristata. |
| *2406 Vicia Cracca. | 2428 " somnifera. |
| 2407 Vieusseuxia iridioides. | |
| 2408 Vinca rosea, <i>mixtae</i> var. | 2429 Xanthoxylon alatum. |
| 2409 Viola canina. | 2430 " Bungei. |
| 2410 " elatior. | 2431 Xerotes longifolia. |
| 2411 " persicifolia. | |
| 2412 " prionantha. | 2432 Yucca aloefolia. |
| 2413 " sagittata. | 2433 " " var. <i>fol. luteo-</i> |
| *2414 " sylvestris. | <i>lineatis.</i> |
| 2415 " tricolor, var. <i>grandiflora,</i> | 2434 " " " <i>quadricolor.</i> |
| <i>mixtae</i> var. | |
| 2416 " <i>mixtae spec. et var.</i> | |
| *2417 Viscum album. | 2435 Zauschneria californica. |
| 2418 Visnea Mocanera. | 2436 Zinnia aurea. |
| 2419 Vittadinia triloba. | 2437 " elegans, var. <i>fl. pl.,</i> |
| | <i>mixtae</i> var. |
| | 2438 " " var. <i>pumila fl. pl.,</i> |
| | <i>mixtae</i> var. |
| 2420 Westringia grandiflora. | 2439 " Haageana, var. <i>bella fl. pl.</i> |
| 2421 Wigandia caracasana. | 2440 " linearis, var. <i>fl. pl.</i> |
| 2422 " hybrida. | 2441 " multiflora. |
| 2423 " imperialis. | 2442 " tenuiflora. |
| 2424 " magnifica. | 2443 " verticillata. |
| 2425 " Vigieri. | 2444 " <i>mixtae spec. et var.</i> |
| 2426 " <i>mixtae species.</i> | *2445 Zizyphus sativa. |

THOMAS HANBURY, F. L. S.,

Proprietor.

CESARE VILLA, }
 LUIGI VERRI, } *Head Gardeners.*

*Requests for Seeds should indicate by the printed numbers
 alone what kinds are required.*

1891.

LIST OF SEEDS

LA MORTOLA.

290

1891.

LIST OF SEEDS

Collected this year in the Garden at

LA MORTOLA, VENTIMIGLIA, ITALY.

* = Indigenous Plants.

- | | | | |
|----|---|-----|---|
| 1 | <i>Abelia rupestris.</i> (Lindl.) | 28 | <i>Acacia implexa.</i> (Benth.) |
| 2 | „ „ <i>var. grandiflora.</i> | 29 | „ <i>Julibrissin.</i> (Willd.) |
| 3 | <i>Aberia caffra.</i> (Hook.) | 30 | „ <i>juncifolia.</i> (Benth.) |
| 4 | <i>Abies Pinsapo.</i> (Boiss.) | 31 | „ <i>Lindheimeri.</i> (Hort. Rom.) |
| 5 | „ <i>Smithiana.</i> (Forb.) | 32 | „ <i>longissima, var. pendula.</i>
(Wendl.) |
| 6 | <i>Abutilon Darwinii.</i> (Hook.) | 33 | „ <i>lophantha.</i> (Willd.)
<i>Syn. Albizzia lophantha.</i>
(Benth.) |
| 7 | „ <i>indicum.</i> (Don.) | 34 | „ <i>Melanoxylon.</i> (R. Br.) |
| 8 | „ <i>tiliæfolium.</i> (Fisch.) | 35 | „ <i>microbotrya.</i> (Benth.) |
| 9 | „ <i>vesicarium.</i> (Schlecht.) | 36 | „ <i>mollissima.</i> (Willd.) |
| 10 | „ <i>vexillarium.</i> (Morren.)
<i>Syn. Sida Leopoldi.</i> (Hort.) | 37 | „ <i>mucronata.</i> (Willd.) |
| 11 | <i>Acacia acanthocarpa.</i> (Willd.) | 38 | „ <i>obliqua.</i> (A. Cunn.) |
| 12 | „ <i>armata.</i> (R. Br.) | 39 | „ <i>paradoxa.</i> (D. C.) |
| 13 | „ „ <i>var. hybrida.</i> | 40 | „ <i>penninervis.</i> (Sieb.) |
| 14 | „ „ „ <i>microphylla.</i> | 41 | „ <i>pycnantha.</i> (Benth.) |
| 15 | „ <i>brachybotrya.</i> (Benth.) | 42 | „ <i>retinodes.</i> (Schlecht.) |
| 16 | „ <i>calamifolia.</i> (Sw.) | 43 | „ <i>rostelifera.</i> (Seem.) |
| 17 | „ <i>Cavenia.</i> (Hook. et Arn.) | 44 | „ <i>sentis.</i> (F. Müll.) |
| 18 | „ <i>cultriformis.</i> (Hook.) | 45 | „ <i>Sophoræ.</i> (R. Br.) |
| 19 | „ <i>cyanophylla.</i> (Benth.) | 46 | „ <i>subcœrulea.</i> (Lindl.) |
| 20 | „ <i>cyclopis.</i> (Cunn.) | 47 | „ <i>subulata.</i> (Bonpl.) |
| 21 | „ <i>dealbata.</i> (Link.) | 48 | „ <i>verticillata.</i> (Willd.) |
| 22 | „ <i>dodonæifolia.</i> (Willd.) | 49 | „ „ <i>var. hybrida.</i> |
| 23 | „ <i>eburnea.</i> (Willd.) | 50 | <i>Acæna ovalifolia.</i> (Rz. et Pav.) |
| 24 | „ <i>extensa.</i> (Lindl.) | *51 | <i>Acanthus mollis.</i> (Lin.) |
| 25 | „ <i>farnesiana.</i> (Willd.) | 52 | <i>Acer oblongum.</i> (Wall.) |
| 26 | „ <i>Gnidium.</i> (Benth.) | | |
| 27 | „ <i>horrida.</i> (Willd.) | | |

Requests for Seeds should indicate by the printed numbers alone what kinds are desired.

- 53 *Achania Malvaviscus*. (Swartz.)
 *54 *Achillea Ageratum*. (Lin.)
 *55 „ *millefolium*. (Lin.)
 56 *Achimenes coccinea*. (Pers.)
 57 „ *grandiflora*. (D. C.)
 58 „ *mixed specim.*
 59 *Actinolepis coronaria*. (Gray.)
 60 *Actinomeris helianthoides*. (D. C.)
 61 *Adenophora liliiflora*. (Led.)
 62 *Adhatoda furcata*. (Nees.)
 63 *Adiantum eriophorum*.
 *64 „ *Capillus-Veneris*. (Lin.)
 65 „ *excisum*. (Kunze.)
 66 „ *gracillimum*. (Hort.)
 67 „ *Veitchii*.
 68 „ *Wigandi*.
 *69 *Adonis æstivalis*. (Lin.)
 70 *Æonium Haworthii*.
 71 *Agapanthus umbellatus*.
 (P'Hérit.)
 72 *Agathæa cœlestis*. (Cass.)
Syn. Agath. amelloides. (D. C.)
 73 *Agave americana*. (Lin.)
 74 „ *attenuata*. (S. Dyk.)
 75 „ *cantala*. (Roxb.)
 76 „ *densiflora*. (Hook.)
 77 „ *filifera*. (S. Dyk.)
 78 „ *Ixtli*. (Karw.)
 79 „ *mexicana* (Lam.), *var. picta*.
 80 „ *mitis*. (S. Dyk.)
 81 „ *Rumphii*. (Hassk.)
 82 „ *Salmiana*. (Otto.)
 83 „ *spicata*. (Cav.)
 84 „ *stricta*. (Zuccar.)
 85 „ *univittata*. (Haw.)
 86 „ *xalapensis*. (Roezl.)
 87 „ *yuccæfolia*. (D. C.)
 88 *Ageratum cœlestinum*. (Sims.)
 89 „ *Genitro*.
 90 *Agonis flexuosa*. (Schau.)
 *91 *Agrimonia Eupatoria*. (Lin.)
 *92 *Ajuga Chamæpitys*. (Schrub.)
 93 „ *glabra*. (Presl.)
 94 *Akebia quinata*. (D. C.)
 95 *Albuca major*. (Lin.)
 96 „ *semibarbata*.
 *97 *Allium neapolitanum*. (Cyril.)
 98 „ *polyphyllum*. (Kar. et Kir.)
 *99 „ *siculum*. (Ueria.)
 100 *Aloe africana*. (Mill.)
 101 „ *albocincta-grandidentata*.
 (Bak.)
 102 „ *arborescens*. (Mill.)
 103 „ *aristata*. (Roem. Schlts.)
 104 „ *barbadensis*. (Mill.)
 105 „ *brevifolia*. (Roem. Schlts.)
 106 „ *ciliaris*. (Haw.)
 107 „ *ferox*. (Mill.)
 108 „ *Hanburyana*. (Naud.)
 109 „ *humilis*. (Mill.)
 110 „ *macrocarpa*. (Tod.)
 111 „ *mitriformis* (Mill.), *var.*
spinulosa.
 112 „ *plicatilis*. (Mill.)
 113 „ *saponaria*. (Haw.)
 114 „ *Schimperi*. (Tod.)
 115 „ *supralævis*. (Haw.)
 116 „ *umbellata*. (D. C.)
 117 *Alonsoa acutifolia*. (Rz. et Pav.)
 118 „ *albiflora*.
 119 „ *caulialata*. (Rz. et Pav.)
 120 „ *incisæfolia*. (Rz. et Pav.)
 121 „ *linearis*. (Rz. et Pav.)
 122 „ *Wallisii*.
 123 „ *Warcewiczii*.
 124 *Alsophila australis*. (R. Br.)
 *125 *Althæa narbonensis*. (Pourr.)
 126 „ *rosea*. (Cav.)
 *127 *Alyssum argenteum*. (Wittm.)
 *128 „ *maritimum*. (Lam.)
 129 „ *orientale*. (Ard.)
 130 „ *saxatile*. (Lin.)
 131 „ „ *var. compactum*.
 132 „ *Wiersbeckii*.
 133 *Amaranthus caudatus*. (Lin.)
 134 *Amirola nitida*. (Pers.)
 135 *Ampelopsis antarctica*.
 136 *Amphicome arguta*. (Royle.)
 137 *Amsonia salicifolia*. (Pursh.)
 138 *Anacampseros arachnoides*.
 (Sims.)
 139 „ *filamentosa*. (Sims.)

- 140 *Anagallis Monelli*. (Clus.)
 141 *Anandria nepalensis*. (R. Br.)
 142 *Anastatica hierochuntina*. (Lin.)
 143 *Anchusa ægyptiaca*. (D. C.)
 144 „ *hispidissima*. (Sieb.)
 *145 „ *italica*. (Retz.)
 146 *Andryale varia* (Lowe), var.
 candidissima. (Desf.)
 *147 *Anemone coronaria*. (Lin.)
 *148 „ *sylvestris*. (Lin.)
 149 *Anoda cristata*. (Schlecht.)
 150 „ *incarnata*. (H. B. K.)
 151 „ *triangularis*. (D. C.)
 152 *Anomatheca cruenta*.
 *153 *Anthemis nobilis*. (Lin.)
 154 *Antholyza æthiopica*. (Sims.)
 *155 *Anthyllis Barba-Jovis*. (Lin.)
 *156 „ *tetraphylla*. (Lin.)
 *157 „ *vulneraria*. (Lin.)
 *158 *Antirrhinum latifolium*. (D. C.)
 159 „ *Linkianum*.
 *160 „ *majus*. (Lin.)
 161 „ „ *var. nanum*. (Hort.)
 *162 „ *Orontium*. (Lin.)
 163 „ *rupestre*. (Boiss.)
 164 „ *Siculum*. (Ucria.)
 165 *Aponogeton distachyon*. (Sims.)
 166 *Apteranthes Gussoniana*. (Bot.
 Reg.)
 Syn. Stapelia europæa. (Guss.)
 167 *Aquilegia canadensis*. (Lin.)
 168 „ „ *var. nana*.
 169 „ *chrysantha*.
 170 „ *leptoceras*. (Nutt.)
 171 „ „ *var. chrysantha*.
 172 „ *sibirica*. (Lam.)
 173 „ „ *var. Bungei*.
 174 „ *Skinneri*. (Hook.)
 175 „ *Vervaeneana*.
 176 „ *viridiflora*. (Pall.)
 *177 „ *vulgaris*. (Lin.)
 178 „ „ *var. monstrosa*.
 *179 *Arabis alpina*. (Lin.)
 180 „ „ *var. crispata*.
 181 „ *Eschscholtziana*.
 182 „ *Holbœlli*.
 183 *Arabis lilacina*. (Schrad.)
 184 „ *rosea*. (D. C.)
 185 „ *stenopetala*. (Willd.)
 *186 „ *stricta*. (Huds.)
 187 *Aralia quinquefolia*.
 188 „ *Sieboldi*. (Hort.)
 (*Obtainable in May.*)
 189 „ *umbraculifera*.
 *190 *Arbutus Unedó*. (Lin.)
 191 *Ardisia latifolia*. (Sieb.)
 192 *Arenaria airæfolia*. (Fisch.)
 193 *Argania Sideroxylon*. (Roem.
 et Schlts.)
 194 *Argemone mexicana*. (Lin.)
 *195 *Argyrolobium Linneanum*.
 (Walp.)
 196 *Aristea Eckloneana*.
 197 *Aristolochia fimbriata*. (Cham.)
 *198 *Armeria alpina*. (Willd.)
 199 „ *canescens*. (Bert.)
 200 „ *chilensis*. (Boiss.)
 201 „ *Halleri*. (Wallr.)
 202 „ *latifolia*. (Willd.)
 203 „ *longibracteata*.
 *204 „ *plantaginea*. (Willd.)
 205 „ *purpurea*. (Koch.)
 206 „ *sibirica*. (Turcz.)
 207 „ *splendens*. (Boiss.)
 208 „ *Welwitschii*. (Boiss.)
 *209 *Artemisia arborescens*. (Lin.)
 210 „ *judaica*. (Lin.)
 211 „ *Purshiana*. (Boiss.)
 212 *Arthropodium paniculatum*.
 (Sims.)
 *213 *Arum italicum*. (Mill.)
 *214 „ *Arisarum*. (Lin.)
 215 *Asclepias curassavica*. (Lin.)
 216 „ *mexicana*. (Cav.)
 217 „ *pulchra*. (Arrab.)
 218 „ *speciosa*. (Torr.)
 *219 *Asparagus acutifolius*. (Lin.)
 *220 *Asphodelus fistulosus*. (Lin.)
 221 *Aspidium molle*. (Willd.)
 222 „ *patens*, *var. Hendersoni*.
 (Kunze.)
 223 „ *Sieboldi*.

- 224 *Aspidium spinulosum*. (Swartz.)
 *225 *Asplenium Adiantum - nigrum*.
 (Lin.)
 226 „ „ „ *var. acutum*.
 *227 „ *fontanum*. (D. C.)
 *228 „ *Trichomanes*. (Lin.)
 *229 „ *viride*. (Huds.)
 230 *Astelia Banksi*. (A. Cunn.)
 231 *Aster amygdalinus*. (Ell.)
 232 „ *argophyllus*. (Labill.)
 233 „ *lævigatus*. (Willd.)
 234 „ *laxifolius*. (Nees.)
 235 „ *macrophyllus*. (Lin.)
 236 „ *Novæ Angliæ*. (Ait.)
 237 „ *obliquus*. (Nees.)
 238 „ *sagittifolius*. (Wedem.)
 239 „ *salicifolius*. (Nees.)
 240 „ *tardiflorus*. (Nees.)
 241 „ *umbellatus*. (Ait.)
 *242 *Asteriscus spinosus*. (Grah.)
 243 *Astragalus creticus*. (Lam.)
 *244 „ *glycyphyllos*. (Lin.)
 *245 „ *monspessulanus*. (Lin.)
 *246 *Atriplex Halimus*. (Lin.)
 247 *Aubrietia antilibanica*.
 248 „ *deltoidea*. (D. C.)
 249 „ *Eyrei*.
 250 „ *tauricola*.
 251 „ *mixed spec.*
 252 *Aucuba japonica* (Thunb.), „
macrodonta.
 253 *Azalea indica*. (Lin.)
 254 *Azara microphylla*. (Hook.)
 255 *Azolla caroliniana*.
 256 *Baccharis xalapensis*. (H. B. K.)
 257 *Bambusa Simoni* (Hort.), *fol.*
varieg.
 258 *Banksia australis*. (R. Br.)
 259 „ *marcescens*. (R. Br.)
 260 „ *verticillata*. (R. Br.)
 261 „ „ *var. hybrida*.
 262 *Baptisia minor*. (Lehm.)
 263 *Barleria cristata*. (Lin.)
 264 *Bauhinia bryoniæfolia*.
 265 „ *candida*.
 266 *Begonia ascotiensis*.
 267 „ *boliviensis*. (D. C. fl.)
 268 „ *cucullata*. (Willd.)
 269 „ *echinosepala*.
 270 „ *fagifolia*. (Tisch.)
 271 „ *foliosa*. (H. B. K.)
 272 „ *Froebeli*.
 273 „ *fuchsioides*. (Bot. Mag.)
 274 „ *metallica*.
 275 „ *oblongifolia*.
 276 „ *parviflora*. (Poepp. et
 Endl.)
 277 „ *Pearcei*.
 278 „ *Rex*. (Putz.)
 279 „ *Schmidtiana*.
 280 „ *semperflorens*. (Link.
 Otto.)
 281 „ „ *var. bajoccensis*.
 282 „ „ „ *elegans*.
 283 „ „ „ *gigantea rosea*.
 284 „ „ „ *Reine des Belges*.
 285 „ *ulmifolia*. (Humb.)
 286 „ *Weltoniensis*.
 *287 *Bellis perennis*. (Lin.)
 *288 „ *sylvestris*. (Cyr.)
 289 *Berberis asiatica*. (Roxb.)
 290 „ *cratægina*. (D. C.)
 291 „ *lucida*.
 292 *Beschorneria tubiflora*. (Kunth.)
 *293 *Betonica officinalis*. (Lin.)
 294 *Bignonia grandiflora*. (Thunb.)
 295 „ *radicans*. (Lin.)
 296 „ *Tweediana*. (Lindl.)
 297 *Billardiera cymosa*. (F. Muell.)
 298 *Biota orientalis*. (Endl.)
 299 „ „ *var. compacta*.
 300 *Blechnum brasiliense*. (Desv.)
 301 *Blumenbachia Eichleri*. (Urb.)
 302 „ *Hieronymi*. (Urb.)
 303 *Bocconia cordata*. (Willd.)
 304 *Boerhavia rubra* ?
 305 *Bomarea oligantha*. (Bak.)
 306 *Bossiaea heterophylla*. (Lindl.)
 307 „ *rufa*. (R. Br.)
 308 *Brachychiton populneum*.
 (R. Br.)

- 309 *Brassica oleracea crispa*, var.
albo-variegata.
- 310 „ „ „ „ *rubro-variegata*.
- 311 *Buddleia curviflora*. (Hook.)
- 312 „ *madagascariensis*. (Lam.)
- *313 *Bunias Cakile*. (Lin.)
- *314 *Buphthalmum salicifolium*.
(D. C.)
- *315 „ *spinosum*. (Lin.)
- *316 *Bupleurum fruticosum*. (Lin.)
- *317 „ *glaucum*. (Rob. et Cast.)
- 318 „ *multinerve*. (D. C.)
- *319 „ *protractum*. (Link.)
- *320 „ *semicompositum*. (Lin.)
- 321 *Bursaria spinosa*. (Cav.)
- 322 *Buxus arborescens*, (D. C.)
- 323 *Cæsalpinia echinata*. (Lam.)
- 324 *Calanchoe ægyptiaca*.
- 325 „ *crenata*. (Haw.)
- 326 „ *thyrsiflora*.
- *327 *Calendula arvensis*. (Lin.)
- 328 „ *fruticosa*. (Hort.)
- 329 „ *maritima*. (Guss.)
- 330 „ *officinalis*, var. *Meteor*.
- 331 „ „ var. *Prince of Orange*.
- 332 *Callirrhoe digitata*. (Nutt.)
- 332A *Callistachys lanceolata*. (Vent.)
- 333 *Callistemon brachyandrus*.
(Lindl.)
- 334 „ *coccineus*. (F. Muell.)
- 335 „ *lanceolatus*. (D. C.)
- 336 „ *rigidus*. (R. Br.)
- 337 *Callistephus chinensis*. (Nees.)
- 338 *Callitris quadrivalvis*. (Vent.)
- 339 *Calycotome spinosa*. (Link.)
- 340 *Campanula altaica*. (D. C. fil.)
- 341 „ *bononiensis*. (Lin.)
- *342 „ *cæspitosa*. (Scop.)
- 343 „ *eximia*.
- 344 „ *Grosseckii*. (Heuff.)
- 345 „ *Hostii*. (Baumg.)
- 346 „ *Pallasiana*. (Roem. et
Schlts.)
- *347 *Campanula persicifolia*. (Lin.)
- 348 „ *pulcherrima*.
- 349 „ *pyramidalis*. (Lin.)
- *350 „ *rhomboidalis*. (Lin.)
- *351 „ *rotundifolia*. (Lin.)
- 352 „ „ var. *Hostii*.
- 353 „ *sarmatica*. (Ker.)
- *354 „ *Saxifraga*. (Biebst.)
- *355 „ *Speculum*. (Lin.)
- 356 „ *strigosa*. (Russel.)
- *357 „ *Trachelium*. (Lin.)
- 358 „ *turbinata*.
- 359 „ *versicolor*. (Sibth. et Sm.)
- 360 *Camptosema rubicunda*. (Hook.)
- 361 *Canna indica*. (Sims.)
- 362 *Cantua dependens*. (Pers.)
- 363 „ *pyrifolia*. (Tuss.)
- *364 *Cardamine impatiens*. (Lin.)
- 365 *Cardiospermum Halicacabum*.
(Lin.)
- 366 *Carica cundinamarcensis*. (Bot.
Mag.)
- 367 *Cassia floribunda*. (Cav.)
- 368 „ *Sophora*. (Lin.)
- 369 *Casuarina equisetifolia*. (Forst.)
- 370 „ *quadrivalvis*. (Lab.ii.)
- 371 „ *stricta*. (Ait.)
- 372 *Catalpa Kæmpferi*. (Thunb.)
- *373 *Catananche cœrulea*. (Lin.)
- *374 „ *lutea*. (Lin.)
- 375 *Catha edulis*. (Forsk.)
- 376 *Ceanothus azureus*. (Desf.)
- 377 *Celastrus stylosus*. (Wall.)
- 378 *Celsia Arcturus*. (Murr.)
- 379 „ *cretica*. (Lin.)
- 380 *Centaurea babylonica*. (Lin.)
- 381 „ *canariensis*. (Willd.)
- *382 „ *candidissima*. (Lam.)
- 383 „ *Clementei*. (Boiss.)
- *384 „ *cyanus*. (Lin.)
- *385 „ *Jacea*. (Lin.)
- 386 „ *Spinneri*.
- *387 *Centranthus ruber*. (D. C.)
- *388 „ „ var. *fl. albo*.
- *389 *Cephalanthera ensifolia*. (Rich.)
- 390 *Cephalaria tatarica*. (Schrader.)

- *391 *Cerastium tomentosum*. (Lin.)
 *392 *Ceratonia Siliqua*. (Lin.)
 *393 *Cercis Siliquastrum*. (Lin.)
 394 *Cercodia erecta*. (Murr.)
 395 *Cereus peruvianus*. (Tabern.)
 396 „ *colubrinus*.
 *397 *Cerithe aspera*. (Roth.), *var.*
 pallida. (Gust.)
 *398 „ *auriculata*. (Ten.)
 399 „ *gymnandra*. (Gaspar.)
 *400 „ *major*. (Lin.)
 401 *Cestrum aurantiacum*. (Lindl.)
 402 „ *Parqui*. (l'Hérit.)
 403 „ *Warscewiczii*.
 *404 *Ceterach officinarum*. (Willd.)
 405 *Chænesthes fuchsoides*. (Miers.)
 Syn. Iochroma fuchsoides.
 (Miers.)
 Syn. Lycium fuchsoides. (Hook.)
 406 *Chamæpeuce gnaphalioides*.
 (D. C.)
 407 „ *stricta*. (D. C.)
 408 *Chamærops excelsa*. (Thunb.)
 409 „ *humilis*. (Lin.)
 410 *Cheiranthus annuus* (Lin.) *var.*
 fl. albo.
 411 „ „ *mixed spec.*
 *412 „ *Cheiri*. (Lin.)
 413 „ *fruticosus*, (l'Hérit.)
 *414 „ *incanus*. (Lin.)
 415 „ „ *var. incisæfolius*.
 416 „ *mutabilis*. (l'Hérit.)
 417 *Chimonanthus fragrans*. (Lindl.)
 418 *Chironia peduncularis*. (Lindl.)
 419 *Chlamydophora tridentata*.
 (Ehrenb.)
 *420 *Chloea perfoliata*. (Willd.)
 421 *Choisya ternata*. (H. B. K.)
 422 *Chorizema cordatum*. (Lindl.)
 423 „ *ilicifolium*. (Labill.)
 424 *Chrysanthemum carinatum*.
 (Schousb.)
 *425 „ *segetum*. (Lin.)
 426 *Chrysocoma Coma-aurea*. (Lin.)
 427 *Chrysopsis villosa*. (Nutt.)
 428 *Cineraria gibbosa*. (Guss.)
 429 *Cineraria hybrida*. (Willd.)
 *430 „ *maritima*. (Lin.)
 431 „ *platanifolia*. (Schrank.)
 *432 *Cirsium serrulatum*. (Biebst.)
 433 *Cissus humulifolius*.
 434 „ *spec. ?*
 *435 *Cistus albidus*. (Lin.)
 *436 „ *crispus*. (Lin.)
 437 „ *formosus*. (Curt.)
 *438 „ *incanus*. (Lin.)
 439 „ *ladaniferus* (Lin.), *var.*
 maculatus.
 *440 „ *laurifolius*. (Lin.)
 *441 „ *monspeliensis*. (Lin.)
 *442 „ *populifolius*. (Lin.)
 *443 „ *salvifolius*. (Lin.)
 444 „ *tauricus*. (Presl.)
 *445 „ *villosus*. (Lam.)
 *446 *Citrus aurantium*. (Lin.)
 447 „ „ *var. amaro*.
 448 „ „ „ *Chinotto*.
 449 „ „ „ *dolce*.
 450 „ „ „ *nobile (Mandarin)*
 451 „ „ „ *a pulpa rossa*.
 452 „ „ „ *S. Michele di*
 Teneriffa.
 453 „ „ „ *Santa Sabina*.
 454 „ „ „ *Turco dolce*.
 455 „ „ „ *Vanilla*.
 456 „ *Bergamotta*. (Hort.)
 457 „ *decumana* (Lin.), *var.*
 Amoy Pommeloe.
 458 „ „ „ *Pompelmous*.
 *459 „ *Limonium*. (Risso.)
 460 „ „ *var. Cedrato di Firenze*.
 461 „ „ „ *dolce*.
 462 „ „ „ *fol. varieg.*
 463 „ „ „ *scanellato*.
 *464 *Clematis cirrhosa*. (Lin.)
 *465 „ *flammula*. (Lin.)
 *466 „ *integrifolia*. (Lin.)
 *467 „ *Viticella*. (Lin.)
 468 *Cleome arborea*. (H. B. K.)
 469 „ *parviflora*. (R. Br.)
 470 „ *sesquiorgialis*.
 471 „ *speciosa*. (H. B.)

- 472 *Clitoria ternatea.* (Lin.)
 *473 *Cneorum tricoccum.* (Lin.)
 474 *Cocculus laurifolius.* (D. C.)
 475 *Coix Lachryma.* (Lin.)
 476 *Coleus barbatus.* (Benth.)
 477 „ *Blumei.* (Benth.)
 478 „ *maculatus.*
 479 „ *spec.?*
 480 *Collæa velutina.* (Benth.)
 481 *Colletia bictoniensis.* (Lindl.)
 482 „ *horrida.* (Willd.)
 483 „ „ *var. Benthamiana.*
 484 *Collomia coccinea.* (Lehm.)
 485 „ *linearis.* (Nutt.)
 486 *Commelina cœlestis.* (Willd.)
 487 „ *intermedia.*
 488 „ *pallida.* (H. B.)
 489 „ *spicigera.*
 490 „ *stricta.*
 491 „ *variabilis.* (Schlecht.)
 *492 *Convolvulus althæoides.* (Lin.)
 493 „ *arvensis.* (Lin.)
 494 „ *mauritanicus.* (Boiss.)
 *495 „ *sepium.* (Lin.)
 496 „ *tenuissimus.* (Siebth.)
 497 *Conyza glutinosa.* (Jacq.)
 498 *Cordyline australis.* (Hook.)
 499 *Coreopsis lanceolata.* (Lin.)
 *500 *Coriaria myrtifolia.* (Lin.)
 *501 *Coris monspeliensis.* (Lin.)
 *502 *Coronilla glauca.* (Lin.)
 *503 „ *juncea.* (Lin.)
 *504 „ *montana.* (Scop.)
 *505 „ *scorpioides.* (Koch.)
 *506 „ *Valentina.* (Lin.)
 507 *Correa alba.* (Andr.)
 508 „ *cardinalis.* (F. Muell.)
 509 „ *Colvillii.*
 510 *Cotoneaster microphylla.*
 (Wall.)
 511 „ *nepalensis.*
 512 „ *Simonsi.* (Hort.)
 513 *Cotyledon discolor.*
 514 „ *gracilis.* (Harv.)
 515 „ *lurida.*
 516 „ *navicularis.*
 517 *Cotyledon macrantha.*
 518 „ *orbiculata.* (Lin.)
 *519 *Crambe maritima.* (Lin.)
 520 *Crassula Bolusii.* (Hook. fil.)
 521 „ *coccinea.* (Lin.)
 522 „ *cordata.* (Ait.)
 523 „ *gracilis.*
 524 „ *patagonica.*
 525 „ *tetragona.* (Lin.)
 526 *Cratægus glabra.* (Thunb.)
 *527 „ *oxyacantha.* (Lin.)
 528 „ *pyracantha.* (Pers.)
 *529 *Crithmum maritimum.* (Lin.)
 530 *Cryptostemma calendulaceum.*
 (R. Br.)
 *531 *Cucubalus bacciferus.* (Lin.)
 532 *Cucumis metulliferus.*
 533 „ *prophetarum.*
 534 *Cucurbita angulata.*
 535 „ *aurantiaca minima.*
 536 „ *cæpiformis alba.*
 537 „ *campaniformis.*
 538 „ *clava-Herculis.*
 539 „ *chrysocharpa.*
 540 „ *limoniformis alba.*
 541 „ *maliformis striata.*
 542 „ „ *verrucosa.*
 543 „ *maxima var. Tarinac.*
 544 „ „ „ *Kiak-kona.*
 545 „ „ „ *poi-nama-*
 kona.
 546 „ „ „ *turbaniformis.*
 547 „ *melanosperma.*
 548 „ *microcarpa.*
 549 „ *mitræiformis.*
 550 „ „ *var. alba.*
 551 „ „ „ *lutea.*
 552 „ *moschata.*
 553 „ *oviformis minima.*
 554 „ *Pepo var. alba reticulata.*
 555 „ „ „ *aurantiaca.*
 556 „ „ „ *cucumeriformis.*
 557 „ „ „ *lutea.*
 558 „ „ „ *lutea tuberculata.*
 559 „ „ „ *maliformis.*

- 641 *Dianthus Caryophyllus* (Lin.),
 var. fl. pl.
- 642 ,, *chinensis*. (Lin.)
- 643 ,, *plumosus*. (Spr.)
- 644 ,, *rupicola*. (Bivon.)
- *645 ,, *superbus*. (Lin.)
- 646 *Dicliptera resupinata*. (Tuss.)
- 647 *Dictyocalyx quadrivalvis*. (Hook.
 fil.)
- 648 *Digitalis leucophæa*. (Sm.)
- *649 ,, *purpurea*. (Lin.)
- 650 ,, ,, *var. fl. albo.*
- 651 *Diosma ericoides*. (Thunb.)
- 652 *Diospyros Kaki* (Lin. fil.), *var.*
- 653 ,, *virginiana*. (Lin. fil.)
- *654 *Diotis candidissima*. (Desf.)
- 655 *Diplacus glutinosus*. (Nutt.)
- 656 *Diplopappus caucasicus*. (D. C.)
- 657 ,, *filifolius*. (D. C.)
- 658 ,, *fruticulosus*. (Less.)
- *659 *Dipsacus fullonum*. (Mill.)
- 660 *Dipteracanthus squarrosus*.
- 661 *Dodonæa Thunbergiana*. (Eckl.
 et Zeyh.)
- 662 *Dolichodeira tubiflora*. (Hanst.)
 Syn. Gloxinia tubiflora. (Hook.)
- 663 *Dolichos Catjang*. (Dur.)
- 664 ,, *contortus*. (Dur.)
- 665 ,, *lignosus*. (Lin.)
- 666 ,, *myodes*. (Ten.)
- 667 ,, *sesquipedalis*. (Lin.)
- 668 ,, *sinensis*. (Lin.)
- 669 *Dorstenia cuspidata*. (Hochst.)
- *670 *Doryenium hirsutum*. (Sering.)
- *671 ,, *suffruticosum*. (Vill.)
- 672 *Downingia elegans*. (Torr.)
- 673 *Draba aurea*. (Vahl.)
- 674 ,, *Klotschii*.
- 675 ,, *pectinata*.
- *676 ,, *stellata*. (Jacq.)
- 677 ,, *subamplexicaulis*.
- 678 *Dracæna nutans*. (Cunn.)
- 679 *Dryandra floribunda*. (R. Br.)
- 680 *Drymaria cordata*. (Willd.)
- 681 *Drymonia punctata*. (Lindl.)
- 682 *Duranta inermis*. (Lin.)
- 683 *Dykia remotiflora*. (Dietr.)
- 684 ,, *Mazelli*.
- 685 *Echeveria californica*.
- 686 ,, *carinata*.
- 687 ,, *clavifolia*.
- 688 ,, *dasyphylla*.
- 689 ,, *imbricata*.
- 690 ,, *metallica*.
- 691 ,, *pachyphythoides*.
- 692 ,, *pruinosa*.
- 693 ,, *retusa*.
- 694 ,, *rubescens*.
- 695 ,, *scaphyphylla*.
- 696 ,, *secunda*. (Bot. Reg.)
- 697 ,, *securifera*.
- 698 *Echinocystis lobata*. (Torr. et
 A. Gray.)
- *699 *Echinops Ritro*. (Lin.)
- *700 ,, *sphærocephalus*. (Lin.)
- 701 *Echium arborescens*. (Hort.)
- 702 ,, *candicans*.
 Syn. Echium simplex. (D. C.)
- 703 *Echium Decaisnei*. (Webb.)
- 703A ,, *fastuosum* (Jacq.), *var.*
 album.
- 704 ,, *fruticosum* (Jacq.), *var.*
 roseum.
- 705 ,, *rosulatum*. (Lang.)
- 706 ,, *sericeum*. (Vahl.)
- *707 ,, *vulgare*. (Lin.)
- 708 *Elæagnus macrophylla*. (Thunb.)
- 709 ,, *parvifolia*. (Royle.)
- 710 *Elæocarpus australis*.
- 711 *Elephantopus mollis*. (H. B. K.)
- 712 *Ephedra altissima*. (Desf.)
- *713 *Epilobium montanum*. (Lin.)
- *714 ,, *rosmarinifolium*. (Hoenk.)
- *715 *Eranthis hyemalis*. (Salisb.)
- 716 *Erica arborea*. (Lin.)
- 717 ,, *barbata*. (Andr.)
- 718 ,, *corifolia*. (Lin.)
- *719 ,, *mediterranea*. (Lin.)
- 720 ,, *polytrichifolia*. (Salisb.)
- 721 ,, *ventricosa*. (Thunb.)

- *722 *Erinus alpinus*. (Lin.)
 723 „ „ *var. pyrenaicus*.
 724 *Eriobotrya japonica* (Lindl.)
 (*Obtainable in May.*)
 *725 *Eryngium amethystinum*. (Lin.)
 726 „ *bromeliæfolium*. (Laroche.)
 *727 „ *campestre*. (Dod.)
 728 „ *cœruleum*. (Bbrst.)
 *729 „ *dichotomum*. (Desf.)
 730 „ *eburneum*.
 731 „ *Klotzochianum*.
 *732 „ *maritimum*. (C. Bauh.)
 733 „ *pandanifolium*. (Cham.)
 *734 „ *planum*. (Lin.)
 735 *Erysimum Perofskianum*.
 (Fisch. et Mey.)
 *736 *Erythræa Centaurium*. (Lin.)
 737 *Erythrina caffra*. (Sims, Bot.
 Mag.)
Syn. Erythr. Humei, Nichols.
Dict. of Gard.
 738 *Escallonia floribunda*. (H. B. K.)
 739 „ *macrantha*. (Hook.)
 740 „ *rubra*. (Pers.)
 741 *Eschscholtzia californica*.
 (Cham.)
 742 *Eucalyptus cornuta*. (Labill.)
 743 „ *crebra*. (F. Muell.)
 744 „ *globulus*. (Labill.)
 745 „ *goniocalyx*. (F. Muell.)
 746 „ *Lehmanni*. (Preiss.)
 747 „ *leucoxyton*. (F. Muell.)
Syn. Eucal. Sideroxyton.
 (A. Cunn.)
 748 „ *robusta*. (Sm.)
 749 „ *Stuartiana*. (F. Muell.)
 750 „ *tereticornis*. (Sm.)
 751 *Eucharidium grandiflorum*.
 (Fisch. et Mey.)
 752 *Eugenia australis*.
 753 *Eupatorium Adenophorum*. (Spr.)
 754 „ *riparium*.
 755 „ *trifoliatum*. (Lin.)
 756 „ *Veræ-Crucis*. (Steud.)
 757 *Euphorbia abyssinica*. (Ræusch.)
 758 „ *aulacosperma*. (Boiss.)
 759 *Euphorbia Bethelli*.
 760 „ *biglandulosa*. (Desf.)
 761 „ *canariensis*. (Lin.)
 762 „ *Caput-Medusæ*. (Lin.)
 763 „ *ceratocarpa*. (Ten.)
 764 „ *cereiformis*. (Lin.)
 *765 „ *Characias*. (Lin.)
 766 „ *clandestina*. (Jacq.)
 767 „ *coralloides*. (Lin.)
 *768 „ *cyparissias*. (Lin.)
 *769 „ *dendroides*. (Lin.)
 770 „ *eriocarpa*. (Bertol.)
 *771 „ *helioscopia*. (Lin.)
 772 „ *hierosolymitana*. (Boiss.)
 773 „ *Ipecacuanha*. (Lin.)
 *774 „ *Lathyris*. (Lin.)
 775 „ *mellifera*. (Ait.)
 *776 „ *Myrsinites*. (Lic.)
 777 „ *oblongata*. (Griesb.)
 778 „ *officinarum*. (Lin.)
 *779 „ *Peplus*. (Lin.)
 *780 „ *prostrata*. (Ait.)
 781 „ *ripsaloides*. (Lem.)
 782 „ *Schimperiaana*. (Hochst.)
 *783 „ *serrata*. (Lin.)
 *784 „ *spinosa*. (Lin.)
 785 „ *splendens*. (Bojer.)
 786 „ *spongiosa*. (Ledeb.)
 *787 „ *terraccina*. (Lin.)
 788 „ *variegata*. (Sims.)
 789 „ *virosa*. (Willd.)
 790 „ *Wulfenii*. (Hoppe.)
 791 *Euryops spathaceus*. (D. C.)
 792 *Eustrephus angustifolius*.
 (R. Br.)
 793 *Eutoca viscida*. (Benth.)
 794 *Evolvulus alsinoides*. (Lin.)
 795 *Euonymus japonicus*. (Thunb.)
 796 *Fabricia lævigata*. (Gaertn.)
 *797 *Farsetia clypeata*. (R. Br.)
 *798 *Fedia Cornucopiæ*. (D. C.)
 799 *Felicia angustifolia*. (Nees ab Es.)
 800 „ *tenella*. (Nees ab Es.)
 801 *Ferdinanda eminens*. (Lag.)

- 802 *Ferula abyssinica*.
 *803 „ *communis*. (Lin.)
 804 „ *thyrsiflora*. (Siebth. et Sm.)
 *805 „ *tingitana*. (Lin.)
 *806 *Filago germanica*. (Lin.)
 807 *Fragaria indica*. (Andr.)
 808 *Francoa appendiculata*. (Cav.)
 809 „ *sonchifolia*.
 810 *Freesia refracta*.
 811 *Freylinia cestroides*. (Colla.)
 812 *Fuchsia conica*.
 813 „ *corymbiflora*. (Rz. et Pav.)
 814 „ *gracilis*. (Lindl.)
 815 „ *macrostemma hybrida*.
 816 „ *lycioides*. (Andr.)
 817 „ *petiolaris*. (H. B. K.)
 818 „ *procumbens*. (Cunn.)
 819 „ *splendens*. (Zuccar.)
 820 „ *triphylla*. (H. B. K.)
 821 *Fumana arabica*.

 822 *Gaillardia Drummondii*. (D. C.)
 823 „ *lanceolata*. (Mchx.)
 824 „ *picta*. (Hort.)
 825 „ „ *var. aurora-borealis*.
 826 „ „ „ *grandiflora*.
 *827 *Galega officinalis*. (Lin.)
 828 *Gasteria brevifolia*. (Haw.)
 829 „ *longifolia*. (Haw.)
 830 „ *maculata*. (Haw.)
 831 „ *verrucosa*. (Haw.)
 832 *Gazanopsis stenophylla*.
 833 *Genista ætnensis*.
 834 „ *anxantica*. (Ten.)
 835 „ *canariensis*. (Lin.)
 836 „ *ferox*. (Poir.)
 837 „ *florida*. (Lin.)
 *838 „ *linifolia*. (Lin.)
 839 „ *mollis*. (D. C.)
 840 „ *monosperma*. (Lam.)
 841 „ *multibracteata*.
 *842 „ *tinctoria*. (Lin.)
 *843 *Gentiana cruciata*. (Lin.)
 *844 „ *lutea*. (Lin.)
 845 „ *Saponaria*. (Lin.)

 *846 *Geranium pusillum*. (Lin.)
 *847 „ *sanguineum*. (Lin.)
 848 *Geum chiloense* (Balb.), *var.*
fl. pl.
 849 *Gladiolus Brenchleyensis*.
 *850 „ *segetum*. (Ker.)
 *851 *Glaucium flavum*. (Crantz.)
 852 „ „ *var. fl. rubro*.
 853 „ *fulvum*. (Sm.)
 854 *Gleditschia caspica*. (Desf.)
 855 *Glinus lotoides*. (Lin.)
 *856 *Globularia Alypum*. (Lin.)
 857 „ *salicina*. (Lam.)
 858 „ *trichosantha*. (Fisch. et
 Mey.)
 859 „ *Willkommi*.
 860 *Gloriosa Planti*.
 861 „ *virescens*. (Lindl.)
 862 *Gnaphalium lanatum*. (Forst.)
 863 *Gnidia carinata*. (Thunb.)
 864 *Gomphocarpus arborescens*.
 (R. Br.)
 865 *Gonospermum fruticosum*.
 (Less.)
 866 *Greenowia aurea*. (Webb.)
 867 *Grevillea Hilliana*. (R. Br.)
 868 „ *longifolia*. (F. v. Muell.)
 869 *Grindelia integrifolia*. (D. C.)
 870 *Guizotia oleifera*. (D. C.)
 871 *Gymnogramma ochracea*.
 (Presl.)
 872 *Gynandropsis pentaphylla*.
 (D. C.)
 873 *Gynerium argenteum*. (Nees ab
 Es.)
 *874 *Gypsophila muralis*. (Lin.)

 875 *Habrothamnus fasciculatus*.
 (Endl.)
 876 „ „ *var. Mortolensis*.
 877 *Hæmanthus coccineus*. (Lin.)
 878
 879 *Hakea acicularis*. (R. Br.)
 880 „ *adnata*. (R. Br.)

- 881 *Hakea carinata*. (F. v. Muell.)
882 „ *eucalyptoides*. (Meissn.)
Syn. Hakea laurina.
(Hook.)
883 „ *pectinata*. (Colla.)
Syn. H. suaveolens.
(R. Br.)
884 „ *pugioniformis*. (Cav.)
885 „ *saligna*. (Knight.)
886 *Hardenbergia Comptoniana*.
(Benth.)
887 „ „ *var. lucida*.
888 „ *monophylla* (Benth.),
var. alba.
889 „ „ „ *rosea*.
890 „ „ „ *violacea*.
891 *Haworthia erecta*. (Haw.)
892 „ *margaritifera*. (Haw.)
893 „ *semimargaritifera*. (Haw.)
894 „ *tortuosa*. (Haw.)
895 *Hebeclinium janthinum*. (Hook.)
896 „ *macrophyllum*. (D. C.)
897 *Hebenstreitia aurea*. (Andr.)
898 *Hedera algeriensis*.
*899 „ *Helix*. (Lin.)
900 *Hedychium Gardnerianum*.
(Wall.)
*901 *Hedysarum coronarium*. (Lin.)
902 *Heimia salicifolia*. (Link. Otto.)
903 „ *siphilitica*. (D. C.)
904 *Helenium californicum*. (Hort.
Neap.)
*905 *Helianthemum Fumana*. (Mill.)
*906 „ *glaucum*. (Pers.)
*907 „ *glutinosum*. (Pers.)
908 „ *halimifolium*. (Pers.)
909 „ *Morisianum*.
*910 „ *obscurum*. (Pers.)
*911 „ *polifolium*. (D. C.)
*912 „ *pulverulentum*. (D. C.)
913 „ *rhodanthum*. (Dunal.)
*914 „ *thymifolium*. (Pers.)
*915 „ *velutinum*.
*916 „ *vulgare*. (Gaertn.)
*917 „ „ *var. roseum*.
918 *Helianthus cucumerifolius*.
919 *Helichrysum bracteatum*.
(Willd.)
*920 *Heliotropium europæum*. (Lin.)
921 „ *peruvianum*. (Lin.)
*922 *Helleborus foetidus*. (Lin.)
*923 „ *niger*. (Lin.)
924 *Hermannia alnifolia*. (Lin.)
925 „ *althæifolia*. (Lin.)
926 „ *denudata*. (Lin. fil.)
927 „ *discolor*. (Dietr. et Otto.)
928 *Heteromorpha arborescens*.
(Grah.)
929 *Heuchera americana*. (Lin.)
930 *Hibiscus Cameroni* (Knowl.)
931 „ *esculentus*. (Lin.)
932 „ *gossypinus*. (Thunb.)
933 „ *Trionum*. (Lin.)
934 „ *vitifolius*. (Lin.)
935 *Hieracium villosum*. (Lin.)
*936 *Hippocrepis unisiliquosa*. (Lin.)
937 *Houttuynia cordata*. (Thunb.)
938 *Hyacinthus comosus*. (Lin.)
939 „ *orientalis*. (Lin.)
940 *Hypericum Androsæma*. (Lin.)
941 „ *canariense*. (Lin.)
*942 „ *Coris*. (Lin.)
943 „ *Decaisneanum*. (Coss.)
944 „ *delphinense*. (Vill.)
945 „ *empetrifolium*. (Willd.)
946 „ *floribundum*. (Ait.)
947 „ *glandulosum*. (Ait.)
948 „ *grandiflorum*. (Chois.)
*949 „ *hirsutum*. (Lin.)
950 „ *hircinum*. (Lin.)
*951 „ *hyssopifolium*. (Vill.)
952 „ *lanuginosum*. (Lam.)
953 „ *mysorense*.
954 „ *oblongifolium*. (Chois.)
955 „ *orientale*. (Lin.)
956 „ *patulum*. (Thunb.)
957 „ *pentaphyllum*.
*958 „ *perforatum*. (Lin.)
*959 „ *pulchrum*. (Lin.)
960 „ *pyramidatum*. (Ait.)
*961 „ *quadrangulum*. (Lin.)
962 „ *songaricum*.

- *963 *Hypericum tetrapterum*. (Fries.)
 *964 *Hyssopus officinalis*. (Lin.)
 965 ,, ,, *var. roseus*.
 966 *Jacaranda mimosæfolia*. (Don.)
 967 *Jasminum auriculatum*. (Vahl.)
 *968 ,, *fruticans*. (Lin.)
 969 ,, *glaucum*. (Vent.)
 *970 ,, *nudiflorum*. (Lin.)
 971 ,, *revolutum*. (Sims.)
 972 ,, *Wallichianum*. (Lindl.)
 973 *Jatropha Janipha*. (Lin.)
 974 *Iberis coronaria*.
 975 ,, *Garrexiana*. (All.)
 976 ,, *gibraltarica*. (Lin.)
 977 ,, ,, *var. hybrida*.
 978 ,, *hybrida nana*.
 979 ,, *jucunda*. (Schott et
 Kotschy.)
 980 ,, *pinnata*. (Gouan.)
 *981 ,, *saxatilis*. (Lin.)
 982 ,, *semperflorens*. (Lin.)
 983 *Plex cornuta*. (Lindl.)
 984 *Illicium religiosum*. (Sieb.)
 985 *Imantophyllum van Houttei*.
 986 ,, *miniatum*. (Hook.)
 987 *Impatiens cornigera*. (Hook.)
 988 *Indigofera australis*. (Willd.)
 989 ,, *Dosua*. (Hamilt.)
 *990 *Inula viscosa*. (Ait.)
 991 *Iochroma grandiflorum*.
 (Benth.)
 992 *Ipomœa speciosa*. (Pers.)
 993 ,, *superba*. (Don.)
 994 *Iris atomaria*. (Bess.)
 995 ,, *biflora*. (Lin.)
 996 ,, *Chamæiris*. (Bert.)
 997 ,, *cretica*. (Ledeb.)
 998 ,, *cristata* (Ait.)
 999 ,, *flexuosa*. (Murr.)
 1000 ,, *foetidissima*.
 1001 ,, *fulva*.
 1002 ,, *graminea*. (Lin.)
 1003 ,, *italica*. (Parlat.)
 1004 *Iris juncea*.
 1005 ,, *ochroleuca*.
 1006 ,, *pallida*. (Bot. Mag.)
 1007 ,, *pseudo-pumila var.*
 violacea.
 *1008 ,, *pumila*. (Lin.)
 1009 ,, *sibirica*. (Lin.)
 1010 ,, *sogdiana*. (Bunge.)
 1011 ,, *spuria* (Lin.), *var.*
 desertorum.
 1012 ,, *stylosa, var. alba*.
 1013 ,, *tridentata*. (Pursh.)
 1014 ,, *versicolor*.
 1015 ,, *virescens*. (Red.)
 1016 ,, *virginica*. (Lin.)
 1017 *Isomeris arborea*. (Nutt.)
 1018 *Isotoma axillaris*. (Lindl.)
 *1019 *Juniperus communis*. (Lin.)
 *1020 ,, *Oxycedrus*. (Lin.)
 1021 *Justicia Adhatoda*. (Lin.)
 1022 ,, *hyssopifolia*. (Lin.)
 1023 ,, *neglecta*. (Anders.)
 1024 *Ixia maculata*. (Sims.)
 1025 *Kedrostis africana*. (Cogn.)
 1026 *Kennedyia clandestina*.
 1027 ,, *macrophylla*. (Benth.)
 1028 ,, *Maryattæ*. (Lindl.)
 1029 ,, *prostrata*. (R. Br.)
 1030 ,, *rubicunda*. (Vent.)
 1031 *Kleinia Anteuphorbium*. (D. C.)
 1032 ,, *neriifolia*. (Harv.)
 1033 *Lachenalia orchioides*. (Jacq.)
 1034 *Lagenaria clavata*.
 1035 ,, *corsica*.
 1036 ,, ,, *var. maxima*.
 1037 ,, *cylindrica*.
 1038 ,, *depressa*.
 1039 ,, *enormis*.
 1040 ,, *kabyliensis*.
 1041 ,, *leucantha*.
 1042 ,, *maxima*.

- 1043 *Lagenaria minima*.
 1044 „ *pyrotheca*.
 1045 „ „ *longissima*.
 1046 „ „ *minima*.
 1047 „ *Sipho*.
 1048 „ *tunicensis*.
 1049 *Lagunæa Patersoni*. (Sims.)
 1050 *Lantania Camara*. (Lin.)
 1051 „ „ *var. Moritziana*.
 1052 „ *crocea*. (Jacq.)
 1053 *Lapeyrousia cruenta*.
 *1054 *Lathyrus latifolius*. (Lin.)
 *1055 „ *sylvestris*. (Lin.)
 1056 *Laurus Camphora*. (Lin.)
 1057 „ *indica*. (Thunb.)
 *1058 „ *nobilis*. (Lin.)
 1059 „ *tomentosa*. (Hort.)
 1060 *Lavandula abrotanoides*. (Lam.)
 1061 „ *multifida*. (Lin.)
 *1062 „ *Spica*. (D. C.)
 1063 „ *Stoechas*. (Lin.)
 *1064 *Lavatera arborea*. (Lin.)
 1065 „ *lusitanica*. (Lin.)
 *1066 „ *maritima*. (Gouan.)
 *1067 „ *Olbia*. (Lin.)
 1068 „ *phœnicea*. (Vent.)
 *1069 „ *punctata*. (All.)
 *1070 „ *triloba*. (Lin.)
 1071 „ *unguiculata*. (Desf.)
 1072 *Laya elegans*. (Torr. et A. Gray.)
 *1073 *Leontopodium alpinum*. (Cass.)
 1074 *Lechea thymifolia*. (Mchx.)
 1075 *Leptospermum scoparium*. (Forst.)
 1076 *Leucanthemum maximum*. (D. C.)
 *1077 „ *pallens*. (D. C.)
 1078 *Leucas martinicensis*. (R. Br.)
 1079 „ *urticæfolia*. (R. Br.)
 1080 *Leucophae candicans*. (Webb.)
 1081 „ *macrostachys*. (Webb.)
 1082 *Leucophyta Brownei*. (Cass.)
 1083 *Leycesteria formosa*.
 1084 *Libertia formosa*. (Grah.)
 1085 „ *grandiflora*.
 1086 *Libonia floribunda*. (Koch.)
 1087 *Ligustrum japonicum*. (Thunb.)
 1088 *Lilium candidum*. (Lin.)
 *1089 „ *pomponium*. (Lin.)
 *1090 *Limnanthemum nymphoides*. (Link.)
 *1091 *Linaria cymbalaria*. (Lin.)
 *1092 „ *Elatine*. (Mill.)
 *1093 „ *genistæfolia*. (Mill.)
 1094 „ *multicaulis*. (Desf.)
 1095 „ *pilosa*. (D. C.)
 1096 „ *purpurea*. (Mill.)
 *1097 „ *supina*. (Desf.)
 1098 *Linum grandiflorum*. (Desf.)
 *1099 „ *perenne*. (Lam.)
 *1100 „ *strictum*. (Lin.)
 1101 *Lippia chamædrifolia*. (Steud.)
 1102 *Loasa lateritia*. (Hook.)
 1103 „ *papaverifolia*. (H. B. K.)
 1104 *Lobelia cardinalis*. (Lin.)
 1105 „ *syphilitica*. (Lin.)
 1106 *Lomaria alpina*. (Spr.)
 1107 *Lonicera brachypoda* (D. C.), *var. aureo-reticulata*.
 1108 „ *flexuosa*. (Thunb.)
 1109 „ *implexa*. (Ait.)
 *1110 „ *Xylosteum*. (Lin.)
 1111 *Lopezia miniata*. (D. C.)
 1112 *Lophospermum scandens*. (Don.)
 *1113 *Lotus decumbens*. (Poir.)
 1114 „ *jacobæus*. (Lin.)
 *1115 „ *ornithopodioides*. (Lin.)
 1116 „ *peliorhynchus*. (Webb.)
 1117 *Luffa acutangula*. (Sering.)
 1118 „ *ægyptiaca*. (Mill.)
 1119 „ *cylindrica*.
 1120 „ *Fabiana*.
 1121 „ *foetida*. (Cav.)
 1122 „ *Petola*.
 *1123 *Lunaria biennis*. (Moench.)
 *1124 *Lychnis coronaria*. (Lin.)
 1125 „ „ *var. fl. albo*.
 *1126 „ *flos Jovis*. (Lin.)
 1127 „ *Sieboldi*.
 *1128 „ *Viscaria*. (Lin.)

- 1129 *Lycium afrum.* (Lin.)
 1130 *Lygeum Spartum.* (Lin.)
 1131 *Lysimachia atropurpurea.*
 (Lin.)
 1132 ,, *verticillata.* (M. B.)
 *1133 *Lythrum Græfferi.* (Ten.)
 *1134 ,, *Salicaria.* (Lin.)

 1135 *Mackaya bella.* (Haw.)
 1136 *Magnolia grandiflora.* (Lin.)
 *1137 *Malcolmia maritima.* (Brown.)
 Syn. Cheiranthus maritimus.
 (Lin.)
 1138 *Malva anomala.* (Eckl. Zeyh.)
 1139 ,, *fragrans.* (Jacq.)
 1140 ,, *Tenorii.*
 1141 *Malvastrum capense.* (Gray et
 Haw.)
 1142 ,, *grossulariæfolium.* (Cav.)
 1143 *Mammillaria multiplex.* (Haw.)
 1144 ,, *pulchella.*
 1145 *Mandevilla sauveolens.* (Lindl.)
 1146 *Mandirola lanata.*
 1147 *Margyricarpus setosus.* (Rz.
 et Pav.)
 1148 *Marica californica.* (Sims.)
 1149 *Marrubium acetabulosum.*
 (Lin.)
 1150 ,, *leonuroides.* (Desr.)
 1151 *Martynia craniolaria.* (Sw.)
 1152 ,, *lutea.* (Lindl.)
 1153 ,, *proboscidea.* (Gloxin.)
 1154 *Matthiola annua, var. fl. albo.*
 1155 *Maurandia antirrhiniflora.*
 (Willd.)
 1156 ,, *Barclayana.* (Lindl.)
 1157 ,, *semperflorens.* (Ortg.)
 1158 *Medicago ambigua.*
 *1159 ,, *arborea.* (Lin.)
 1160 ,, *Bonarotiana.*
 *1161 ,, *ciliaris.* (Willd.)
 *1162 ,, *denticulata.* (Willd.)
 *1163 ,, *disciformis.* (D. C.)
 *1164 ,, *Echinus.* (D. C.)
 1165 ,, *intertexta.* (Willd.)

 *1166 *Medicago lappacea.* (Lam.)
 1167 ,, *Larrentini.*
 *1168 ,, *lupulina.* (Lin.)
 1169 ,, *marginata.* (Willd.)
 *1170 ,, *minima.* (Lam.)
 *1171 ,, *Murex.* (Willd.)
 *1172 ,, *nigra.* (Willd.)
 *1173 ,, *obscura.* (Retz.)
 *1174 ,, *orbicularis.* (All.)
 1175 ,, *plagiospira.*
 *1176 ,, *radiata.* (Lin.)
 *1177 ,, *sativa.* (Lin.)
 *1178 ,, *scutellata.* (All.)
 1179 ,, *subinermis.*
 *1180 ,, *tornata.* (Willd.)
 *1181 ,, *tuberculata.* (Willd.)
 *1182 ,, *turbinata.* (Willd.)
 1183 *Melaleuca armillaris.* (Sm.)
 1184 ,, *decussata.* (R. Br.)
 1185 ,, *diosmifolia.* (Andr.)
 1186 ,, *ericifolia.* (Sm.)
 1187 ,, *imbricata.* (Lin.)
 1188 ,, *pentagona.* (Labill.)
 1189 ,, *Preissiana.* (Schau.)
 1190 *Melandrium album.*
 1191 *Melianthus major.* (Lin.)
 1192 ,, *minor.* (Lin.)
 1193 ,, *Trimenianus.* (Hook.)
 *1194 *Melilotus sulcata.* (Desf.)
 *1195 *Melissa grandiflora.* (Lin.)
 1196 *Mesembryanthemum barbatum*
 (Lin.)
 1197 ,, *bicolorum.* (Lin.)
 1198 ,, *crystallinum.* (Lam.)
 1199 ,, *edule.* (Lin.)
 1200 ,, *elegans.* (Jacq.)
 1201 ,, *emarginatum.* (Lin.)
 1202 ,, *floribundum.* (Haw.)
 1203 ,, *gladiatum.* (Jacq.)
 1204 ,, *inflexum.* (Haw.)
 1205 ,, *lacerum.* (S. Dyk.)
 1206 ,, *linguæforme.* (Haw.)
 1207 ,, *lunatum.* (Willd.)
 1208 ,, *multiflorum.* (Haw.)
 1209 ,, *polyphyllum* (Haw.),
 var. violaceum.

- 1210 *Mesembryanthemum productum*. (Haw.)
 1211 „ *retroflexum*. (Haw.)
 1212 „ *rubricaule*. (Haw.)
 1213 „ *rubrocinctum*. (Eckl. et Zeyh.)
 1214 „ *spectabile*. (Haw.)
 1215 „ *tigrinum*. (Haw.)
 1216 „ *tricolor*. (Willd.)
 *1217 *Mespilus germanica*. (Lin.)
 1218 *Micromeria juliana*. (Benth.)
 1219 *Microseris pygmæa*. (Hook. et Arn.)
 1220 *Mimulus cardinalis*. (Dougl.)
 *1221 „ *luteus*. (Lin.)
 1222 „ *parviflorus*. (Lindl.)
 1223 „ *ringens*. (Lin.)
 1224 *Mirabilis jalapa*. (Lin.)
 1225 *Moluccella lævis*. (Lin.)
 1226 *Momordica Balsamina*. (Lin.)
 1227 „ *Charantia*. (Lin.)
 *1228 „ *Elaterium*. (Lin.)
 1229 „ *Huberi*.
 1230 *Monnina obtusifolia*. (Kunth.)
 *1231 *Monotropa Hypopithys*. (Wallr.)
Parasite on roots of Pines.
 1232 *Montagnæa grandiflora*. (D. C.)
 1233 *Moræa Candolleana*. (Spr.)
 1234 „ *collina*. (Thunb.)
 *1235 *Moricandia arvensis*. (D. C.)
 1236 „ „ *var. fl. albo*.
 1237 „ *hesperidiflora*. (D. C.)
 1238 „ *Ramburii*. (Webb.)
 1239 *Moscharia pinnatifida*. (Rz. et Pv.)
 1240 *Muehlenbeckia complexa*. (Meissn.)
 1241 *Myoporum parvifolium*. (R. Br.)
 1242 „ *serratum*. (R. Br.)
 1243 „ *tuberculatum*. (R. Br.)
 1244 „ *viscosum*. (R. Br.)
 *1245 *Myosurus minimus*. (Lin.)
 1246 *Myrsiphyllum asparagoides*. (Willd.)
 *1247 *Myrtus communis*. (Lin.)
 1248 *Nandina domestica*. (Thunb.)
 *1249 *Narcissus poeticus*. (Lin.)
 1250 „ *Tazetta*. (Lin.)
 1251 „ *mixed var.*
 1252 *Neja gracilis*. (Don.)
 1253 „ *linearifolia*. (D. C.)
 1254 *Nepeta catarica*. (Lin.)
 *1255 „ *tuberosa*. (Lin.)
 1256 *Nephrolepis tuberosa*. (Presl.)
 *1257 *Nerium Oleander*. (Lin.)
 1258 *Nesæa salicifolia*. (H. B. K.)
 1259 „ *myrtifolia*.
 1260 *Nicotiana glauca*. (Grah.)
 1261 „ *grandiflora purpurea*.
 1262 „ *virginica*. (Agardh.)
 1263 *Nierembergia frutescens*.
 *1264 *Nigella damascena*. (Lin.)
 1265 „ *hispanica*. (Lin.)
 1266 *Nonnea rosea*. (Fisch. et Mey.)
 1267 *Netoceras canariensis*. (R. Br.)
 1268 *Obeliscaria pinnata*. (Cass.)
 *1269 *Oenothera biennis*. (Lin.)
 1270 „ *rosea*. (Ait.)
 *1271 *Olea europæa*. (Lin.)
 1272 „ „ *var. sativa*. (Hoffm.)
 1273 „ *verrucosa*. (Thunb.)
 1274 *Omalthus populifolius*. (Grah.)
 *1275 *Onobrychis caput-galli*. (Lam.)
 *1276 „ *crista-galli*. (Lam.)
 *1277 „ *petræa*. (Desv.)
 *1278 „ *sativa*. (Lam.)
 *1279 *Ononis minutissima*. (Lin.)
 *1280 „ *Natrix*. (Lin.)
 1281 „ *rotundifolia*. (Lin.)
 *1282 „ *spinosa*. (Lin.)
 *1283 *Ophrys arachnites*. (Hoffm.)
 1284 *Opuntia armata argentea*.
 1285 „ *boliviana*.
 1286 „ *candelabriformis*.
 1287 „ *Dillenii*. (D. C.)
 1288 „ *Ficus indica*. (Mill.)
 1289 „ *microdasys*. (Lehm.)
 1290 „ *monacantha*. (Haw.)

- 1291 *Opuntia Rafinesquii*. (Engelm.)
 1292 „ *tomentosa*. (S. Dyk.)
 1293 „ *tuna* (Mill.), *var. lævior*.
 1294 „ *triacantha*. (D. C.)
 1295 „ *vestita*.
 *1296 „ *vulgaris*. (Mill.)
 1297 *Oreodaphne californica*. (Nees
 ab Es.)
 1298 *Oreopanax Depresmenilianum*.
 1299 *Orobolus atropurpureus*. (Ledeb.)
 *1300 *Ornithogalum narbonense*.
 (Lin.)
 1301 *Osteospermum moniliferum*.
 (Lin.)
 1302 *Othonna amplexicaulis*.
 (Thunb.)
 1303 „ *Athanasia*. (Jacq.)
 1304 „ *cheirifolia*. (Lin.)
 *1305 *Oxalis corniculata*. (Lin.)
 1306 *Oxybaphus viscosus*. (l'Hérit.)
 1307 *Oxylobium Callistachys*.
 (Benth.)
 1308 *Palava flexuosa*. (Mart.)
 1309 „ *malvæfolia*. (Cav.)
 1310 *Pancreatium maritimum*. (Lin.)
 1311 *Panicum plicatum*. (Roxb.)
 1312 *Papaver croceum*.
 *1313 „ *dubium*. (Lin.)
 1314 „ *nudicaule*. (Lin.)
 *1315 „ *setigerum*. (D. C.)
 *1316 „ *somniferum*. (Lin.)
 1317 „ „ *var. dwarf of Cal-*
cutta.
 *1318 *Passerina hirsuta*. (Lin.)
 1319 *Passiflora alba*. (Link et Otto.)
 1320 „ *cœrulea, var. Neumannii*.
 1321 „ „ *var. Constance Elliot*.
 1322 „ *minima*. (Jacq.)
 1323 „ *Raddiana* (D. C.) *var.*
 1324 „ „ *var. Arc en ciel*.
 1325 *Pavonia Cavanillesii*. (Spr.)
 1326 „ *hastata*. (Cav.)
 1327 „ *præmorsa*. Willd.)
 1328 „ *Spinifex*. (Willd.)
 1329 *Pedrosia macrantha*. (Lowe.)
 1330 *Pelargonium alchemilloides*.
 (Ait.)
 1331 „ *australe*. (Willd.)
 1332 „ *humifusum*. (Willd.)
 1333 „ *macranthum*. (Sw.)
 1334 „ *peltatum*. (Ait.)
 1335 „ *quercifolium*. (Ait.)
 1336 „ *Radula*. (Ait.)
 1337 „ *tabulare*. (l'Hérit.)
 1338 „ *tomentosum*. (Jacq.)
 1339 „ *viscosissimum*. (Sw.)
 1340 „ *vitifolium*. (Ait.)
 1341 „ *zonale*. (Willd.)
 1342 *Pennisetum longistylum*.
 (Hochst.)
 1343 *Pentas carnea*. (Hook.)
Syn. Sipanea carnea. (Hort.)
 1344 *Pentstemon acuminatus*.
 (Dougl.)
 1345 „ *barbatus*. (Nutt.)
 1346 „ „ *var. Torreyi*.
 1347 „ *campanulatus*. (Willd.)
 1348 „ *diffusus*. (Dougl.)
 1349 „ *Digitalis*. (Nutt.)
 1350 „ *gentianoides*. (G. Don.)
 1351 „ *lævigatus*. (Soland.)
 1352 „ *Mackayanus*. (Knowl. et
 Westc.)
 1353 „ *procerus*. (Dougl.)
 1354 „ *pubescens*. (Soland.)
 1355 „ *Richardsoni*. (Dougl.)
 1356 „ *speciosus*. (Dougl.)
 1357 *Petunia violacea* (Lindl.),
mixed.
 *1358 *Phagnalon saxatile*. (Cass.)
 1359 *Phalangium lineare*.
 1360 „ *argenteo-lineare*.
 1361 *Phaseolus caffer*. (Haberin.)
 *1362 *Phelipœa cœrulea*. (C. A. Mey.)
Syn. Orobanche cœrulea, Vill.
(Parasite on roots of Achillea
millefolium.)
 1363 *Phlomis armeniaca*. (Willd.)
 1364 „ *fruticosa*. (Lin.)
 1365 „ *viscosa*. (Lin.)

- 1366 Phlox tricuspidata.
 1367 Phoenix canariensis.
 1368 „ reclinata. (Jacq.)
 1369 Phormium tenax. (Lin.)
 1370 „ „ var. fol. var.
 1371 Phygelius capensis. (E. Mey.)
 1372 Phylica ericoides. (Lin.)
 1373 Phyllanthus lathyroides.
 (Muell.)
 1374 „ mucronatus. (H. B. K.)
 1375 „ Niruri. (Lin.)
 1376 „ obovatus. (Mhlbrg.)
 1377 Physalis Alkekengi. (Lin.)
 1378 Physianthus albens. (G. Don.)
 1379 Physostegia virginiana. (Benth.)
 1380 Phyteum alimonifolium. (Sibth.
 et Sm.)
 1381 Phytolacca decandra. (Lin.)
 1382 Pilocereus Houttei.
 1383 Pimelea decussata. (R. Br.)
 1384 „ drupacea. (Labill.)
 1385 „ hypericina. (Hook.)
 1386 „ latifolia. (R. Br.)
 1387 Pinus canariensis. (Sm.)
 1388 „ halepensis. (Mill.)
 1389 „ insignis. (Dougl.)
 *1390 „ maritima. (Lamb.)
 *1391 „ Pinea. (Lin.)
 *1392 Pistacia Lentiscus. (Lin.)
 1393 Pithecoctenium muricatum.
 (Moç.)
 1394 Pittosporum bracteolatum.
 (Endl.)
 1395 „ crassifolium. (Soland.)
 1396 „ eugenioides. (A. Cunn.)
 1397 „ ferrugineum. (Ait.)
 1398 „ tenuifolium. (Gaertn.)
 1399 „ Tobira. (Ait.)
 1400 „ undulatum. (Andr.)
 1401 Plagius grandiflorus. (l'Hérit.)
 *1402 Plantago Cynops. (Lin.)
 *1403 „ lanceolata. (Lin.)
 *1404 „ major. (Lin.)
 1405 „ major x atropurpurea.
 1406 Platycerium alciorne. (Gau-
 dich.)
- 1407 Platycodon grandiflorum.
 (D. C. fil.)
 1408 „ „ var. album.
 1409 „ „ „ Mariesii.
 1410 Plectranthus australis. (R. Br.)
 1411 „ tomentosus. (Benth.)
 1412 Pluchea odorata. (Cass.)
 1413 Plumbago zeylanica. (Lin.)
 1414 Polygala grandiflora. (Lodd.)
 1415 „ „ var. compacta.
 1416 „ myrtifolia (Lin.), var.
 Pourtalesii.
 1417 „ virgata. (Thunb.)
 1418 Polygonum Convolvulus. (Lin.)
 *1419 „ maritimum. (Lin.)
 1420 „ repens. (Wall.)
 1421 Polypodium pennigerum.
 (Lowe.)
 *1422 „ vulgare. (Lin.)
 1423 Pomaderris apetala. (Labill.)
 1424 „ candicans.
 1425 Portulaca grandiflora. (Hook.)
 *1426 „ oleracea. (Lin.)
 1427 Potentilla atrosanguinea.
 (Lodd.)
 1428 „ sulphurea.
 *1429 Poterium Sanguisorba. (Lin.)
 1430 „ spinosum. (Lin.)
 1431 Prasium majus. (Lin.)
 1432 Pratia angulata. (Hook.)
 Syn. Lobelia littoralis, Cunn.
 1433 Primula capitata. (Hook.)
 1434 „ cortusoides. (Lin.)
 *1435 „ elatior. (Jacq.)
 *1436 „ officinalis. (Lin.)
 1437 „ „ var. macrocalyx.
 1438 „ „ „ variabilis.
 1439 „ poculiformis. (Hook.
 fil.)
 Syn. Primula obconica. (Hort.)
 1440 „ sinensis. (Lindl.)
 1441 „ verticillata. (Forsk.)
 1442 Psidium Cattleyanum.
 (Sabin.)
 1443 „ montanum. (Swartz.)
 1444 „ pomiferum. (Lin.)

- *1445 *Psoralea bituminosa*. (Lin.)
 1446 „ *involutrata*. (Thunb.)
 1447 *Pteris cretica*. (Lin.)
 1448 „ „ *var. albo-lineata*.
 1449 „ *longifolia*. (Lin.)
 1450 „ *serrulata*. (Lin.)
 1451 „ „ *var. cristata*.
 1452 „ *tremula*. (R. Br.)
 1453 *Pterocephalus palæstinus*.
 (Coul.)
 1454 *Punica Granatum*. (Lin.)
 1455 „ *nana*. (Lin.)
 1456 *Putoria calabrica*. (Pers.)
 1457 *Pyrethrum frutescens*. (Willd.)
 1458 „ „ *var. Etoile d'or*.
 1459 „ *parthenifolium*. (Willd.)
 1460 „ *Tchihatcheffii*. (Boiss.)
 1461 „ *uliginosum*. (Waldst. et
 Kit.)
- *1462 *Quercus Ilex*. (Lin.)
 *1463 „ *Suber*. (Lin.)
 1464 *Quillaja Saponaria*. (Poir.)
- 1465 *Raphiolepis japonica*. (Sieb. et
 Zucc.)
Syn. Raph. ovata. (Lindl.)
 1466 „ *indica*. (Lindl.)
 1467 *Reseda odorata* (Lin.), *var.*
ameliorata.
 1468 „ „ *var. Machet*.
 *1469 „ *Phyteuma*. (Lin.)
 *1470 *Rhamnus Alaternus*. (Lin.)
 1471 *Rhododendron arboreum*.
 (Sm.)
 1472 *Rhus succedanea*. (Lin.)
 1473 „ *trifoliata*. (Willd.)
 1474 *Rhynchosia chrysocias*.
 (Benth.)
 1475 „ *precatória*. (D. C.)
 1476 „ *pubescens*. (D. C.)
 1477 *Rhynchospermum jasminoides*.
 (Lindl.)
 1478 *Richardsonia scabra*. (St. Hil.)
- 1479 *Ricinus communis*. (Lin.)
 1480 „ *Gibsoni*.
 1481 „ *spec. ?*
 1482 *Rivina lævis*. (Lin.)
 1483 *Rochea falcata*. (D. C.)
 1484 *Rosa Banksiæ* (R. Br.), *var.*
lutea simplex.
 1485 „ *Beggeriana*. (Schrenk.)
 1486 „ *bourboniana* (Red. et
 Thor.), *var. fulgida*.
 *1487 „ *canina* (Lin.), *var.*
dumetorum.
 1488 „ *Leschenaultiana*. (Red.
 et Thor.)
 1489 „ *microphylla*. (Roxb.)
 1490 „ *rubiginosa*. (Lin.)
 *1491 „ *sempervirens*. (Lin.)
 1492 „ *sinica*. (Ait.)
 1493 „ *Thea*, *var.*
 *1494 *Rosmarinus officinalis*. (Lin.)
 1495 *Rostellularia abyssinica*.
 (Brongn.)
 1496 *Royena lucida*. (Lin.)
 1497 *Rubia Olivieri*. (Rich.)
 1498 *Rubus laciniatus*. (Willd.)
 1499 „ *phœniceus*.
 1500 „ *rugosus*. (Sm.)
 1501 *Rudbeckia fulgida*. (Ait.)
 1502 „ *laciniata*. (Lin.)
 1503 „ *speciosa*. (Wender.)
 1504 *Ruellia lilacina*. (Hook.)
 1505 „ *rosea*. (Mart.)
 1506 *Rulingia hermanniæfolia*.
 (Steetz.)
 1507 *Russelia juncea*. (Zuccar.)
 *1508 *Ruta angustifolia*. (Pers.)
- 1509 *Salpiglossis sinuata*. (Rz. et
 Pav.)
 1510 *Salvia acetabulosa*. (Vahl.)
 1511 „ *argentea*. (Lin.)
 1512 „ *argyalis*. (Frl.)
 1513 „ *aurea*. (Lin.)
 1514 „ *auriculata*. (Mill.)
 1515 „ *aurita*. (Lin.)

- 1516 *Salvia boliviana*. (Planch.)
 1517 „ *cacaliæfolia*. (D. C.)
 1518 „ *cadmica*. (Boiss.)
 1519 „ *camphorata*?
 1520 „ *canariensis*. (Lin.)
 1521 „ *Candelabrum*. (Boiss.)
 1522 „ *ceratophylla*. (Lin.)
 *1523 „ *clandestina*. (Lin.)
 1524 „ *cleistogama*. (de Bary.)
 1525 „ *coccinea*. (Lin.)
 1526 „ *confertiflora*. (Pohl.)
 1527 „ *cretica*. (Lin.)
 1528 „ *dominica*. (Lin.)
 1529 „ *farinosa*. (Benth.)
 1530 „ *Forskolei*. (Lin.)
 1531 „ *gesneræflora*.
 1532 „ *gigantea*. (Desf.)
 *1533 „ *glutinosa*. (Lin.)
 1534 „ *Grahami*. (Benth.)
 1535 „ *grandiflora*. (Ettl.)
 1536 „ *graveolens*. (Vahl.)
 1537 „ *Greggi*. (Gray.)
 1538 „ *Heerii*. (Regel.)
 1539 „ *illyrica*. (Roem. et Schlts.)
 1540 „ *incarnata*. (Ettl.)
 1541 „ *interrupta*. (Schousb.)
 1542 „ *lanceolata*. (Willd.)
 1543 „ *lantanaefolia*. (Marts. et Gal.)
 1544 „ *lyrata*. (Lin.)
 1545 „ *napifolia*. (Jacq.)
 1546 „ *nutans*. (Lin.)
 1547 „ *obovata*. (Elliot.)
 *1548 „ *officinalis*. (Lin.)
 1549 „ *pilantha*. (Link.)
 1550 „ *polystachya*. (Orteg.)
 1551 „ *porphyrata*. (Dcne.)
 1552 „ *pseudo-coccinea*. (Jacq.)
 1553 „ *pulchella*. (D. C.)
 1554 „ *purpurascens*. (Marts. et Gal.)
 1555 „ *Regeliana*.
 1556 „ *runcinata*. (Lin.)
 1557 „ *sanguinea*.
 1558 „ *splendens*. (Bot. Reg.)
 1559 „ *Tenorii*. (Schrk.)
 1560 *Salvia tiliæfolia*. (Vahl.)
 1561 „ *tingitana*. (Ettl.)
 1562 „ *variegata*. (Waldst. et Kit.)
 *1563 „ *verbenacea*. (Lin.)
 *1564 „ *verticillata*. (Lin.)
 1565 „ *virgata*. (Ait.)
 1566 *Saponaria cerastoides*. (Fisch.)
 1567 *Saracha Jaltomata*. (Schlecht.)
 1568 *Saxifraga sarmentosa*. (Lin.)
 1569 *Scabiosa atropurpurea*. (Lin.)
 1570 „ *caucasica*. (M. B.)
 1571 „ *cretica*. (Lin.)
 1572 *Schinus Molle*. (Lin.)
 1573 *Sciadocalyx Luciani*.
 1574 *Scilla amœna*. (Lin.)
 1575 „ *peruviana*. (Lin.)
 *1576 *Scolopendrium officinale*. (Lin.)
 *1577 *Scorpiurus sulcata*. (Lin.)
 *1578 „ *vermiculata*. (Lin.)
 1579 *Scrophularia appendiculata*. (Jacq.)
 1580 „ *glandulosa*. (Waldst. et Kit.)
 1581 „ *luridiflora*. (Fisch. et Mey.)
 1582 „ *lyrata*. (Willd.)
 *1583 „ *nodosa*. (Lin.)
 *1584 „ *peregrina*. (Lin.)
 *1585 „ *sambucifolia*. (Lin.)
 *1586 „ *scorodonia*. (Lin.)
 *1587 „ *trifoliata*.
 1588 *Scutellaria albida*. (Lin.)
 1589 „ *cordifolia*. (Benth.)
 1590 „ *japonica*. (Morr. et Done.)
 1591 „ *Lehmanni*.
 1592 „ *macrantha*. (Fisch.)
 *1593 *Sedum acre*. (Lin.)
 *1594 „ *brevifolium*. (D. C.)
 *1595 „ *dasyphyllum*. (Lin.)
 1596 „ *dendroideum fl. mex.*
 *1597 „ *Fabaria*. (Koch.)
 1598 „ *glaucum*. (Waldst. et Kit.)
 1599 „ *kamtschaticum*. (Fisch.)
 1600 „ *Maximowiczii*.

- 1601 *Sedum maximum*. (Hoffmr.)
 1602 „ *populifolium*. (Lin. fil.)
 *1603 „ *reflexum*. (Lin.)
 *1604 „ *roseum*. (Stev.)
 1605 „ *Solskianum*.
 1606 „ *Wallichianum*.
 1607 *Sempervivum arboreum* (Lin.),
 var. atropurpureum.
 1608 „ *Boutygnianum*.
 1609 „ *bracteatum*. (Viv.)
 1610 „ *Hausmanni*.
 1611 „ *Mettenianum*.
 1612 „ *Moggridgei*.
 1613 „ *Reginæ Amaliæ*. (Heldr.)
 1614 „ *tabulæforme*. (Haw.)
 *1615 „ *tectorum*. (Lin.)
 1616 „ *Verlottii*. (Lamotte.)
 1617 *Senecio angulatus*. (Lin. fil.)
 1618 „ *chrysanthemifolius* (Poir.),
 var. latilobus. (D. C.)
 1619 „ *deltoides*. (Less.)
 1620 „ *longifolius*. (Lin.)
 1621 „ *niveus*. (Less.)
 1622 „ *oxyriæfolius*. (D. C.)
 1623 „ *populifolius*. (D. C.)
 1624 „ *pulcher*. (Hook.)
 1625 *Sida angustifolia*. (Lam.)
 1626 „ *mollis*. (Orteg.)
 1627 „ *napæa*. (Cav.)
 1628 „ *spinosa*. (Lin.)
 *1629 *Sideritis perfoliata*. (Lin.)
 *1630 „ *romana*. (Lin.)
 *1631 „ *scordioides*. (Lam.)
 *1632 *Silene catholica*. (Otth.)
 *1633 „ *conica*. (Lin.)
 1634 „ *Czerii*. (Baumg.)
 1635 „ *fuscata*. (Link.)
 *1636 „ *inflata*. (Sm.)
 *1637 „ *juvenalis*. (Delil.)
 1638 „ *longiflora*. (Ehrh.)
 *1639 „ *muscipula*. (Lin.)
 1640 „ *pendula*. (Lin.)
 1641 „ „ *var. compacta*.
 *1642 „ *quinquevulnera*. (Lin.)
 *1643 „ *Saxifraga*. (Lin.)
 1644 „ *Schafta*.
 1645 *Siphocampylos bicolor*.
 (D. Don.)
 1646 „ *macrostemon*. (D. C. fil.)
 1647 *Sisyrinchium bermudianum*.
 (Lin.)
 1648 „ *Gayanum*.
 1649 „ *Lechlerii*.
 1650 „ *mucronatum*. (Mchx.)
 1651 „ *muriale*.
 1652 „ *Sellowii*.
 1653 „ *striatum*.
 *1654 *Smilax aspera*. (Lin.)
 1655 *Solanum acanthocarpum*.
 1656 „ *aculeatissimum*. (Jacq.)
 1657 „ *armatum*. (R. Br.)
 1658 „ *Balbisii*. (Dun.)
 1659 „ *betaceum*. (Cav.)
 1660 „ *Cervantesii*. (Lag.)
 1661 „ *ciliatum* (Lam.), *var.*
 macrocarpum.
 1662 „ *citrullifolium*. (A. Br.)
 1663 „ *cyanocarphium*. (Blum.)
 1664 „ *Dulcamara*. (Lin.)
 1665 „ *giganteum*. (Jacq.)
 1666 „ *gracile*. (Hort., Berol.)
 1667 „ *guineense*. (Lam.)
 1668 „ *hæmatocladum*. (Dun.)
 1669 „ *laciniatum*. (Ait.)
 1670 „ *lanceolatum*. (Cav.)
 1671 „ *Lobelii*. (Ten.)
 1672 „ *marginatum*. (Lin. fil.)
 *1673 „ *miniatum*. (Bernh.)
 1674 „ *persicum*. (Willd.)
 1675 „ *pseudocapsicum* (Lin.),
 var. Hendersoni.
 1676 „ *rostratum*. (Dun.)
 1677 „ *sanctum*. (Schimp.)
 1678 „ *sodomæum*. (Lin.)
 1679 „ *tomentosum*. (Lin.)
 1680 „ *torvum*. (Swartz.)
 *1681 „ *villosum*. (Lin.)
 1682 „ *spec. ♀ from Argentina*.
 1683 *Sollya heterophylla*. (Lindl.)
 1684 *Sophora secundiflora*. (Lag.)
 *1685 *Sorbus domestica*. (Lin.)
 1686 *Sphæralcea umbellata*. (Spach.)

- *1687 *Spartium junceum*. (Lin.)
 1688 *Sphenogyne speciosa*. (Maund.)
 1689 *Spiræa callosa*. (Thunb.)
 *1690 „ *filipendula*. (Lin.)
 *1691 *Stachys annua*. (Lin.)
 *1692 „ *recta*. (Lin.)
 1693 *Stachytarpha dichotoma*.
 (Vahl.)
 1694 *Stapelia marmorata*. (Jacq.)
 1695 „ *mixta*. (Mass.)
 1696 „ *spectabilis*. (Haw.)
 1697 „ *variegata*. (Lin.)
 1698 *Statice arborea*. (Willd.)
 *1699 „ *Dodarti*. (Girard.)
 1700 „ *fruticans*. (Webb.)
 *1701 „ *globulariæfolia*. (Desf.)
 1702 „ *incana*. (Lin.)
 *1703 „ *oxylepis*. (Boiss.)
 1704 „ *panormitana*. (Tod.)
 1705 „ *pectinata*. (Ait.)
 1706 „ *rosea*. (Sm.)
 *1707 „ *sinuata*. (Lin.)
 1708 „ *speciosa*. (Forsk.)
 1709 „ *suffruticosa*. (Lin.)
 1710 *Stephanophysum brevifolium*.
 (Pohl.)
 1711 *Stipa tortilis*. (Desf.)
 1712 *Stranvæsia glaucescens*.
 (Lin.)
 1713 *Streptocarpus floribundus*.
 1714 „ *Rexii*. (Lindl.)
 1715 *Streptosolen Jamesonii*. (D. C.)
Syn. Browallia Jamesonii.
 (Benth.)
 *1716 *Struthiopteris germanica*.
 (Willd.)
 *1717 *Styrax officinale*. (Lin.)
 1718 *Sutherlandia frutescens*.
 (R. Br.)
 1719 *Swainsonia coronillæfolia*.
 (Salisb.)
 1720 *Tacsonia manicata*. (Juss.)
 1721 „ *mollissima*. (H. B. K.)
 1722 „ *tubiflora*.
 1723 *Talinum crassifolium*. (Willd.)
 1724 „ *patens*. (Willd.)
 1725 *Taxodium sempervirens*.
 (Lamb.)
 1726 *Tecoma australis*. (R. Br.)
 1727 „ *capensis*. (G. Don.)
 1728 „ *floribunda* (A. Cunn.) *var.*
Syn. Bignonia Marg-
glesii. (Hort. Bur-
din.)
 1729 „ *jasminoides*. (Lindl.)
 1730 „ *Ricasoliana*. (Tanfani.)
 1731 „ *stans*. (Juss.)
 1732 *Templetonia glauca*. (Sims.)
 1733 *Tetratema mexicanum*. (Benth.)
 1734 *Teucrium betonicum*. (l'Hérit.)
 *1735 „ *Chamædryas*. (Lin.)
 *1736 „ *flavum*. (Lin.)
 1737 „ *lusitanicum*. (Lam.)
 *1738 „ *Marum*. (Lin.)
 1739 *Thalia dealbata*. (Hort.)
 *1740 *Thalictrum angustifolium*.
 (Lin.)
 *1741 „ *flexuosum*.
 1742 *Thea viridis*. (Lin.)
 1743 *Thermopsis lanceolata*. (R. Br.)
 1744 *Thomasia purpurea*. (Gay.)
 1745 *Thymbra spicata*. (Lin.)
 *1746 *Thymus Serpyllum*. (Lin.)
 1747 *Tinantia undata*. (Schlecht.)
 1748 *Toxicophlæa spectabilis*.
 (Sonder.)
 *1749 *Trachelium cœruleum*. (Lin.)
 1750 *Trachymene cœrulea*. (Grah.)
Syn. Didiscus cœruleus.
 (Hook.)
 1751 *Tradescantia crassula*. (Link.
 et Otto.)
 1752 „ *discolor*. (l'Hérit.)
 1753 *Trichosanthes palmata*.
 1754 *Tricyrtis hirta*. (Thunb.)
 1755 *Tristania conferta*. (R. Br.)
 1756 „ *suaveolens*. (Sm.)
 1757 *Tritoma Uvaria*. (Gawl.)
 1758 *Tropæolum majus*. (Lin.)
 1759 „ *pentaphyllum*. (Lam.)

- *1760 *Tulipa Gesneriana*, var.
 1761 *Tulbaghia violacea*. (Haw.)
 1762 *Tweedia cœrulea*. (Don.)
- 1763 *Uhdea bipinnatifida*.
 *1764 *Ulex europæus*. (Lin.)
- *1765 *Valeriana officinalis*. (Lin.)
 *1766 *Valerianella Olitoria*. (Mœnch.)
 1767 *Vasconcellea peltata*. (D. C.)
 1768 *Vella pseudocytisus*. (Lin.)
 1769 *Venidium calendulaceum*.
 (Less.)
- *1770 *Verbascum pulverulentum*.
 (Vill.)
- *1771 „ *Thapsus*. (Lin.)
 1772 *Verbena hispida*. (Rz. et Pav.)
 1773 „ *hybrida*.
 *1774 „ *officinalis*. (Lin.)
 1775 „ *tenera*. (Spr.)
 1776 *Verbesina alata*. (Lin.)
 1777 *Veronica Andersoni*.
 1778 „ *chathamica*.
 1779 „ *diosmæfolia*. (R. Cunn.)
 1780 „ *gentianoides*. (Vahl.)
 1781 „ *Girdwoodiana*.
 1782 „ *glauca*.
 1783 „ *Lyalli*.
 1784 „ *meldensis* ?
 1785 „ *salicifolia*. (Forst.)
 1786 „ *speciosa*. (Cunn.)
 *1787 „ *spicata*. (Lin.)
 1788 „ *Traversi*. (Hook.)
 *1789 *Viburnum Tinus*. (Lin.)
- 1790 *Vinca rosea*. (Lin.)
 *1791 *Viola collina*. (Bess.)
 1792 „ *cucullata*. (Elliot.)
 1793 „ *grandiflora*. (D. C.)
 *1794 „ *odorata*. (Lin.)
 *1795 „ *persicariæfolia*. (Poir.)
 1796 „ *tricolor*. (Lin.), var.
maxima.
 1797 *Visnea Mocanera*. (Lin. fil.)
 1798 *Vittadinia triloba*. (D. C.)
- 1799 *Wahlenbergia gracilis*.
 1800 *Weigelia amabilis*. (Planch.)
 1801 *Westringia rosmariniformis*.
 1802 *Wigandia caracasana*. (H. B. K.)
 1803 „ *Vigieri*.
 1804 *Withania somnifera*. (D. C.)
- 1805 *Xanthoxylum alatum*. (Bunge.)
 1806 „ *Bungei*.
 1807 *Xerotes longifolia*. (R. Br.)
- 1808 *Yucca aloifolia*. (Lin.)
 1809 „ „ var. *lineata lutea*.
 1810 „ *Whipplei*. (Torr.)
- 1811 *Zauschneria californica*. (Presl.)
 1812 *Zinnia elegans* (Jacq.), var.
pumila.
 1813 „ *Haageana*. (Regel.)
 1814 „ *verticillata*. (Andr.)
 *1815 *Zizyphus sativa*. (Desf.)

THOMAS HANBURY, F.L.S.,
Proprietor.

GUSTAV CRONEMAYER, *Curator.*

CESARE VILLA, *Head Gardener.*

*Requests for Seeds should indicate by the printed numbers
 alone what kinds are required.*

LONDON:
BRADBURY, AGNEW, & CO. LIMD., PRINTERS, WHITEFRIARS.

1892.

LIST OF SEEDS

LA MORTOLA.

210

1892.

LIST OF SEEDS

Collected this year in the Garden at

LA MORTOLA, VENTIMIGLIA, ITALY.

* = Indigenous Plants.

- | | | | |
|----|--------------------------------------|----|---------------------------------------|
| 1 | <i>Abelia rupestris.</i> (Lindl.) | 29 | <i>Acacia farnesiana.</i> (Willd.) |
| 2 | „ „ <i>var. grandiflora.</i> | 30 | „ <i>horrida.</i> (Willd.) |
| 3 | <i>Aberia caffra.</i> (Hook.) | 31 | „ <i>implexa.</i> (Benth.) |
| 4 | <i>Abies Pinsapo.</i> (Boiss.) | 32 | „ <i>Julibrissin.</i> (Willd.) |
| 5 | „ <i>Smithiana.</i> (Forb.) | 33 | „ <i>juncifolia.</i> (Benth.) |
| 6 | „ <i>taxifolia.</i> (Desf.) | 34 | „ <i>juniperina.</i> (Willd.) |
| 7 | <i>Abutilon Darwinii.</i> (Hook.) | 35 | „ <i>linifolia.</i> (Willd.) |
| 8 | „ <i>indicum.</i> (Don.) | 36 | „ <i>lophantha.</i> (Willd.) |
| 9 | „ <i>tiliaefolium.</i> (Fisch) | | <i>Syn. Albizzia lophantha.</i> |
| 10 | „ <i>vesicarium.</i> (Schlecht.) | | (Benth.) |
| 11 | „ <i>vexillarium.</i> (Morren.) | 37 | „ <i>Melanoxylon.</i> (R. Br.) |
| 12 | <i>Acacia acanthocarpa.</i> (Willd.) | 38 | „ <i>microbotrya.</i> (Benth.) |
| 13 | „ <i>armata.</i> (R. Br.) | 39 | „ <i>mollissima.</i> (Willd.) |
| 14 | „ „ <i>var. hybrida.</i> | 40 | „ <i>mucronata.</i> (Willd.) |
| 15 | „ „ „ <i>microphylla.</i> | 41 | „ <i>nematophylla.</i> (F. v. Muell.) |
| 16 | „ <i>brachybotrya.</i> (Benth.) | 42 | „ <i>obliqua.</i> (A. Cunn.) |
| 17 | „ <i>calamifolia.</i> (Sw.) | 43 | „ <i>pendula.</i> |
| 18 | „ <i>Cavenia.</i> (Hook. Arn.) | 44 | „ <i>penninervis.</i> (Sieb.) |
| 19 | „ <i>cultriformis.</i> (Hook.) | 45 | „ <i>prominens.</i> (A. Cunn.) |
| 20 | „ <i>cyanophylla.</i> (Benth.) | 46 | „ <i>pycnantha.</i> (Benth.) |
| 21 | „ <i>cyclopis.</i> (Cunn.) | 47 | „ <i>retinodes.</i> (Schlecht.) |
| 22 | „ <i>dealbata.</i> (Link.) | 48 | „ <i>rostellifera.</i> (Seem.) |
| 23 | „ <i>decipiens.</i> (R. Br.) | 49 | „ <i>salicina.</i> (Lindl.) |
| 24 | „ <i>dodonæifolia.</i> (Willd.) | 50 | „ <i>saligna.</i> (Wendl.) |
| 25 | „ <i>eburnea.</i> (Willd.) | 51 | „ <i>sentis.</i> (F. v. Muell.) |
| 26 | „ <i>extensa.</i> (Lindl.) | 52 | „ <i>Sophoræ.</i> (R. Br.) |
| 27 | „ <i>falcata.</i> (Willd.) | 53 | „ <i>subcœrulea.</i> (Lindl.) |
| 28 | „ <i>farinosa.</i> (Lindl.) | 54 | „ <i>subulata.</i> (Bonpl.) |

Requests for Seeds should indicate by the printed numbers alone what kinds are desired.

- 55 *Acacia verticillata*. (Willd.)
 56 „ „ *var. hybrida*.
 57 *Acæna ovalifolia*. (Rz. Pv.)
 *58 *Acanthus mollis*. (Lin.)
 59 *Acer oblongum*. (Wall.)
 60 *Achania Malvaviscus*. (Swartz.)
 *61 *Achillea Ageratum*. (Lin.)
 *62 „ *millefolium*. (Lin.)
 63 *Actinolepis coronaria*. (Gray.)
 64 *Adenophora liliiflora*. (Led.)
 65 „ *tricuspidata*.
 66 *Adesmia muricata*. (D. C.)
 *67 *Adiantum Capillus-Veneris*. (Lin.)
 68 „ „ „ *var. incisum*.
 69 „ *excisum*. (Kunze.)
 70 „ *gracillimum*. (Hort.)
 71 „ *monochlamys*.
 72 „ *Veitchii*. (Hort.)
 73 „ *Wigandii*. (Hort.)
 74 *Adlumia cirrhosa*. (Raf.)
 75 *Æonium Haworthii*.
 76 *Agapanthus umbellatus*.
 (l'Hérit.)
 77 *Agathæa coelestis*. (Cass.)
 78 „ *spathulata*. (Kze.)
 79 *Agave americana*. (Lin.), *var. picta*.
 80 „ *attenuata*. (S. Dyk.)
 81 „ *cantala*. (Roxb.)
 82 „ *densiflora*. (Hook.)
 83 „ *filifera*. (S. Dyk.)
 84 „ *Ixtli*. (Karw.)
 85 „ *lætevirens*, *var. striata*.
 86 „ *mitis*. (S. Dyk.)
 87 „ *polyacantha*. (Harv.)
 88 „ *Rumphii*. (Hassk.)
 89 „ *Verschaffeltii*. (Lem.)
 90 „ *xalapensis*. (Roezl.)
 91 „ *yuccæfolia*. (D. C.)
 92 *Ageratum coelestinum*. (Sims.)
 93 „ *Genitro*.
 94 *Agonis flexuosa*. (Schau.)
 *95 *Agrimonia Eupatoria*. (Lin.)
 96 *Ajuga glabra*. (Presl.)
 97 *Akebia quinata*. (D. C.)
 98 *Albuca major*. (Lin.)
 99 „ *semibarbata*.
 *100 *Allium neapolitanum*. (Cyrill.)
 101 „ *polyphyllum*. (Kar. et Kir.)
 *102 „ *porrum*. (Lin.)
 *103 „ *siculum*. (Ucria.)
 *104 „ *triquetrum*. (Lin.)
 105 *Aloe albocincta-grandidentata*.
 (Bak.)
 106 „ *arborescens*. (Mill.)
 107 „ *aristata*. (Roem. Schlts.)
 108 „ *brevifolia*. (Roem. Schlts.)
 109 „ *ciliaris*. (Haw.)
 110 „ *commutata*. (Tod.)
 111 „ *ferox*. (Mill.)
 112 „ *Hanburyana*. (Naud.)
 113 „ *heteracantha*. (Baker.)
 114 „ *humilis*. (Mill.)
 115 „ *macrocarpa*. (Tod.)
 116 „ *mitriformis* (Mill.), *var.*
spinulosa.
 117 „ *plicatilis*. (Mill.)
 118 „ *purpurascens*. (Haw.)
 119 „ *saponaria*. (Haw.)
 120 „ *Schimperi*. (Tod.)
 121 „ *supralævis*. (Haw.)
 122 „ *umbellata*. (D. C.)
 123 *Alonsoa acutifolia*. (Rz. Pv.)
 124 „ *albiflora*.
 125 „ *caulialata*. (Rz. Pav.)
 126 „ *grandiflora*.
 127 „ *incisæfolia*. (Rz. Pav.)
 128 „ *linearis*. (Rz. Pav.)
 129 „ *Wallisii*.
 130 „ *Warscewiczii*.
 131 *Althæa narbonensis*. (Pourr.)
 132 „ *sinensis*. (Cav.)
 *133 *Alyssum argenteum*. (Wittm.)
 *134 „ *maritimum*. (Lam.)
 135 „ *saxatile*. (Ard.)
 136 „ „ *var. compactum*.
 137 „ *Wiersbeckii*.
 138 *Amaranthus caudatus*. (Lin.)
 139 *Amirola nitida*. (Pers.)
 140 *Ammobium alatum*. (R. Br.)
 141 *Ampelopsis antarctica*.
 142 *Amphicome arguta*. (Royle.)
 143 *Ameonia salicifolia*. (Pursh.)

- 144 *Anacampseros arachnoides*.
(Sims.)
- 145 „ *filamentosa*. (Sims.)
- *146 *Anagallis arvensis*. (Lin.)
- 147 „ *Monelli*. (Clus.)
- 148 *Anandria nepalensis*. (R. Br.)
- 149 *Anastatica hierochuntina*. (Lin.)
- 150 *Anchusa hispidissima*. (Sieb.)
- *151 „ *italica*. (Retz.)
- 152 *Androsace coronopifolia*. (Ait.)
- *153 *Anemone coronaria*. (Lin.)
- *154 „ *pavonina*(D.C.), *var. fulgens*.
- *155 „ *stellata*. (Lam.)
- *156 „ *sylvestris*. (Lin.)
- 157 *Anoda cristata*. (Schlecht.)
- 158 „ *incarnata*. (H. B. K.)
- 159 „ *triangularis*. (D. C.)
- 160 *Anomatheca cruenta*.
- 161 *Anthemis nobilis*. (Lin.)
- 162 *Anthericum platyphyllum*.
- 163 „ „ *var. albo-lineata*.
- 164 *Antholyza æthiopica*. (Sims.)
- *165 *Anthyllis Barba-Jovis*. (Lin.)
- *166 „ *tetraphylla*. (Lin.)
- *167 „ *vulneraria*. (Lin.)
- *168 *Antirrhinum latifolium*. (D. C.)
- 169 „ *Linkianum*.
- *170 „ *majus*. (Lin.)
- 171 „ „ *var. nanum*.
- *172 „ *Orontium*. (Lin.)
- 173 „ *rupestre*. (Boiss.)
- 174 „ *Siculum*. (Ucria.)
- 175 *Aponogeton distachyon*. (Sims.)
- 176 *Apteranthes Gussoniana*. (Bot.
Reg.)
Syn. Stapelia europæa. (Guss.)
- 177 *Aquilegia atrata*.
- 178 „ *atropurpurea*. (Willd.)
- 179 „ *blanda*.
- 180 „ *canadensis*. (Lin.)
- 181 „ „ *var. nana*.
- 182 „ *chrysantha*.
- 183 „ *Durandi*.
- 184 „ *fragrans*.
- 185 „ *sibirica*. (Lam.)
- 186 „ „ *var. Bungei*.
- 187 *Aquilegia Skinneri*. (Hook.)
- 188 „ *spectabilis*.
- 189 „ *Vervaeneana*.
- *190 „ *vulgaris*. (Lin.)
- 191 „ „ *var. monstruosa*.
- 192 „ *Wittmanniana*.
- 193 „ *mixed spec.*
- *194 *Arabis alpina*. (Lin.)
- 195 „ *bellidifolia*.
- 196 „ *cenisia*.
- 197 „ *Eschscholtziana*.
- 198 „ *Holbœelli*.
- 199 „ *lilacina*. (Schrad.)
- 200 „ *muralis*. (Bertol.)
- 201 „ *rosea*. (D. C.)
- 202 „ *stenopetala*. (Willd.)
- *203 „ *stricta*. (Huds.)
- 204 *Aralia quinquefolia*.
- 205 „ *Sieboldi*. (Hort.)
- 206 „ *umbraculifera*.
- *207 *Arbutus Unedo*. (Lin.)
- 208 *Arctotis arborescens*. (Jacq.)
- 209 *Ardisia latifolia*. (Sieb.)
- 210 *Arenaria airæfolia*. (Fisch.)
- 211 „ *grandiflora*. (Lin.)
- 212 *Argania Sideroxylon*. (Roem.
et Schlts.)
- 213 *Argemone mexicana*. (Lin.)
- *214 *Argyrolobium Lianeanum*.
(Walp.)
- 215 *Aristea Eckloneana*.
- 216 *Aristolochia fimbriata*. (Cham.)
- 217 „ *Forckelii*.
- 218 „ *sempervirens*. (Lin.)
- *219 *Armeria alpina*. (Willd.)
- 220 „ *canescens*. (Bert.)
- 221 „ *Halleri*. (Wallr.)
- 222 „ *latifolia*. (Willd.)
- 223 „ *longibracteata*.
- 224 „ *purpurea*. (Koch.)
- 225 „ *sibirica*. (Turcz.)
- 226 „ *spectabilis*. (Boiss.)
- 227 „ *splendens*. (Boiss.)
- 228 „ *Welwitschii*. (Boiss.)
- *229 *Artemisia arborescens*. (Lin.)
- 230 „ *judaica*. (Lin.)

- *231 *Artemisia pedemontana*.
 232 *Arthropodium paniculatum*.
 (Sims.)
 233 ,, *pendulum*.
 *234 *Arum Arisarum*. (Lin.)
 *235 ,, *italicum*. (Mill.)
 *236 *Arundo Donax*. (Lin.)
 237 *Asclepias amoena*. (Mchx.)
 238 ,, *curassavica*. (Lin.)
 239 ,, *mexicana*. (Cav.)
 240 ,, *pulchra*. (Arrab.)
 241 ,, *speciosa*. (Torr.)
 242 ,, *tuberosa*.
 *243 *Asparagus acutifolius*. (Lin.)
 244 ,, *decumbens*. (Jacq.)
 245 ,, *plumosus*.
 *246 *Asphodelus fistulosus*. (Lin. fil.)
 247 *Aspidium molle*. (Willd.)
 248 ,, *patens*, *var. Hendersoni*.
 249 ,, *podophyllum*.
 250 ,, *Sieboldi*.
 251 ,, *spinulosum*. (Swartz.)
 *252 *Asplenium Adiantum - nigrum*.
 (Lin.)
 *253 ,, *Trichomanes*. (Lin.)
 *254 ,, *viride*. (Huds.)
 255 *Aster amethystinus*.
 256 ,, *amygdalinus*. (Ell.)
 257 ,, *laevigatus*. (Willd.)
 258 ,, *laxifolius*. (Nees ab Es.)
 259 ,, *macrophyllus*. (Lin.)
 260 ,, *Novæ Angliæ*.
 261 ,, *sagittifolius*. (Wedem.)
 262 ,, *salicifolius*. (Nees.)
 263 ,, *tardiflorus*. (Nees.)
 264 ,, *umbellatus*. (Ait.)
 *265 *Asteriscus spinosus*. (Grah.)
 *266 *Astragalus glycyphyllos*. (Lin.)
 *267 ,, *monspessulanus*. (Lin.)
 *268 *Atriplex Halimus*. (Lin.)
 269 *Aubrietia antilibanica*.
 270 ,, *Columnæ*.
 271 ,, *deltoidea*. (D. C.)
 272 ,, ,, *var. grandiflora*.
 273 ,, *erubescens*.
 274 ,, *Eyrei*.
 275 *Aubrietia græca*.
 276 ,, *Hendersoni*.
 277 ,, *olymbica*.
 278 ,, *purpurea*. (D. C.)
 279 ,, *tauricola*.
 280 ,, *mixed spec.*
 281 *Aucuba japonica*. (Thunb.)
 282 *Azalea indica*. (Lin.)
 283 *Azolla caroliniana*.

 284 *Baccharis xalapensis*. (H. B. K.)
 285 *Banksia australis*. (R. Br.)
 286 ,, *grandis*. (Willd.)
 287 ,, *marcescens*. (R. Br.)
 288 ,, *præmorsa*. (Dum. Cours.)
 289 ,, *verticillata* (R. Br.), *var.*
 hybrida.
 290 *Baptisia minor*. (Lehm.)
 291 *Barleria cristata*. (Lin.)
 292 *Bauhinia candida*.
 293 ,, *spec. ?*
 294 *Begonia ascotiensis*.
 295 ,, *cucullata*. (Willd.)
 296 ,, *dipetala*.
 297 ,, *echinosepala*.
 298 ,, *fagifolia*. (Fisch.)
 299 ,, *foliosa*. (H. B. K.)
 300 ,, *metallica*.
 301 ,, *oblongifolia*.
 302 ,, *Pearcei*.
 303 ,, *Rex*.
 304 ,, *Schmidtiana*.
 305 ,, *semperflorens*. (Link. Otto.)
 306 ,, ,, *var. bajoccensis*.
 307 ,, ,, *elegans*.
 308 ,, ,, *Reine des Belges*.
 309 ,, ,, *rosea*.
 310 ,, *smaragdina*.
 311 ,, *ulmifolia*. (Humb.)
 312 ,, *Weltoniensis*.
 *313 *Bellis perennis*. (Lin.)
 *314 ,, *sylvestris*. (Cyr.)
 315 *Berberis aristata*. (D. C.)
 316 ,, *asiatica*. (Roxb.)
 317 ,, *cratægina*. (D. C.)
 318 ,, *lucida*.

- 319 *Beschorneria tubiflora.* (Kunth.)
 *320 *Betonica officinalis.* (Lin.)
 321 *Bignonia capreolata.* (Lin.)
 322 „ *radicans.* (Lin.)
 323 „ *Tweediana.* (Lindl.)
 324 *Billardiera cymosa.* (F. v. Muell.)
 325 *Biota orientalis.* (Endl.)
 326 „ „ *compacta.*
 327 *Blechnum brasiliense.* (Desv.)
 328 *Blumenbachia Hieronymi.* (Urb.)
 329 *Bocconia cordata.* (Willd.)
 330 *Bomarea oligantha.* (Bak.)
 331 *Borrago officinalis.* (Lin.)
 332 *Bossiæa alata.*
 333 „ *rufa.* (R. Br.)
 334 *Bouchea incrassata.*
 335 *Brassica oleracea crispa.*
 336 *Bubon Galbanum.* (Lin.)
 337 *Buddleia auriculata.* (Benth.)
 338 „ *curviflora.* (Hook.)
 339 „ *japonica.*
 340 „ *madagascariensis.* (Lam.)
 *341 *Bunias Cakile.* (Lin.)
 *342 *Bupthalmum salicifolium.*
 (D. C.)
 *343 „ *spinosum.* (Lin.)
 *344 *Bupleurum fruticosum.* (Lin.)
 345 „ *multinerve.* (D. C.)
 *346 „ *protractum.* (Link.)
 *347 „ *tenuissimum.* (Lin.)
 348 *Burchellia capensis.* (R. Br.)
 349 *Buxus arborescens.* (D. C.)
 350 „ *balearica.* (Lam.)

 351 *Cæsalpinia echinata.*
 352 *Calampelis scabra.* (Don.)
 353 *Calanchoe ægyptiaca.*
 354 „ *marmorata.* (Bak.)
 355 „ *thyrsiflora.*
 356 *Calla æthiopica.* (Lin.)
 *357 *Calendula arvensis.* (Lin.)
 358 „ *maritima.* (Guss.)
 359 „ *officinalis.* (Lin.)
 360 „ *suffruticosa.*
 361 *Callicarpa purpurea.* (Juss.)

 362 *Calliopsis bicolor.*
 363 *Callistemon brachyandrus.*
 (Lindl.)
 364 „ *coccineus.* (F. v. Muell.)
 365 „ *lanceolatus.* (D. C.)
 366 „ *rigidus.* (R. Br.)
 367 *Callistephus chinensis.* (Nees.)
 368 *Callitris quadrivalvis.* (Vent.)
 369 *Calothamnus quadrifida.* (R. Br.)
 *370 *Calycotome spinosa.* (Link.)
 371 *Campanula altaica.* (D. C. fil.)
 372 „ *Hostii.* (Baumg.)
 373 „ *macrostyla.*
 374 „ *Pallasiana.* (Roem. et
 Schlts.)
 *375 „ *persicifolia.* (Lin.)
 376 „ *primulæfolia.*
 377 „ *pyramidalis.* (Lin.)
 378 „ „ *var. alba.*
 *379 „ *rapunculoides.* (Lin.)
 *380 „ *rhomboidalis.* (Lin.)
 *381 „ *rotundifolia.* (Lin.)
 382 „ *sarmatica.* (Ker.)
 *383 „ *Saxifraga.* (Biebst.)
 384 „ *Sieboldii.*
 385 „ *strigosa.* (Russel.)
 *386 „ *Trachelium.* (Lin.)
 387 „ *turbinata.*
 388 „ *versicolor.* (Sibth. et Sm.)
 389 „ *Zoysii.*
 390 *Camptosema rubicunda.* (Hook.)
 391 *Canna indica.* (Sims.)
 392 *Cantua dependens.* (Pers.)
 393 „ *pyrifolia.* (Juss.)
 394 *Cardiospermum Halicacabum.*
 (Lin.)
 395 *Carica cundinamarcensis.* (Bot.
 Mag.)
 396 *Cassia Canca.* (Cav.)
 397 „ *floribunda.* (Cav.)
 398 „ *mexicana.* (Jacq.)
 399 „ *Sophora.* (Lin.)
 400 *Casuarina equisetifolia.* (Forst.)
 401 „ *quadrivalvis.* (Labill.)
 402 „ *stricta.* (Ait.)
 403 *Catalpa Kæmpferi.* (Thunb.)

- *404 *Catananche coerulea*. (Lin.)
 *405 „ *lutea*. (Lin.)
 406 *Catha edulis*. (Forsk.)
 407 *Ceanothus africanus*.
 408 „ *azureus*. (Desf.)
 409 *Celastrus stylosus*. (Wall.)
 410 *Celsia cretica*. (Lin.)
 411 *Centaurea babylonica*. (Lin.)
 412 „ *calocephala*. (D. C.)
 413 „ *canariensis*. (Willd.)
 *414 „ *candidissima*. (Lam.)
 415 „ *Clementei*. (Boiss.)
 *416 „ *Cyanus*. (Lin.)
 417 „ *dealbata*. (Willd.)
 418 „ *Falkoneri*.
 419 „ *glastifolia*. (Lin.)
 *420 „ *Jacea*. (Lin.)
 421 „ *montana*. (Lin.)
 422 „ *rubescens*. (Bess.)
 423 „ *Spinneri*.
 *424 *Centranthus ruber*. (D. C.)
 *425 „ „ *var. fl. albo*.
 426 *Cephalanthera ensifolia*. (Rich.)
 *427 *Ceratonia Siliqua*. (Lin.)
 *428 *Cercis Siliquastrum*. (Lin.)
 429 *Cercodia erecta*. (Murr.)
 430 *Cereus Forbesii*.
 431 „ *peruvianus*. (Tabern.)
 432 „ *Spachianus*.
 *433 *Cerithe aspera*. (Both.), *var. pallida*. (Gust.)
 434 „ *gymnandra*. (Gaspar.)
 *435 „ *major*. (Lin.)
 436 „ *tenuiflora*.
 437 *Cestrum aurantiacum*. (Lindl.)
 438 „ *Parqui*. (l'Hérit.)
 439 „ *Warscewiczii*.
 *440 *Ceterach officinarum*. (Willd.)
 441 *Chænesthes fuchsoides*. (Miers.)
Syn. Iochroma fuchsoides. (Miers.)
Syn. Lycium fuchsoides. (Hook.)
 442 *Chamæpeuce gnaphalioides*. (D. C.)
 443 „ *stricta*. (D. C.)
 444 *Chamærops excelsa*. (Thunb.)
 445 *Chamærops humilis*. (Lin.)
 446 *Cheiranthus annuus* (Lin.), *var. fl. albo*.
 447 „ „ *mixed*.
 *448 „ *Cheiri*. (Lin.)
 449 „ *fruticosus*. (l'Hérit.)
 450 „ *incanus*. (Lin.)
 451 „ „ *var. lobatus*.
 *452 *Chlora perfoliata*. (Willd.)
 453 *Chorizema cordatum*. (Lindl.)
 454 „ *ilicifolium*. (Labill.)
 455 *Chrysanthemum maximum*.
 *456 „ *segetum*. (Lin.)
 457 *Chrysocoma Coma-aurea*. (Lin.)
 458 *Chrysopsis villosa*. (Nutt.)
 459 *Cineraria gibbosa*. (Guss.)
 460 „ *hybrida*. (Willd.)
 *461 „ *maritima*. (Lin.)
 462 „ *platanifolia*. (Schrank.)
 463 *Cissus nepalensis*.
 *464 *Cistus albidus*. (Lin.)
 465 „ *canariensis*.
 466 „ *creticus*.
 *467 „ *crispus*. (Lin.)
 *468 „ *incanus*. (Lin.)
 469 „ *ladaniferus* (Lin.), *var. maculatus*.
 470 „ *lanuginosus*.
 *471 „ *laurifolius*. (Lin.)
 *472 „ *monspeliensis*. (Lin.)
 473 „ *polymorphus*.
 *474 „ *salvifolius*. (Lin.)
 475 „ *tauricus*. (Presl.)
 476 „ *Thuretii*.
 *477 „ *villosus*. (Lam.)
 478 *Citrus aurantium*. (Lin.)
 479 „ „ *var. amaro*.
 480 „ „ „ *Chinotto*.
 481 „ „ „ *dolce*.
 482 „ „ „ *nobile* (Mandarin)
 483 „ „ „ *a pulpa rossa*.
 484 „ „ „ *S. Michele di Teneriffa*.
 485 „ „ „ *Santa Sabina*.
 486 „ „ „ *Turco dolce*.
 487 „ „ „ *Vanilla*.

- 488 Citrus Bergamotta. (Hort.)
Syn. Citrus Limetta. (Risso.)
- 489 „ decumana (Lin.), *var.*
Amoy Pommeloe.
- 490 „ „ „ *Pompelmous.*
- 491 „ Limonium. (Risso.)
- 492 „ „ *var. Cedrato.*
- 493 „ „ „ *dolce.*
- 494 „ „ „ *scanellato.*
- 495 „ medica. (Lin.)
- 496 Clematis campaniflora. (Brot.)
- *497 „ cirrhosa. (Lin.)
- 498 „ coccinea. (Engelm.)
- 499 „ cylindrica. (Sims.)
- *500 „ flammula. (Lin.)
- 501 „ glauca. (Willd.)
- 502 „ grandiflora. (D. C.)
- *503 „ integrifolia. (Lin.)
- 504 „ jubata.
- 505 „ lathyrifolia.
- 506 „ parviflora. (D. C.)
- 507 „ rubra.
- 508 „ viticella. (Lin.)
- 509 Cleome arborea. (H. B. K.)
- 510 „ parviflora. (R. Br.)
- 511 „ speciosa. (H. B.)
- 512 Clanthus puniceus. (Soland.)
- 513 Clitoria ternatea. (Lin.)
- *514 Cneorum tricoccum. (Lin.)
- 515 Cobæa scandens. (Cav.)
- 516 Cocculus laurifolius. (D. C.)
- 517 Cocos australis. (Mart.)
- 518 Coix lachryma. (Lin.)
- 519 Coleus barbatus. (Benth.)
- 520 „ ignarius. (Schweinf.)
- 521 Collæa velutina. (Benth.)
- 522 Colletia bictoniensis. (Lindl.)
Syn. Coll. cruciata.
- 523 „ horrida. (Willd.)
- 524 „ „ *var. Benthamiana.*
- 525 Collinsia bicolor.
- 526 Collomia coccinea. (Lehm.)
- 527 „ linearis. (Nutt.)
- 528 Commelina clandestina.
- 529 „ coelestis.
- 530 „ scapigera.
- 531 Commelina tuberosa.
- 532 „ variabilis. (Schlecht.)
- *533 Convolvulus althæoides. (Lin.)
- 534 „ arvensis. (Lin.)
- 535 „ mauritanicus. (Boiss.)
- 536 „ tenuissimus. (Siebth.)
- 537 Conyza altaica.
- 538 „ glutinosa. (Jacq.)
- 539 Coprosma Baueriana.
- 540 Cordyline australis. (Hook.)
- 541 „ stricta. (Steud.)
- 542 Coreopsis lanceolata. (Lin.)
- *543 Coriaria myrtifolia. (Lin.)
- *544 Coris monspeliensis. (Lin.)
- *545 Coronilla glauca. (Lin.)
- *546 „ juncea. (Lin.)
- *547 „ pentaphylla. (Desf.)
- *548 „ scorpioides. (Koch.)
- *549 „ vaginalis. (Lam.)
- *550 „ Valentina. (Lin.)
- 551 Correa cardinalis. (F. v. Muell.)
- 552 „ Colvillii.
- 553 Cotoneaster nepalensis.
- 554 „ Simonsii. (Hort.)
- 555 Cotyledon Barbeyi (*from Abyssinia*)
- 556 „ crenata.
- 557 „ discolor.
- 558 „ gracilis. (Harv.)
- 559 „ macrantha. (Hort.)
- 560 „ orbiculata. (Lin.)
- 561 „ pachyphytum. (Bak.)
- 562 „ pachyphytoides.
- 563 „ pinnata.
- 564 „ teretifolia. (Thunb.)
- 565 Crassula abyssinica.
- 566 „ Bolusii. (Hook. fil.)
- 567 „ coccinea. (Lin.)
- 568 „ pallida.
- 569 „ tetragona. (Lin.)
- *570 Cratægus Azarolus. (Lin.)
- 571 „ crenulata. (Roxb.)
- 572 „ glabra. (Thunb.) *Syn.*
Photinia serrulata. (Lindl.)
- *573 „ oxyacantha. (Lin.)
- *574 „ pyracantha. (Pers.)
- 575 „ triloba. (Pers.)

- *576 *Crithmum maritimum*. (Lin.)
 577 *Cryptostemma calendulaceum*.
 (R. Br.)
 *578 *Cucubalus bacciferus*. (Lin.)
 579 *Cucumis costonianus*.
 580 „ *echinophorus*.
 581 „ *texensis*.
 582 *Cucurbita angulata*.
 583 „ *aurantiaca minima*.
 584 „ *cæpiformis alba*.
 585 „ *Clava-Herculis*.
 586 „ *chrysocarpa*.
 587 „ *cucumeriformis*.
 588 „ *limoniformis alba*.
 589 „ *maliformis striata*.
 590 „ „ *verrucosa*.
 591 „ *maxima* Kiak-kona.
 592 „ „ *poi-nama-kona*.
 593 „ „ *turbaniformis*.
 594 „ *melanosperma*.
 595 „ *microcarpa*.
 596 „ *mitræiformis*.
 597 „ „ *alba*.
 598 „ „ *lutea*.
 599 „ *moschata*.
 600 „ *oviformis minima*.
 601 „ *Pepo, var. alba reticulata*.
 602 „ „ „ *albo-striata*.
 603 „ „ „ *luteo*.
 604 „ „ „ *lutea tuberculata*.
 605 „ „ „ *maliformis*.
 606 „ „ „ *pyriformis lutea*.
 607 „ „ „ *turbinata*.
 608 „ „ „ *urceolata*.
 609 „ „ „ *verrucosa lutea*.
 610 „ „ „ *spec. from Portugal*.
 611 „ *pyriformis*.
 612 „ „ *viridis*.
 613 „ „ „ *var. luteo-radiata*.
 614 „ *turbaniformis*.
 615 „ *turbinata aurantiaca var. albo-striata*.
 616 „ „ *viridis var. rubro-striata*.
 617 *Cucurbita umbellata*.
 618 „ „ *verrucosa pyriformis*.
 619 *Curcurbitaceæ mixed spec.*
 620 *Cunonia capensis*. (Lin.)
 621 *Cuphea æquipetala*. (Cav.)
 622 „ *balsamora*.
 623 „ *cinnabarina*.
 624 „ *Galleottiana*.
 625 „ *minima*. (Brongn.)
 626 „ *procumbens*. (Cav.)
 627 „ *Roezii*.
 628 „ *silenoides*. (N. ab Es.)
 629 *Cupressus californica*. (Carr.)
 630 „ *Corneyana*. (Knight.)
 631 „ *elegans*. (Hort.)
 632 „ *funebri*. (Endl.)
 633 „ *glauca*. (Lam.)
 634 „ *gracilis*. (Hort.)
 *635 „ *horizontalis*. (Mill.)
 636 „ *Knightiana*. (Carr.)
 637 „ *Lambertiana*. (Hort.)
 638 „ *macrocarpa*. (Hartw.)
 *639 „ *sempervirens*. (Lin.)
 640 „ *thurifera*. (H. B. K.)
 641 „ *torulosa*. (Hort.)
 642 *Cyathea dealbata*. (Sw.)
 643 *Cyclamen persicum*. (Mill.)
 644 *Cyclanthera elastica*.
 645 „ *pedata*. (Schrad.)
 646 *Cydonia sinensis*. (Thouin.)
 *647 „ *vulgaris*. (Pers.)
 648 „ „ *var. lusitanica*.
 649 *Cylista villosa*. (Ait.)
 650 *Cynara Scolymus*. (Lin.)
 651 *Cyperus alternifolius*. (Lin.)
 652 „ *bulbosus*. (Vahl.)
 653 „ *Papyrus*. (Lin.)
 *654 „ *paramatta*. (Mart.)
 655 „ *spectabilis*. (Link.)
 656 *Cyphomandra betacea*. (Sendt.)
 657 *Cyrtanthera magnifica*. (N. ab Es.)
 658 *Cyrtomium falcatum*. (Sw.)
 659 *Cytisus filipes*.
 *660 „ *Laburnum*. (Lin.)
 661 „ *nubigenus*. (Link.)

- *662 *Cytisus scoparius*. (Link.)
 *663 „ *sessilifolius*. (Lin.)
- 664 *Dahlia gracilis*. (Ortg.)
 665 „ *variabilis*. (Desf.)
 *666 *Daphne Gnidium*. (Lin.)
 667 *Darlingtonia brachyloba*.
 668 *Dasyilirion longifolium*. (Zuccar.)
Syn. Nolina longifolia.
 669 *Datura fastuosa* (Lin.), *var.*
rubra.
 670 „ *quercifolia*. (H. B. K.)
 671 „ *Wrightii*. (Regel.)
 672 *Davallia platyphylla*. (Don.)
 *673 *Delphinium Ajacis*. (Lin.)
 674 *Desmochaeta atropurpurea*.
 (D. C.)
 675 *Desmodium marylandicum*.
 (D. C.)
 676 „ *triquetrum*. (D. C.)
 677 *Deutzia crenata*.
 678 *Dianthus barbatus*. (Lin.)
 679 *Dianthus Caryophyllus* (Lin.),
var. fl. pl.
 680 „ *chinensis*. (Lin.)
 681 „ *Heddewigii*.
 682 „ *plumosus*. (Spr.)
 683 „ *rupicola*. (Bivon.)
 *684 „ *superbus*. (Lin.)
 *685 „ *tener*. (Balb.)
 686 *Dicksonia antarctica*.
 687 *Dictyocalyx quadrivalvis*. (Hook.
 fil.)
 688 *Digitalis ambigua*. (Murr.)
 689 „ *lanata*. (Ehrh.)
 690 „ *leucophæa*. (Sm.)
 *691 „ *purpurea*. (Lin.)
 692 „ „ *var. fl. albo*.
 693 *Diosma ericoides*. (Thunb.)
 694 *Diospyros Kaki* (Lin. fil.)
 695 „ „ *var.*
 696 „ *virginiana*. (Lin. fil.)
 *697 *Diotis candidissima*. (Desf.)
 698 *Diplacus glutinosus*. (Nutt.)
- 699 *Diplopappus amygdalinus*, *var.*
cordifolius.
 700 „ *filifolius*. (D. C.)
 701 „ *fruticulosus*. (Less.)
 702 *Dipsacus ferox*. (Lois.)
 703 *Dipteracanthus squarrosus*.
 704 *Dodonæa Thunbergiana*. (Eckl.
 Zeyh.)
 705 „ *viscosa*. (Lin.)
 706 *Dolichos Catjang*. (Dur.)
 707 „ *contortus*. (Dur.)
 708 „ *lignosus*. (Lin.)
 709 „ *myodes*. (Ten.)
 710 „ *sesquipedalis*. (Lin.)
 *711 *Dorycnium hirsutum*. (Sering.)
 *712 „ *suffruticosum*. (Vill.)
 713 *Downingia elegans*. (Torr.)
 714 *Draba altaica*.
 715 „ *aurea*. (Vahl.)
 716 „ *conyzoides*.
 717 „ *hirta*. (Lin.)
 718 „ *Klotschii*.
 719 „ *pectinata*.
 *720 „ *stellata*. (Jacq.)
 721 „ *subamplexicaulis*.
 722 *Dracæna nutans*. (Cunn.)
 723 *Dryandra floribunda*. (R. Br.)
 724 *Drymaria cordata*. (Willd.)
 725 *Duranta inermis*. (Lin.)
 726 *Dykia remotiflora*. (Dietr.)
- 727 *Ebenus cretica*. (Lin.)
 728 *Echeveria carinata*.
 729 „ *clavifolia*.
 730 „ *dasyphylla*.
 731 „ *globosa*.
 732 „ *imbricata*.
 733 „ *metallica*.
 734 „ *pachyphythoides*.
 735 „ *retusa*.
 736 „ *secunda*. (Bot. Reg.)
 737 *Echidnopsis Dammanniana*.
 (Schweinf.)
 738 *Echinocereus argyræus*.

- *739 Echinops Ritro. (Lin.)
 740 „ sphærocephalus.
 741 Echium arborescens. (Hort.)
 742 „ candicans. *Syn. Echium simplex.* (D. C.)
 743 „ fruticosum. (Jacq.)
 744 „ seciceum. (Vahl.)
 *745 „ vulgare. (Lin.)
 746 Elæagnus macrophylla. (Thunb.)
 747 „ parvifolia. (Royle.)
 748 Elæodendron capense. (Hook.)
 749 Ephedra altissima. (Desf.)
 *750 Epilobium montanum. (Lin.)
 *751 „ rosmarinifolium. (Hoenk.)
 *752 Eranthis hyemalis. (Salisb.)
 753 Erica arborea. (Lin.)
 754 „ barbata. (Andr.)
 755 „ Cavendishii.
 756 „ corifolia. (Lin.)
 *757 „ mediterranea. (Lin.)
 758 „ polytrichifolia. (Salisb.)
 759 „ ventricosa. (Thunb.)
 760 Erinus alpinus. (Lin.)
 761 „ „ *var. pyrenaicus.*
 *762 Eriobotrya japonica. (Lindl.)
 *763 Eryngium amethystinum. (Lin.)
 764 „ bromeliæfolium. (Laroche.)
 *765 „ campestre. (Dod.)
 766 „ cœruleum. (Bbrst.)
 767 „ creticum.
 *768 „ dichotomum. (Desf.)
 769 „ Klotzschianum.
 *770 „ maritimum. (C. Bauh.)
 771 „ pandanifolium. (Cham.)
 *772 „ planum. (Lin.)
 773 Erysimum Perofskianum.
 (Fisch. et Mey.)
 *774 Erythræa Centaurium. (Lin.)
 775 Erythrina caffra. (Bot. Mag.)
Syn. Erythr. Humei, Nichols.
Dict. of Gard.
 776 Escallonia floribunda. (H. B. K.)
 777 „ macrantha. (Hook.)
 778 „ organensis.
 779 Eschscholtzia californica.
 (Cham.)
- 780 Eucalyptus cornuta. (Labill.)
 781 „ crebra. (F. v. Muell.)
 782 „ globulus. (Labill.)
 783 „ goniocalyx. (F. v. Muell.)
 784 „ Lehmanni. (Preiss.)
 785 „ leucoxyton. (F. v. Muell.)
Syn. Eucal. Sideroxyton.
 (A. Cunn.)
 786 „ robusta. (Sm.)
 787 „ Stuartiana. (F. v. Muell.)
 788 „ tereticornis. (Sm.)
 789 Eugenia australis.
 790 Eupatorium Adenophorum. (Spr.)
 791 „ grandiflorum.
 792 „ riparium.
 793 „ trifoliatum. (Lin.)
 794 Euphorbia abyssinica. (Ræusch.)
 795 „ Bethelli.
 796 „ biglandulosa. (Desf.)
 797 „ canariensis. (Lin.)
 798 „ ceratocarpa. (Ten.)
 *799 „ Characias. (Lin.)
 800 „ clandestina. (Jacq.)
 801 „ coralloides. (Lin.)
 *802 „ Cyparissias. (Lin.)
 *803 „ dendroides. (Lin.)
 804 „ eriocarpa. (Bertol.)
 *805 „ helioscopia. (Lin.)
 *806 „ Lathyris. (Lin.)
 807 „ mellifera. (Ait.)
 808 „ Ornithopus. (Jacq.)
 809 „ officinarum. (Lin.)
 *810 „ Peplis. (Lin.)
 *811 „ Peplus. (Lin.)
 *812 „ prostrata. (Ait.)
 813 „ Regis Tubæ. (Webb.)
 814 „ rhipsaloides. (Lem.)
 *815 „ serrata. (Lin.)
 *816 „ spinosa. (Lin.)
 817 „ splendens. (Bojer.)
 818 „ spongiosa. (Ledeb.)
 819 „ terracina. (Lin.)
 820 „ trapezoidalis.
 821 „ virosa. (Willd.)
 822 „ Wulfenii. (Hoppe.)
 823 Euryops virgineus. (D. C.)

- 824 *Eustrephus angustifolius*.
(R. Br.)
- 825 *Eutoca viscida*. (Benth.)
- 826 *Evolvulus alsinoides*. (Lin.)
- 827 *Euonymus japonicus*. (Thunb.)
- 828 *Fabricia lævigata*. (Gærtn.)
- *829 *Farsetia clypeata*. (R. Br.)
- *830 *Fedia Cornucopiæ*. (D. C.)
- 831 *Felicia angustifolia*. (N. ab Es.)
- 832 „ *tenella*. (N. ab Es.)
- 833 *Ferdinanda eminens*. (Lag.)
- 834 *Ferula abyssinica*.
- *835 „ *communis*. (Lin.)
- 836 „ *thyrsiflora*. (Sibth. et Sm.)
- *837 „ *tingitana*. (Lin.)
- *838 *Filago germanica*. (Lin.)
- 839 *Fragaria indica*. (Andr.)
- 840 *Francoa appendiculata*. (Cav.)
- *841 *Fraxinus Ornus*. (Lin.)
- 842 *Freesia refracta*.
- 843 *Freylinia cestroides*. (Colla.)
- 844 *Fuchsia arborescens*. (Sims.)
- 845 „ *conica*.
- 846 „ *corymbiflora*. (Rz. Pv.)
- 847 „ *gracilis*. (Lindl.)
- 848 „ *procumbens*. (Cunn.)
- 849 „ *simplicicaulis*. (Rz. et Pav.)
- 850 „ *splendens*. (Zuccar.)
- 851 „ *triphylla*. (H. B. K.)
- 852 *Fumana major*.
- 853 *Gaillardia bicolor*.
- 854 „ *Drummondii*. (D. C.)
- 855 „ *lanceolata*. (Mchx.)
- 856 „ *picta*. (Hort.)
- 857 „ „ *var. aurora-borealis*.
- 858 „ „ *mixed sp.*
- *859 *Galega officinalis*. (Lin.)
- 860 *Gasteria brevifolia*. (Haw.)
- 861 „ *longifolia*. (Haw.)
- 862 „ *maculata*. (Haw.)
- 863 „ *verrucosa*. (Haw.)
- 864 *Genista candicans*. (Lin.)
- 865 „ *canariensis*. (Lin.)
- 866 „ *congesta*.
- 867 „ *ferox*. (Poir.)
- 868 „ *florida*. (Lin.)
- 869 „ *linifolia*. (Lin.)
- 870 „ *mollis*. (D. C.)
- 871 „ *monosperma*. (Lam.)
- 872 „ *ovata*.
- *873 „ *scoparia*. (Lam.)
- *874 *Gentiana lutea*. (Lin.)
- 875 „ *Saponaria*. (Lin.)
- *876 *Geranium pusillum*. (Lin.)
- *877 „ *sanguineum*. (Lin.)
- 878 *Geum chiloense* (Balb.), *var.*
fl. pl.
- 879 *Gladiolus Brenchleyensis*.
- *880 „ *segetum*. (Ker.)
- *881 *Glaucium flavum*. (Crantz.)
- 882 „ „ *var. fl. rubro.*
- 883 „ *fulvum*. (Sm.)
- 884 *Gleditschia caspica*. (Desf.)
- *885 *Globularia Alypum*. (Lin.)
- 886 „ *salicina*. (Lam.)
- 887 „ *trichosantha*. (Fisch. et
Mey.)
- *888 „ *vulgaris*. (Lin.)
- 889 *Glycine sinensis*. (Curt.)
- 890 *Gnaphalium lanatum*. (Forst.)
- 891 *Gnidia carinata*. (Thunb.)
- 892 *Godetia grandiflora*.
- 893 *Gomphocarpus arborescens*.
(R. Br.)
- 894 *Gonospermum fruticosum*.
(Less.)
- 895 *Goodia latifolia*. (Salisb.)
- *896 *Goodyera repens*. (R. Br.)
- 897 *Greenowia aurea*. (Webb.)
- 898 *Grevillea integrifolia*.
(D. C.)
- 899 *Gymnogramma ochracea*.
(Presl.)
- 900 *Gynerium argenteum*. (N. ab
Es.)
- 901 *Gypsophila elegans*. (M. B.)
- *902 „ *muralis*. (Lin.)

- 903 *Habrothamnus elegans*.
(Scheidw.)
- 904 „ *fasciculatus*. (Endl.)
- 905 *Hæmanthus coccineus*. (Lin.)
- 906 *Hakea acicularis*. (R. Br.)
- 907 „ *adnata*. (R. Br.)
- 908 „ *carinata*. (F. v. Muell.)
- 909 „ *eucalyptoides*. (Meissn.)
Syn. H. laurina. (Hook.)
- 910 „ *pectinata*. (Colla.)
Syn. H. suaveolens.
(R. Br.)
- 911 „ *pugioniformis*. (Cav.)
- 912 „ *saligna*. (Knight.)
- 913 *Halleria lucida*. (Lin.)
- 914 *Hardenbergia Comptoniana*.
(Benth.)
- 915 „ „ *var. lucida*.
- 916 „ *monophylla* (Benth.),
var. alba.
- 917 „ „ „ *rosea*.
- 918 „ „ „ *violacea*.
- 919 *Haworthia coarctata*. (Haw.)
- 920 „ *granata*. (Haw.)
- 921 „ *margaritifera*. (Haw.)
- 922 „ *semimargaritifera*. (Haw.)
- 923 „ *tortuosa*. (Haw.)
- 924 *Hebeclinium janthinum*.
(Hook.)
- 925 „ *macrophyllum*. (D. C.)
- 926 *Hebenstreitia alba*.
- 927 „ *aurea*. (Andr.)
- 928 *Hedera algeriensis*.
- 929 *Hedychium Gardnerianum*.
(Wall.)
- 930 *Hedysarum coronarium*. (Lin.)
- 931 *Heimia grandiflora*.
- 932 „ *salicifolia*. (Link. Otto.)
- 933 „ *siphilitica*. (D. C.)
- 934 *Helenium californicum*. (Hort.
Neap.)
- *935 *Helianthemum Fumana*. (Mill.)
- *936 „ *glaucum*. (Pers.)
- *937 „ *glutinosum*. (Pers.)
- 938 „ *leptophyllum*. (Dun.)
- 939 „ *Morisianum*.
- 940 *Helianthemum niloticum*.
- *941 „ *obscurum*. (Pers.)
- *942 „ *polifolium*. (D. C.)
- *943 „ *pulverulentum*. (D. C.)
- 944 „ *rhodanthum*. (Dunal.)
- 945 „ „ *var. album*.
- *946 „ *thymifolium*. (Pers.)
- *947 „ *velutinum*.
- *948 „ *vulgare*. (Gaertn.)
- *949 „ „ *var. roseum*.
- 950 *Helichrysum bracteatum*.
(Willd.)
- 951 „ *Stoechas*. (D. C.)
- *952 *Heliotropium europæum*. (Lin.)
- 953 „ *peruvianum*. (Lin.)
- 954 *Helleborus colchicus*.
- *955 „ *foetidus*. (Lin.)
- 956 „ *hybridus*.
- *957 „ *niger*. (Lin.)
- 958 *Hermannia althæifolia*. (Lin.)
- 959 „ *betulæfolia*.
- 960 „ *candicans*. (Ait.)
- 961 „ *cordifolia*.
- 962 „ *denudata*. (Lin. fil.)
- 963 „ *discolor*. (Dietr. et Otto.)
- 964 „ *hyssopifolia*. (Lin.)
- 965 „ *mollis*. (Willd.)
- 966 *Heteromorpha arborescens*.
(Grah.)
- 967 *Heuchera americana*. (Lin.)
- 968 *Hexacentris coccinea*. (N. ab Es.)
- 969 *Hibiscus Cameroni* (Knowl.)
- 970 „ *esculentus*. (Lin.)
- 971 „ *gossypinus*. (Thunb.)
- 972 „ *heterophyllus*.
- 973 „ *pedunculatus*.
- 974 „ *Richardsoni*. (Lindl.)
- 975 „ *Trionum*. (Lin.)
- 976 „ *vitifolius*. (Lin.)
- 977 *Hieracium villosum*. (Lin.)
- *978 *Hippocrepis unisiliquosa*. (Lin.)
- 979 *Houttuynia cordata*. (Thunb.)
- *980 *Hyacinthus comosus*. (Lin.)
- 981 „ *orientalis*.
- 982 *Hymenosporum flavum*. (F. v.
Muell.)

- 983 *Hypericum Androsæmum*.
(Lin.)
- 984 „ *canariense*. (Lin.)
- 985 „ *Decaisneanum*. (Coss.)
- 986 „ *delphinense*. (Vill.)
- 987 „ *floribundum*. (Ait.)
- 988 „ *grandiflorum*. (Chois.)
- 989 „ *hircinum*. (Lin.)
- *990 „ *hirsutum*. (Lin.)
- *991 „ *hyssopifolium*. (Vill.)
- 992 „ *lanuginosum*. (Lam.)
- 993 „ *oblongifolium*. (Chois.)
- 994 „ *patulum*. (Thunb.)
- 995 „ *pentaphyllum*.
- *996 „ *perforatum*. (Lin.)
- 997 „ *songaricum*.
- *998 *Hyssopus officinalis*. (Lin.)
- 999 „ „ *var. roseus*.
- 1000 *Jacaranda mimosæfolia*. (Don.)
- 1001 *Jasminum auriculatum*. (Vahl.)
- 1002 „ *dianthifolium*.
- 1003 „ *flexile*.
- *1004 „ *fruticans*. (Lin.)
- 1005 „ *glaucum*. (Vent.)
- *1006 „ *nudiflorum*. (Lin.)
- 1007 „ *revolutum*. (Sims.)
- 1008 „ *Wallichianum*. (Lindl.)
- 1009 *Jatropha Janipha*. (Lin.)
- 1010 *Iberis coronaria*.
- 1011 „ *gibraltarica*. (All.)
- 1012 „ „ *var. hybrida*.
- 1013 „ *pinnata*. (Gouan.)
- 1014 „ *saxatilis*. (Lin.)
- 1015 „ *semperflorens*. (Lin.)
- 1016 „ *sempervirens*. (Lin.)
- 1017 *Ilex cornuta*. (Lindl.)
- 1018 *Illicium religiosum*. (Sieb.)
- 1019 *Imantophyllum van Houttei*.
- 1020 „ *miniatum*. (Hook.)
- 1021 *Incarvillea sinensis*. (Lam.)
- 1022 *Indigofera australis*. (Willd.)
- 1023 „ *Dosua*. (Hamilt.)
- *1024 *Inula viscosa*. (Ait.)
- 1025 *Iochroma grandiflorum*.
(Benth.)
- 1026 *Ipomœa cordigera*.
- 1027 „ *speciosa*. (Pers.)
- 1028 „ *superba*. (Don.)
- 1029 *Iris Bastardi*.
- 1030 „ *flexuosa*. (Murr.)
- 1031 „ *graminea*. (Lin.)
- 1032 „ *italica*. (Parlat.)
- 1033 „ *juncea*.
- 1034 „ *mandraliscæ*.
- 1035 „ *ochroleuca*.
- 1036 „ *pallida*. (Bot. Mag.)
- 1037 „ *spuria* (Lin.), *var.*
desertorum.
- 1038 „ *virginica*. (Lin.)
- 1039 „ *xiphioides*.
- 1040 „ *xiphium*.
- 1041 *Isomeris arborea*. (Nutt.)
- *1042 *Juniperus communis*. (Lin.)
- *1043 „ *Oxycedrus*. (Lin.)
- 1044 *Justicia Adhatoda*. (Lin.)
- 1045 „ *hyssopifolia*. (Lin.)
- 1046 „ *neglecta*. (Sims.)
- 1047 *Kedrostis africana*. (Cogn.)
- 1048 *Kennedya clandestina*. (Hort.)
- 1049 „ *Comptoniana*.
- 1050 „ „ *var. lucida*.
- 1051 „ *macrophylla*. (Benth.)
- 1052 „ *Maryattæ*. (Lindl.)
- 1053 „ *prostrata*. (R. Br.)
- 1054 „ *rubicunda*. (Vent.)
- 1055 *Kitaibelia vitifolia*. (Willd.)
- 1056 *Kleinia Anteuphorbium*. (D. C.)
- 1057 „ *neriifolia*. (Harv.)
- 1058 *Lagenaria clavata*.
- 1059 „ *corsica*.
- 1060 „ „ *var. maxima*.
- 1061 „ *enormis*.
- 1062 „ *kabyliensis*.
- 1063 „ *leucantha*.
- 1064 „ *maxima*.

- 1065 *Lagenaria minima*.
 1066 „ *pyrotheca*.
 1067 „ „ *longissima*.
 1068 „ „ *minima*.
 1069 „ *Sipho*.
 1070 „ *tunicensis*.
 1071 *Lagerstroemia indica*. (Lin.)
 1072 *Lagunæa Patersonii*. (Sims.)
 1073 *Lantana Bonardi*.
 1074 „ *Camara*. (Lin.)
 1075 „ „ *var. Moritziana*.
 1076 „ *crocea*. (Jacq.)
 1077 *Lapeyrousia cruenta*.
 *1078 *Lathyrus latifolius*. (Lin.)
 1079 „ *odoratus*. (Lin.)
 *1080 „ *sylvestris*. (Lin.)
 1081 *Laurus Camphora*. (Lin.)
 1082 „ *indica*. (Thunb.)
 *1083 „ *nobilis*. (Lin.)
 1084 „ *tomentosa*. (Hort.)
 1085 *Lavandula abrotanoides*. (Lam.)
 1086 „ *multifida*. (Lin.)
 *1087 „ *Spica*. (D. C.)
 1088 „ *Stoechas*. (Lin.)
 1089 *Lavatera arborea*. (Lin.)
 1090 „ *hispida*.
 1091 „ *lusitanica*. (Lin.)
 *1092 „ *maritima*.
 *1093 „ *Olbia*. (Lin.)
 1094 „ *phoenicea*. (Vent.)
 *1095 „ *punctata*. (All.)
 1096 „ *rosea*.
 *1097 „ *triloba*. (Lin.)
 1098 „ *unguiculata*. (Desf.)
 1099 *Lechea thymifolia*. (Mchx.)
 1100 *Leptospermum scoparium*.
 (Forst.)
 1101 *Lessertia brachystachya*. (D. C.)
 1102 *Leucanthemum maximum*.
 (D. C.)
 *1103 „ *pallens*. (D. C.)
 1104 *Leucophaë candicans*. (Webb.)
 1105 *Leucophyta Brownei*. (Cass.)
 1106 *Leycesteria formosa*.
 1107 *Libertia formosa*. (Grah.)
 1108 „ *grandiflora*.
 1109 *Ligustrum japonicum*. (Thunb.)
 1110 *Lilium candidum*. (Lin.)
 *1111 „ *pomponium*. (Lin.)
 *1112 *Limnanthemum nymphoides*.
 (Link.)
 *1113 *Linaria cymbalaria*. (Lin.)
 *1114 „ *Elatine*. (Mill.)
 *1115 „ *genistæfolia*. (Mill.)
 1116 „ *pilosa*. (D. C.)
 1117 „ *purpurea*. (Mill.)
 1118 „ *saphirina*.
 *1119 „ *simplex*. (D. C.)
 *1120 „ *striata*. (D. C.)
 *1121 „ *stricta*.
 *1122 „ *supina*. (Desf.)
 1123 „ *triphylla*. (Willd.)
 1124 *Lindelofia spectabilis*.
 1125 *Linum grandiflorum*. (Desf.)
 *1126 „ *maritimum*.
 *1127 „ *perenne*. (Lam.)
 *1128 „ *strictum*. (Lin.)
 1129 *Lippia chamædrifolia*. (Steud.)
 1130 *Loasa lateritia*. (Hook.)
 1131 *Lobelia Cliffortiana*. (Willd.)
 1132 „ *erinus*. (Lin.)
 1133 „ *sypilitica*. (Lin.)
 1134 *Lomaria alpina*. (Spr.)
 1135 „ *chilensis*.
 1136 *Lonicera brachypoda* (D. C.),
var. aureo-reticulata.
 1137 „ *flexuosa*. (Thunb.)
 *1138 „ *implexa*. (Ait.)
 *1139 „ *Xylosteum*. (Lin.)
 1140 *Lopezia miniata*. (D. C.)
 1141 *Lophospermum scandens*.
 (Don.)
 *1142 *Lotus decumbens*. (Poir.)
 *1143 „ *ornithopodioides*. (Lin.)
 1144 *Luffa acutangula*. (Sering.)
 1145 „ *ægyptiaca*. (Mill.)
 1146 „ *cylindrica*.
 1147 „ *Fabiana*.
 1148 „ *foetida*. (Cav.)
 1149 „ *fricatoria*.
 1150 „ *Jacquinii*.
 1151 „ *Petola*.

- *1152 *Lunaria biennis*. (Moench.)
 1153 *Lychnis chalcedonica*. (Lin.)
 *1154 „ *coronaria*. (Lin.)
 1155 „ „ *var. fl. albo.*
 *1156 „ *flos Jovis*.
 1157 „ *Græfferi*.
 1158 „ *Sieboldii*.
 *1159 „ *viscaria*.
 1160 *Lycium afrum*.
 1161 *Lygopodium japonicum*.
 (Swartz.)
Syn. Lyg. scandens. (Hort.)
 1162 *Lysimachia atropurpurea*.
 (Lin.)
 1163 „ *verticillata*. (M. B.)
 *1164 *Lythrum Græfferi*. (Ten.)
 *1165 „ *Salicaria*. (Lin.)
- 1166 *Mackaya bella*. (Haw.)
 1167 *Magnolia grandiflora*. (Lin.)
 *1168 *Malcolmia maritima*. (Brown.)
Syn. Cheiranthus maritimus.
 (Lin.)
 1169 *Malva anomala*. (Eckl. et
 Zeyh.)
 1170 „ *fragrans*. (Jacq.)
 1171 „ *Tenorii*.
 1172 *Malvastrum capense*. (Gray et
 Haw.)
 1173 „ *fragrans*.
 1174 „ *grossulariæfolium*.
 1175 „ *tricuspidatum*.
 1176 *Mammillaria angularis*. (Hort.
 Berol.)
 1177 „ *arietina*.
 1178 „ *cirrhusa longispina*.
 1179 „ *intertexta*.
 1180 „ *multiplex*.
 1181 „ *pulchra*.
 1182 *Mandevilla suaveolens*. (Lindl.)
 1183 *Margyricarpus setosus*. (Rz.
 et Pav.)
 1184 *Marrubium acetabulosum*.
 (Lin.)
 1185 „ *leonuroides*. (Desr.)
- *1186 *Marsilea quadrifolia*.
 1187 *Martynia craniolaria*. (Sw.)
 1188 „ *fragrans*.
 1189 „ *proboscidea*.
 1190 *Matthiola annua*, *var. fl.*
albo.
 1191 *Maurandia antirrhiniflora*.
 (Willd.)
 1192 „ *Barclayana*. (Lindl.)
 1193 „ *semperflorens*. (Ortg.)
 *1194 *Medicago arborea*. (Lin.)
 1195 „ *Bonarotiana*.
 *1196 „ *ciliaris*. (Willd.)
 *1197 „ *denticulata*. (Willd.)
 *1198 „ *Echinus*. (D. C.)
 1199 „ *marginata*. (Willd.)
 *1200 „ *minima*. (Lam.)
 *1201 „ *Murex*. (Willd.)
 *1202 „ *nigra*. (Willd.)
 *1203 „ *orbicularis*. (All.)
 1204 „ *plagiospira*.
 *1205 „ *radiata*. (Lin.)
 *1206 „ *sativa*. (Lin.)
 *1207 „ *scutellata*. (All.)
 1208 „ *Terebellum*.
 *1209 „ *tornata*. (Willd.)
 *1210 „ *tuberculata*. (Willd.)
 *1211 „ *turbinata*. (Willd.)
 1212 *Medinilla farinosa*.
 1213 *Melaleuca armillaris*. (Sm.)
 1214 „ *cuticularis*. (Labill.)
 1215 „ *decussata*. (R. Br.)
 1216 „ *diosmæfolia*. (Andr.)
 1217 „ *ericifolia*. (Sm.)
 1218 „ *hypericifolia*. (Sm.)
 1219 „ *imbricata*. (Lin.)
 1220 „ *pentagona*. (Labill.)
 1221 „ *Preissiana*. (Schau.)
 1222 *Melandrium album*.
 1223 *Melia japonica*.
 1224 „ *sempervirens*. (Sw.)
 1225 *Melianthus major*. (Lin.)
 1226 „ *minor*. (Lin.)
 1227 „ *Trimenianus*. (Hook.)
 *1228 *Melilotus sulcata*. (Desf.)
 *1229 *Melissa grandiflora*. (Lin.)

- 1230 *Mesembryanthemum barbatum*.
(Lin.)
- 1231 „ *bicolorum*. (Lin.)
- 1232 „ *caninum*.
- 1233 „ *cordifolium*. (Lin. fil.)
- 1234 „ *crystallinum*. (Lam.)
- 1235 „ *curtum*.
- 1236 „ *edule*. (Lin.)
- 1237 „ *emarginatum*. (Lin.)
- 1238 „ *floribundum*. (Haw.)
- 1239 „ *gladiatum*. (Jacq.)
- 1240 „ *inflexum*. (Haw.)
- 1241 „ *lacerum*. (S. Dyk.)
- 1242 „ *Lehmanni*. (Eckl.
Zeyh.)
- 1243 „ *linguæforme*. (Haw.)
- 1244 „ *multiflorum*. (Haw.)
- 1245 „ *muricatum*. (Haw.)
- 1246 „ *polyphyllum* (Haw.),
var. violaceum.
- 1247 „ *rubricaulis*. (Haw.)
- 1248 „ *rubrocinctum*. (Eckl.
Zeyh.)
- 1249 „ *scabrum*. (Haw.)
- 1250 „ *spectabile*. (Haw.)
- 1251 „ *Thunbergi*. (Haw.)
- 1252 „ *tigrinum*. (Haw.)
- *1253 *Mespilus germanica*. (Lin.)
- 1254 *Micromeria græca*. (Benth.)
- 1255 „ *juliana*. (Benth.)
- 1256 *Microseris pygmæa*. (Hook. et
Arn.)
- 1257 *Mimulus luteus*. (Lin.)
- 1258 „ *parviflorus*. (Lindl.)
- 1259 „ *ringens*. (Lin.)
- *1260 *Mirabilis jalapa*. (Lin.)
- *1261 *Momordica Elaterium*. (Lin.)
- 1262 *Monarda ciliata*.
- 1263 „ *Kalmiana*.
- 1264 *Monnina obtusifolia*. (Kunth.)
- *1265 *Monotropa Hypopitys*.
(Wallr.)
- 1266 *Montagnæa grandiflora*. (D. C.)
- 1267 *Moræa Candolleana*. (Spr.)
- 1268 „ *collina*. (Thunb.)
- *1269 *Moricandia arvensis*. (D. C.)
- 1270 *Moricandia Ramburii*. (Webb.)
- 1271 *Moscharia pinnatifida*. (R.
et Pv.)
- 1272 *Muehlenbeckia complexa*.
(Meissn.)
- *1273 *Muscaria racemosum*. (Willd.)
- 1274 *Myoporum parvifolium*. (R. Br.)
- 1275 „ *tuberculatum*. (R. Br.)
- 1276 „ *viscosum*. (R. Br.)
- 1277 *Myrsine africana*. (Lin.)
- 1278 *Myrsiphyllum asparagoides*.
(Willd.)
- *1279 *Myrtus communis*. (Lin.)
- 1280 *Nandina domestica*. (Thunb.)
- *1281 *Narcissus papyraceus*. (Gawl.)
- 1282 *Neja gracilis*. (Don.)
- 1283 „ *linearifolia*. (D. C.)
- 1284 *Nepeta catarica*. (Lin.)
- 1285 „ *nuda*. (Lin.)
- *1286 „ *tuberosa*. (Lin.)
- 1287 *Nephrolepis tuberosa*. (Presl.)
- *1288 *Nerium Oleander*. (Lin.)
- 1289 *Nesæa myrtifolia*.
- 1290 „ *salicifolia*. (H. B. K.)
- 1291 *Nicotiana glauca*. (Grah.)
- 1292 „ *grandiflora*.
- 1293 „ *virginica*. (Agardh.)
- 1294 *Nierembergia frutescens*.
- *1295 *Nigella damascena*. (Lin.)
- 1296 „ *hispanica*. (Lin.)
- 1297 *Nolina longifolia*.
- 1298 *Nonnea rosea*. (Fisch. et Mey.)
- 1299 *Obeliscaria pinnata*. (Cass.)
- 1300 *Oenothera acaulis*. (Cav.)
- *1301 „ *biennis*. (Lin.)
- 1302 „ *pusilla*. (Mchx.)
- 1303 „ *rosea*. (Ait.)
- *1304 *Olea europæa*. (Lin.)
- *1305 „ „ *var. sativa*. (Hoffm.)
- 1306 „ *verrucosa*. (Thunb.)
- 1307 *Omalanthus populifolius*.
(Grah.)

- *1308 *Onobrychis crista-galli*. (Lam.)
 *1309 „ *petraea*. (Desv.)
 *1310 „ *sativa*. (Lam.)
 *1311 *Ononis minutissima*. (Lin.)
 *1312 „ *spinosa*. (Lin.)
 *1313 *Ophrys arachnites*. (Hoffm.)
 1314 *Opuntia candelabriformis*.
 (Hort. Monac.)
 1315 „ *Dillenii*.
 1316 „ *Ficus indica*. (Mill.)
 1317 „ *lanigera*. (Parm.)
 1318 „ *microdasys*. (Lehm.)
 1319 „ *monacantha*. (Haw.)
 1320 „ *multiflora*.
 1321 „ *Stapelia*. (D. C.)
 1322 „ *triacantha*. (D. C.)
 1323 „ *tuna* (Mill.), *var. laevior*.
 1324 „ *tunicata*. *Syn. Op.*
armata-argentea. (Hort.)
 1325 „ *vestita*.
 1326 „ *vulgaris*.
 *1327 *Orchis longibracteata*. (Biv.)
Syn. Barlia longibracteata.
 1328 *Oreodaphne californica*. (N. ab
 Es.)
 *1329 *Ornithogalum narbonense*.
 (Lin.)
 1330 *Orobus atropurpureus*. (Ledeb.)
 1331 *Osteospermum moniliferum*.
 (Lin.)
 1332 *Othonna amplexicaulis*.
 (Thunb.)
 1333 „ *Athanasiae*. (Jacq.)
 1334 „ *carnosa*. (Less.)
 1335 „ *cheirifolia*. (Lin.)
 1336 „ *trinervia*. (D. C.)
 *1337 *Oxalis corniculata*. (Lin.)
 1338 „ *tropaeoloides*. (Hort.)
 1339 *Oxybaphus viscosus*. (l'Hérit.)
 1340 *Oxylobium Callistachys*.
 (Benth.)
 1341 *Oxypetalum caeruleum*.
 1342 *Palava flexuosa*. (Mart.)
 1343 „ *malvæfolia*. (Cav.)
- *1344 *Pancreatium maritimum*.
 (Lin.)
 1345 *Panicum plicatum*. (Roxb.)
 1346 *Papaver croceum*.
 *1347 „ *dubium*. (Lin.)
 1348 „ *nudicaule*. (Lin.)
 *1349 „ *setigerum*. (D. C.)
 *1350 „ *somniferum*. (D. C.)
 1351 „ „ *var. dwarf of Cal-*
cutta.
 *1352 *Passerina hirsuta*. (Lin.)
 1353 *Passiflora alba*. (Link.
 Otto.)
 1354 „ *amabilis*.
 1355 „ *caerulea*. (Lin.)
 1356 „ „ *var. Constance*
Elliot.
 1357 „ *minima*. (Jacq.)
 1358 „ *Raddiana* (D. C.), *var.*
 1359 „ „ *var. Arc en ciel*.
 1360 *Pavonia Cavanillesii*. (Spr.)
 1361 „ *hastata*. (Cav.)
 1362 „ *præmorsa*. (Willd.)
 1363 „ *Spinifex*. (Willd.)
 1364 *Pelargonium alchemilloides*.
 (Ait.)
 1365 „ *articulatum*. (Willd.)
 1366 „ *australe*. (Willd.)
 1367 „ *capitatum*.
 1368 „ *cordatum*.
 1369 „ *erectum*.
 1370 „ *humifusum*. (Willd.)
 1371 „ *macranthum*. (Sw.)
 1372 „ *papilionaceum*.
 1373 „ *peltatum*. (Ait.)
 1374 „ *quercifolium*. (Ait.)
 1375 „ *Radula*. (Ait.)
 1376 „ *tabulare*. (l'Hérit.)
 1377 „ *tomentosum*. (Jacq.)
 1378 „ *viscosissimum*. (Sw.)
 1379 „ *vitifolium*. (Ait.)
 1380 „ *zonale*. (Willd.)
 1381 *Pennisetum longistylum*.
 (Hochst.)
 1382 *Pentas carnea*. (Hook.)
 1383 *Penthorum sedoides*. (Lin.)

- 1384 *Pentstemon acuminatus*.
(Dougl.)
- 1385 „ *barbatus*. (Nutt.)
- 1386 „ „ *var. Torreyi*.
- 1387 „ *campanulatus*. (Willd.)
- 1388 „ *Cobæa*. (Nutt.)
- 1389 „ *diffusus*. (Dougl.)
- 1390 „ *Digitalis*. (Nutt.)
- 1391 „ *Erianthera*. (Fras.)
- 1392 „ *gentianoides*. (G. Don.)
- 1393 „ *glandulosus*. (Lin.)
- 1394 „ *Mackayanus*. (Knowl.
Westc.)
- 1395 „ *Murrayanus*. (Hook.)
- 1396 „ *ovatus*. (Hook.)
- 1397 „ *perfoliatus*. (Lem.)
- 1398 „ *procerus*. (Dougl.)
- 1399 „ *pubescens*. (Soland.)
- 1400 „ *Richardsoni*. (Dougl.)
- 1401 „ *speciosus*. (Dougl.)
- 1402 *Pentzia virgata*. (Less.)
- 1403 *Peperomia Verschaffeltii*.
(Hort.)
- 1404 *Perezia multiflora*. (Less.)
- 1405 *Petunia violacea*. (Lindl.)
- *1406 *Phagnalon saxatile*. (Cass.)
- 1407 *Phalangium lineare*. (Hort.)
- 1408 „ „ *var. variegatum*.
- *1409 *Phelipæa cœrulea*. (C. A. Mey.)
Syn. Orobanche cœrulea. (Vill.)
- 1410 *Phlomis armeniaca*. (Willd.)
- 1411 „ *fruticosa*. (Lin.)
- 1412 „ *purpurea*. (Lin.)
- 1413 „ *tuberosa*.
- 1414 „ *viscosa*. (Lin.)
- 1415 *Phlox tricuspidata*.
- 1416 *Phoenix canariensis*.
- 1417 *Phormium tenax*. (Lin.)
- 1418 *Photinia serrulata*. (Lindl.)
- 1419 *Phygellus capensis*. (E. Mey.)
- 1420 *Phyllica ericoides*. (Lin.)
- 1421 *Phyllanthus lathyroides*.
(Muell.)
- 1422 „ *mucronatus*. (H. B. K.)
- 1423 „ *Niruri*. (Lin.)
- 1424 „ *obovatus*. (Muhlbg.)
- 1425 *Physalis Alkekengi*. (Lin.)
- 1426 *Physianthus albens*. (G. Don.)
- 1427 *Phytolacca decandra*. (Lin.)
- 1428 *Pilocarpus pinnatifolius*. (Lem.)
- 1429 *Pilocereus Houttei*.
- 1430 *Pimelea decussata*. (R. Br.)
- 1431 „ *drupacea*. (Labill.)
- 1432 „ *hypericina*. (Hook.)
- 1433 „ *latifolia*. (R. Br.)
- 1434 *Pinus canariensis*. (Sm.)
- 1435 „ *halepensis*. (Mill.)
- 1436 „ *insignis*. (Dougl.)
- *1437 „ *maritima*. (Lam.)
- *1438 „ *Pinea*. (Lin.)
- *1439 *Pistacia Lentiscus*. (Lin.)
- 1440 *Pithecoctenium muricatum*.
(Moç.)
- 1441 *Pittosporum angustifolium*.
(Lodd.)
- 1442 „ *bracteolatum*. (Endl.)
- 1443 „ *crassifolium*. (Soland.)
- 1444 „ *eugenioides*. (A. Cunn.)
- 1445 „ *ferrugineum*. (Ait.)
- 1446 „ *tenuifolium*. (Gaertn.)
- 1447 „ *Tobira*. (Ait.)
- 1448 „ *undulatum*. (Andr.)
- 1449 *Plagius grandiflorus*. (l'Hérit.)
- *1450 *Plantago Cynops*. (Lin.)
- *1451 „ *lanceolata*. (Lin.)
- *1452 „ *major*. (Lin.)
- 1453 *Platycerium alcicorne*. (Gau-
dich.)
- 1454 *Platycodon grandiflorum*.
(D. C. fl.)
- 1455 „ „ *var. album*.
- 1456 „ „ „ *Mariesii*.
- 1457 *Plectranthus australis*. (R. Br.)
- 1458 „ *fruticosus*. (l'Hérit.)
- 1459 „ *tomentosus*. (Benth.)
- 1460 *Pluchea odorata*. (Cass.)
- 1461 *Plumbago zeylanica*. (Lin.)
- 1462 *Podocarpus elongata*. (l'Hérit.)
- 1463 *Polygala grandiflora*. (Lodd.)
- 1464 „ *myrtifolia* (Lin.), *var.*
Pourtalesii.
- 1465 „ *virgata*. (Thunb.)

- *1466 *Polygonum Convolvulus*. (Lin.)
 *1467 „ *equisetiforme*.
 1468 „ *repens*. (Wall.)
 1469 *Polypodium pennigerum*.
 (Lowe.)
 *1470 „ *vulgare*. (Lin.)
 1471 *Pomaderris apetala*. (Labill.)
 1472 „ *racemosa*. (Hook.)
 1473 *Portulaca grandiflora*. (Hook.)
 *1474 „ *oleracea*. (Lin.)
 1475 *Potentilla atrosanguinea*.
 (Lodd.)
 1476 „ *sulphurea*.
 *1477 *Poterium Sanguisorba*. (Lin.)
 1478 „ *spinosum*. (Lin.)
 1479 *Prasium majus*. (Lin.)
 1480 *Pratia angulata*. (Hook.)
 Syn. Lobelia littoralis. (Cunn.)
 1481 *Primula capitata*. (Hook.)
 *1482 „ *elatior*. (Jacq.)
 1483 „ *floribunda*. (Wall.)
 1484 „ *mollis*.
 *1485 „ *officinalis*. (Lin.)
 1486 „ „ *var. macrocalyx*.
 1487 „ „ „ *variabilis*.
 1488 „ *poculiformis*. (Hook.
 fil.)
 Syn. Primula obconica. (Hort.)
 1489 „ *sibirica*. (Jacq.)
 1490 „ *sinensis*. (Lindl.)
 1491 „ *verticillata*. (Forsk.)
 1492 *Prunus caroliniana*. (Ait.)
 1493 *Psidium Cattleyanum*.
 (Sabin.)
 1494 „ *montanum*. (Swartz.)
 1495 „ *pomiferum*. (Lin.)
 *1496 *Psoralea bituminosa*. (Lin.)
 1497 „ *involucrata*. (Thunb.)
 1498 *Pteris cretica*. (Lin.)
 1499 „ „ *var. albo-lineata*.
 1500 „ *longifolia*. (Lin.)
 1501 „ *serrulata*. (Lin.)
 1502 „ „ *var. cristata*.
 1503 „ *tremula*. (R. Br.)
 1504 *Pterocephalus palæstinus*.
 (Coult.)
- 1505 *Punica Granatum*. (Lin.)
 1506 „ *nana*. (Lin.)
 1507 *Putoria calabrica*. (Pers.)
 1508 *Pyrethrum balsamita*.
 1509 „ *frutescens*. (Willd.)
 var. Etoile d'or.
 1510 „ „ *var. Margherita*.
 1511 „ *parthenifolium*. (Willd.)
 1512 „ „ *aureum*.
 1513 „ *roseum*.
 1514 „ *Tchihatcheffii*. (Boiss.)
 1515 „ *uliginosum*. (Waldst. et
 Kit.)
- *1516 *Quercus Suber*. (Lin.)
 1517 *Quillaja Saponaria*. (Poir.)
- 1518 *Raphiolepis japonica*. (Siebth.
 et Zucc.)
 Syn. Raph. ovata. (Lindl.)
 1519 „ *indica*. (Lindl.)
 1520 *Reseda odorata* (Lin.), *var.*
 ameliorata.
 1521 „ „ *var. Machet*.
 *1522 „ *Phyteuma*. (Lin.)
 *1523 *Rhamnus Alaternus*. (Lin.)
 1524 *Rhododendron arboreum*.
 (Sm.)
 1525 *Rhus tomentosa*. (Lin.)
 1526 „ *trifoliata*. (Willd.)
 1527 *Rhynchosia chrysocias*.
 (Benth.)
 1528 „ *minima*. (D. C.)
 1529 „ *preatoria*. (D. C.)
 1530 „ *pubescens*. (D. C.)
 1531 *Rhynchospermum jasminoides*.
 (Lindl.)
 1532 „ *radicans*.
 1533 *Richardsonia scabra*. (St. Hil.)
 1534 *Ricinus communis*. (Lin.)
 1535 „ *Gibsoni*.
 1536 „ *spec. ?*
 1537 *Riedleia corchorifolia*.
 1538 *Rivina lævis*. (Lin.)

- 1539 *Rochea falcata*. (D. C.)
 1540 *Rondeletia speciosa*. (Lodd.)
 1541 *Rosa Banksiæ* (R. Br.), *var.*
 lutea simplex.
 1542 „ *Beggeriana*. (Schrenk.)
 1543 „ *bourboniana*. (Red. et
 Thor.)
 *1544 „ *canina* (Lin.), *var.*
 dumetorum.
 1545 „ *carolina*. (Lin.)
 1546 „ *indica*. (Lin.)
 1547 „ *Leschenaultii*. (Red. et
 Thor.)
 1548 „ *macarteanæ*. (Dum.
 Cours.)
 1549 „ *Rapini*.
 1550 „ *rubiginosa*. (Lin.)
 1551 „ *rugosa*. (Thunb.)
 *1552 „ *sempervirens*. (Lin.)
 1553 „ *silfertjelmii?* (*From*
 Dorpal.)
 1554 „ *sinica*. (Ait.)
 *1555 *Rosmarinus officinalis*. (Lin.)
 1556 *Royena lucida*. (Lin.)
 *1557 *Rubia Olivieri*. (Rich.)
 1558 *Rubus laciniatus*. (Willd.)
 1559 „ *phoeniceus*.
 1560 „ *rugosus*. (Sm.)
 1561 *Rudbeckia laciniata*. (Lin.)
 1562 „ *purpurea*.
 1563 „ *speciosa*. (Wender.)
 1564 *Ruellia lilacina*. (Hook.)
 1565 „ *rosea*. (Mart.)
 1566 *Rulingia corylifolia*.
 1567 „ *hermanniæfolia*. (Steetz.)
 1568 *Ruscus Hypophyllum*.
 (Lin.)
 *1569 *Ruta angustifolia*. (Pers.)
 1570 „ *macrophylla*.
 1571 „ *montana*.

 1572 *Sagittaria montevidensis*.
 (Cham.)
 1573 *Salpiglossis sinuata*. (Rz. et
 Pv.)
 1574 *Salvia acetabulosa*. (Vahl.)
 1575 „ *albo-cœrulea*.
 1576 „ *angustifolia*. (Cav.)
 1577 „ *argentea*. (Lin.)
 1578 „ *argyalis*. (Frl.)
 1579 „ *aurea*. (Lin.)
 1580 „ *auriculata*. (Mill.)
 1581 „ *aurita*. (Lin.)
 1582 „ *cacaliæfolia*. (D. C.)
 1583 „ *cadmica*. (Boiss.)
 1584 „ *camphorata*.
 1585 „ *canariensis*. (Lin.)
 1586 „ *candelabrum*. (Lin.)
 1587 „ *ceratophylla*. (Lin.)
 1588 „ *chionantha*.
 *1589 „ *clandestina*. (Lin.)
 1590 „ *coccinea*. (Lin.)
 1591 „ *confertiflora*. (Pohl.)
 1592 „ *confusa*.
 1593 „ *dominica*. (Lin.)
 1594 „ *Forskolei*. (Lin.)
 1595 „ *gesneræflora*.
 1596 „ *gigantea*. (Desf.)
 *1597 „ *glutinosa*. (Lin.)
 1598 „ *graciliflora*. (Marts. et
 Gal.)
 1599 „ *Grahami*. (Benth.)
 1600 „ *grandiflora*. (Ettl.)
 1601 „ *graveolens*. (Vahl.)
 1602 „ *Greggi*. (Gray.)
 1603 „ *Heerii*. (Regel.)
 1604 „ *hians*. (Royle.)
 1605 „ *illyrica*. (Roem. et Schltz.)
 1606 „ *incarnata*. (Ettl.)
 1607 „ *interrupta*. (Schousb.)
 1608 „ *lanceolata*. (Willd.)
 1609 „ *lanigera*. (Poir.)
 1610 „ *lantaniæfolia*. (Marts. et
 Gal.)
 1611 „ *leonuroides*. (Glox.)
 1612 „ *lyrata*. (Lin.)
 1613 „ *nutans*. (Lin.)
 1614 „ *obovata*. (Elliot.)
 1615 „ *paniculata*. (Lin.)
 1616 „ *pilantha*. (Link.)
 1617 „ *polystachya*. (Orteg.)

- 1618 *Salvia porphyratea*. (Deno.)
 1619 „ *pseudo-coccinea*. (Jacq.)
 1620 „ *pulchella*. (D. C.)
 1621 „ *purpurascens*. (Marta. et Gal.)
 1622 „ *Regeli*.
 1623 „ *Reginae*.
 1624 „ *runcinata*. (Lin.)
 1625 „ *sanguinea*.
 1626 „ *Sclarea*.
 1627 „ *spinosa*.
 1628 „ *taraxicifolia*.
 1629 „ *Tenorii*. (Schrnk.)
 1630 „ *tiliaefolia*. (Vahl.)
 1631 „ *tingitana*. (Ettl.)
 1632 „ *variegata*. (Waldst. et Kit.)
 *1633 „ *verbenacea*. (Lin.)
 *1634 „ *verticillata*. (Lin.)
 1635 „ *virgata*. (Lin.)
 1636 *Santolina chamaecypariss*.
 1637 *Saponaria cerastoides*. (Fisch.)
 1638 *Saracha Jaltomata*. (Schlecht.)
 1639 *Saxifraga sarmentosa*. (Lin.)
 1640 *Scabiosa atropurpurea*. (Lin.)
 1641 „ *caucasica*. (M. B.)
 1642 „ *eratica*. (Lin.)
 1643 *Schinus Molle*. (Lin.)
 1644 *Schizanthus pinnatus*.
 1645 *Schubertia grandiflora*. (Mart. et Zucc.)
 Syn. Physianthus auricomus. (Hook.)
 1646 *Scilla amcaea*. (Lin.)
 1647 „ *peruviana*. (Lin.)
 1648 „ „ *var. alba*.
 1649 „ *sibirica*. (Andr.)
 *1650 *Scolopendrium officinale*. (Lin.)
 *1651 *Scorpiurus sulcata*. (Lin.)
 *1652 „ *vermiculata*. (Lin.)
 1653 *Scrophularia appendiculata*. (Jacq.)
 1654 „ *glandulosa*. (Waldst. et Kit.)
 1655 „ *luridiflora*. (Fisch. et Mey.)
 1656 *Scrophularia lyrata*. (Willd.)
 1657 „ *marylandica*.
 *1658 „ *nodosa*. (Lin.)
 *1659 „ *peregrina*. (Lin.)
 *1660 „ *sambucifolia*. (Lin.)
 *1661 „ *scorodonia*. (Lin.)
 *1662 „ *trifoliata*.
 *1663 „ *vernalis*. (Lin.)
 1664 *Scutellaria albida*. (Lin.)
 1665 „ *cordifolia*. (Benth.)
 1666 „ *japonica*. (Morr. et Deno.)
 1667 „ *Lehmanni*.
 1668 „ *macrantha*. (Fisch.)
 1669 „ *peregrina*. (Lin.)
 1670 *Sechium edule*. (Sw.)
 *1671 *Sedum acre*. (Lin.)
 1672 „ *crassipes*.
 *1673 „ *Fabaria*. (Koch.)
 *1674 „ *glaucum*. (Waldst. et Kit.)
 1675 „ *grandiflorum*.
 1676 „ *kamtshaticum*. (Fisch.)
 1677 „ *Maximowiczii*.
 1678 „ *maximum*. (Hoffm.)
 1679 „ *populifolium*. (Lin. fil.)
 *1680 „ *reflexum*. (Lin.)
 *1681 „ *roseum*. (Stev.)
 1682 „ *Solekianum*.
 *1683 „ *Telephium*. (Lin.)
 1684 „ *Wallichianum*.
 1685 *Sempervivum arborescens* (Lin.), *var. atropurpureum*.
 1686 „ *Boutygnianum*.
 1687 „ *Hausmanni*.
 1688 „ *Mettenianum*.
 1689 „ *Moggridgei*.
 1690 „ *Reginae Amaliae*. (Heldr.)
 *1691 „ *tectorum*. (Lin.)
 1692 „ *Verlottii*. (Lamotte.)
 1693 *Senecio aegyptius*.
 1694 „ *angulatus*. (Lin. fil.)
 1695 „ *chrysanthemifolius* (Poir.) *var. latilobus*.
 1696 „ *deltoideus*. (Less.)
 1697 „ *longifolius*. (Lin.)
 1698 „ *niveus*. (Less.)
 1699 „ *oxyrisifolius*. (D. C.)

- 1700 *Sequoia sempervirens.* (Endl.)
Syn. Taxodium sempervirens.
(Lamb.)
- 1701 *Shuttleworthia pulchella.*
- 1702 *Sida angustifolia.* (Lam.)
- 1703 „ *mollis.* (Orteg.)
- 1704 „ *napæa.* (Cav.)
- *1705 *Sideritis perfoliata.* (Lin.)
- *1706 „ *romana.* (Lin.)
- *1707 „ *scordioles.* (Lam.)
- *1708 *Silene catholica.* (Otth.)
- *1709 „ *conica.* (Lin.)
- 1710 „ *Czerei.* (Baumg.)
- 1711 „ *Fabaria.*
- *1712 „ *inflata.* (Sm.)
- *1713 „ *juvenalis.* (Delil.)
- 1714 „ *longiflora.* (Ehrh.)
- *1715 „ *muscipula.* (Lin.)
- 1716 „ *pendula.* (Lin.)
- 1717 „ „ *var. alba.*
- 1718 „ „ „ *compacta.*
- *1719 „ *quinquevulnera.* (Lin.)
- *1720 „ *Saxifraga.* (Lin.)
- 1721 *Siphocampylos bicolor.*
- 1722 *Sisyrinchium bermudianum.*
(Lin.)
- 1723 „ *Lechlerii.*
- 1724 „ *mucronatum.* (Mchx.)
- 1725 „ *muriale.*
- 1726 „ *striatum.*
- *1727 *Smilax aspera.* (Lin.)
- 1728 *Solanum acanthocarpum.*
- 1729 „ *aculeatissimum.* (Jacq.)
- 1730 „ *armatum.* (R. Br.)
- 1731 „ *Balbisii.* (Dun.)
- 1732 „ *betaceum.* (Cav.)
- 1733 „ *Cervantesii.* (Lag.)
- 1734 „ *ciliatum* (Lam.), *var.*
macrocarpum.
- 1735 „ *citrullifolium.* (A. Br.)
- *1736 „ *Dulcamara.* (Lin.)
- 1737 „ *giganteum.* (Jacq.)
- 1738 „ *gracile.* (Hort., Berol.)
- 1739 „ *guineense.* (Lam.)
- 1740 „ *jasminoides.* (Paxt.)
- 1741 „ *laciniatum.* (Ait.)
- 1742 *Solanum lanceolatum.* (Cav.)
- 1743 „ *leucanthum.*
- 1744 „ *Lobelii.* (Ten.)
- 1745 „ *marginatum.* (Lin. fl.)
- *1746 „ *miniatum.* (Bernh.)
- 1747 „ *persicum.* (Willd.)
- 1748 „ *pseudocapsicum* (Lin.),
var. Hendersoni.
- 1749 „ *racemiflorum.*
- 1750 „ *rostratum.* (Dun.)
- 1751 „ *sanctum.* (Schimp.)
- 1752 „ *sodomæum.* (Lin.)
- *1753 „ *tomentosum.* (Lin.)
- 1754 „ *torvum.* (Swartz.)
- *1755 „ *villosum.* (Lin.)
- 1756 „ *spec. from Argentina.*
- 1757 *Sollya heterophylla.* (Lindl.)
- 1758 *Sophora secundiflora.* (Lag.)
- 1759 „ *tetraptera.* (Ait.)
- *1760 *Sorbus domestica.* (Lin.)
- 1761 *Sparaxis tricolor.*
- 1762 *Sphæralcea umbellata.* (Spach.)
- *1763 *Spartium junceum.* (Lin.)
- 1764 *Sphenogyne speciosa.* (Maund.)
- 1765 *Spiræa callosa.* (Thunb.)
- *1766 „ *filipendula.* (Lin.)
- 1767 „ *japonica.*
- *1768 *Stachys annua.* (Lin.)
- *1769 „ *recta.* (Lin.)
- 1770 *Stamodia chilensis.*
- 1771 *Stapelia marmorata.* (Jacq.)
- 1772 „ *mixta.* (Mass.)
- 1773 „ *reflexa.*
- 1774 „ *spectabilis.* (Haw.)
- 1775 „ *variegata.* (Lin.)
- 1776 *Statice caspica.*
- *1777 „ *Dodarti.* (Girard.)
- *1778 „ *globulariæfolia.* (Desf.)
- 1779 „ *incana.* (Lin.)
- *1780 „ *oxylepis.* (Boiss.)
- 1781 „ *panormitana.* (Tod.)
- 1782 „ *pectinata.* (Ait.)
- *1783 „ *pubescens.* (D. C.)
- 1784 „ *rosea.* (Sm.)
- 1785 „ *speciosa.* (Forsk.)
- 1786 „ *suffruticosa.* (Lin.)

- 1787 *Stephanophysum brevifolium*.
(Pohl.)
- *1788 *Stipa tortilis*. (Desf.)
- 1789 *Stranvæsia glaucescens*.
(Lin.)
- 1790 *Streptocarpus Griffithii*.
- 1791 „ *floribundus*.
- 1792 „ *Rexii*. (Lindl.)
- 1793 „ *mixed spec.*
- 1794 *Streptosolen Jamesonii*. (D. C.)
- *1795 *Struthiopteris germanica*.
(Willd.)
- 1796 *Styrax officinale*. (Lin.)
- 1797 *Sutherlandia frutescens*.
(R. Br.)
- 1798 *Tacsonia manicata*. (Juss.)
- 1799 „ *mollissima*. (H. B. K.)
- 1800 „ *tubiflora*.
- 1801 *Talinum crassifolium*. (Willd.)
- 1802 „ *patens*. (Willd.)
- 1803 *Tecoma australis*. (R. Br.)
- 1804 „ *capensis*. (G. Don.)
- 1805 „ *floribunda*. (A. Cunn.)
Syn. Bignonia Manglesii. (Hort.)
- 1806 „ *jasminoides*. (Lin.)
- 1807 „ „ *var. rosea*.
- 1808 „ *Ricasoliana*. (Tanfani.)
- 1809 „ *stans*. (Juss.)
- 1810 *Templetonia glauca*. (Sims.)
- 1811 *Tetranema mexicanum*.
(Benth.)
- 1812 *Teucrium Arduini*.
- 1813 „ *betonicum*. (l'Hérit.)
- *1814 „ *Chamaedrys*. (Lin.)
- 1815 „ *flavum*. (Lin.)
- *1816 „ *Marum*. (Lin.)
- 1817 *Thalia dealbata*. (Hort.)
- *1818 *Thalictrum angustifolium*.
(Lin.)
- *1819 „ *flexuosum*.
- 1820 *Thermopsis lanceolata*.
(R. Br.)
- 1821 *Thomasia purpurea*. (Gay.)
- 1822 *Thuja gigantea*. (Nutt.)
- 1823 *Thymbra spicata*. (Lin.)
- *1824 *Thymus Serpyllum*. (Lin.)
- 1825 *Tinantia undata*. (Schlecht.)
- 1826 *Toxicophlæa spectabilis*.
(Sonder.)
- 1827 *Trachelium cœruleum*. (Lin.)
- 1828 *Trachymene cœrulea*. (Grah.)
- 1829 „ *pusilla*. (D. C.)
- 1830 *Tradescantia crassula*. (Link.
et Otto.)
- 1831 „ *discolor*. (l'Hérit.)
- 1832 „ *tigrina*. (Hort.)
- 1833 *Trichosanthos anguina*.
- 1834 *Tricyrtis hirta*. (Thunb.)
- *1835 *Trifolium aureum*.
- *1836 „ *stellatum*. (Lin.)
- 1837 *Tristania conferta*. (R. Br.)
- 1838 „ *laurina*. (R. Br.)
- 1839 *Tropæolum majus*. (Lin.)
- 1840 „ „ *var. nanum*.
- 1841 *Tulbaghia violacea*. (Haw.)
- *1842 *Tulipa Clusiana*. (Vent.)
- 1843 „ *Gesueriana, var.*
- 1844 *Tweedia cœrulea*. (Don.)
- *1845 *Ulex europæus*. (Lin.)
- *1846 *Umbilicus pendulinus*. (D. C.)
- *1847 *Urospermum Dalechampii*.
- *1848 *Valerianella Olitoria*. (Mœench.)
- 1849 *Vasconcellea peltata*. (D. C.)
- 1850 *Vella pseudocytisus*. (Lin.)
- 1851 *Venidium calendulaceum*.
(Less.)
- 1852 *Verbascum phœniceum*. (Lin.)
- *1853 „ *pulverulentum*. (Vill.)
- *1854 „ *Thapsus*. (Lin.)
- 1855 *Verbena chamaedrifolia*. (Juss.)
- 1856 „ *hispida*. (Rz. et Pav.)
- 1857 „ *hybrida*.
- *1858 „ *officinalis*. (Lin.)
- 1859 „ *tenera*. (Spr.)
- 1860 *Verbesina alata*. (Lin.)

- | | | | |
|-------|---|-------|---|
| 1861 | <i>Veronica acinifolia.</i> (Lin.) | 1882 | <i>Westringia rosmariniformis.</i> |
| 1862 | „ <i>Andersoni.</i> | 1883 | <i>Wigandia caracasana.</i> (H. B. K.) |
| 1863 | „ <i>chathamica.</i> | 1884 | „ <i>Vigieri.</i> |
| 1864 | „ <i>diosmæfolia.</i> (R. Cunn.) | 1885 | <i>Withania somnifera.</i> (D. C.) |
| *1865 | „ <i>gentianoides.</i> (Vahl.) | | |
| 1866 | „ <i>Girdwoodiana.</i> | 1886 | <i>Xanthoxylum alatum.</i> (Bunge) |
| 1867 | „ <i>glauca.</i> | 1887 | „ <i>Bungei.</i> |
| 1868 | „ <i>Hulkeana.</i> (Hook.) | 1888 | „ <i>planispinum.</i> (<i>Cat. Mus. Paris.</i>) |
| 1869 | „ <i>Lyalli.</i> | 1889 | <i>Xeranthemum annuum.</i> (Jacq.) |
| 1870 | „ <i>orchidea.</i> (Crantz.) | 1890 | <i>Xerotes longifolia.</i> (R. Br.) |
| 1871 | „ <i>salicifolia.</i> (Forst.) | | |
| 1872 | „ <i>speciosa.</i> (Cunn.) | 1891 | <i>Yucca aloifolia.</i> (Lin.) |
| 1873 | „ <i>Traversi.</i> (Hook.) | 1892 | „ „ <i>var. lineata lutea.</i> |
| 1874 | <i>Viburnum Tinus.</i> (Lin.) | 1893 | „ <i>guatemalensis.</i> (Baker.) |
| *1875 | <i>Viola odorata.</i> (Lin.) | | |
| 1876 | „ <i>tricolor</i> (Lin.), <i>var. maxima.</i> | 1894 | <i>Zauschneria californica.</i> (Presl.) |
| 1877 | <i>Visnea Mocanera.</i> (Lin. fil.) | 1895 | <i>Zephyranthes candida.</i> |
| *1878 | <i>Vitex Agnus Castus.</i> (Lin.) | 1896 | <i>Zinnia elegans.</i> (Jacq.) |
| 1879 | <i>Vittadinia triloba.</i> (D. C.) | 1897 | „ <i>Haageana.</i> (Regel.) |
| | | 1898 | „ <i>verticillata.</i> (Andr.) |
| 1880 | <i>Wahlenbergia gracilis.</i> | *1899 | <i>Zizyphus sativa.</i> (Desf.) |
| 1881 | <i>Waltheria indica.</i> (Lin.) | | |

THOMAS HANBURY, F.L.S.,
Proprietor.

GUSTAV CRONEMEYER, *Curator.*

GUIDO SALVAI, *Head Gardener.*

FRANCESCO VILLA, *Foreman.*

Requests for Seeds should indicate by the printed numbers alone what kinds are required.

227343
1893.

LIST OF SEEDS

LA MORTOLA.

1890

1893.

LIST OF SEEDS

Collected this year in the Garden at

LA MORTOLA, VENTIMIGLIA, ITALY.

* = Indigenous Plants.

- | | | | |
|----|--------------------------------------|----|---------------------------------------|
| 1 | <i>Abelia rupestris.</i> (Lindl.) | 31 | <i>Acacia Farnesiana.</i> (W.) |
| 2 | „ „ var. <i>grandiflora.</i> | 32 | „ <i>horrida.</i> (Willd.) |
| 3 | <i>Aberia Caffra.</i> (Hook.) | 33 | „ <i>Julibrissin.</i> (Willd.) |
| 4 | <i>Abies Pinsapo.</i> (Boiss.) | 34 | „ <i>Juniperina.</i> (Willd.) |
| 5 | „ <i>Smithiana.</i> (Desf.) | 35 | „ <i>linifolia.</i> (Willd.) |
| 6 | „ <i>taxifolia.</i> (Loud.) | 36 | „ <i>lophantha.</i> (Willd.) |
| 7 | <i>Abutilon avicenna.</i> (Gaert.) | 37 | „ <i>melanoxyton.</i> (R. Br.) |
| 8 | „ <i>indicum.</i> (Don.) | 38 | „ <i>microbotrya.</i> (Benth.) |
| 9 | „ <i>vesicarium.</i> (Schlecht.) | 39 | „ <i>mollissima.</i> (Willd.) |
| 10 | „ <i>vexillarium.</i> (Morren.) | 40 | „ <i>mucronata.</i> (Willd.) |
| 11 | <i>Acacia acanthocarpa.</i> (Willd.) | 41 | „ <i>nematophylla.</i> (F. v. Muell.) |
| 12 | „ <i>argyrophylla.</i> (Hook.) | 42 | „ <i>obliqua.</i> (A. Cunning.) |
| 13 | „ <i>armata.</i> (R. Br.) | 43 | „ <i>pendula.</i> (Cunning.) |
| 14 | „ „ var. <i>hybrida.</i> | 44 | „ <i>pennata.</i> (W.) |
| 15 | „ „ „ <i>microphylla.</i> | 45 | „ <i>penninervis.</i> (Sieb.) |
| 16 | „ <i>Brachybotrya.</i> (Benth.) | 46 | „ <i>prominens.</i> (A. Cunning.) |
| 17 | „ <i>calamifolia.</i> (Sw.) | 47 | „ <i>pycnantha.</i> (Benth.) |
| 18 | „ <i>Cavenia.</i> (Hook.) | 48 | „ <i>Riceana.</i> (Hensl.) |
| 19 | „ <i>cultriformis.</i> (Hook.) | 49 | „ <i>retinoides.</i> (Schlecht.) |
| 20 | „ <i>cyanophylla.</i> (Benth.) | 50 | „ <i>rostellifera.</i> (Seem.) |
| 21 | „ <i>cyclopis.</i> (Cunn.) | 51 | „ <i>ruscifolia.</i> (Cunn.) |
| 22 | „ <i>dealbata.</i> (Link.) | 52 | „ <i>salicina.</i> (Lindl.) |
| 23 | „ <i>Decaisneana.</i> | 53 | „ <i>saligna.</i> (Wendl.) |
| 24 | „ <i>decipiens.</i> (R. Br.) | 54 | „ <i>sentis.</i> (F. von Muell.) |
| 25 | „ <i>distachya.</i> (D. C.) | 55 | „ <i>Sophoræ.</i> (R. Br.) |
| 26 | „ <i>dodonæifolia.</i> (Willd.) | 56 | „ <i>stenophylla.</i> |
| 27 | „ <i>eburnea.</i> (Willd.) | 57 | „ <i>subalata.</i> (Bonpl.) |
| 28 | „ <i>excelsa.</i> (Benth.) | 58 | „ <i>verticillata.</i> (Willd.) |
| 29 | „ <i>extensa.</i> (Lindl.) | 59 | „ „ <i>hybrida.</i> |
| 30 | „ <i>farinosa.</i> (Lindl.) | 60 | „ <i>sp. from Madras.</i> |

Requests for Seeds should indicate by the printed numbers alone what kinds are desired.

- 61 *Acæna ovalifolia*. (Rz. et Pv.)
 62 *Acanthus lusitanicus*. (Poir.)
 *63 „ *mollis*. (Lin.)
 64 *Acer oblongum*. (Wahl.)
 65 *Achania Malvaviscus*. (Swartz.)
 *66 *Achillea Ageratum*. (Lin.)
 *67 „ *Millefolium*. (Lin.)
 68 *Actinolepis coronaria*. (Gray.)
 69 *Adenophora tricuspidata*. (Led.)
 *70 *Adiantum Capillus-veneris*. (Lin.)
 71 „ *gracillimum*. (Hort.)
 72 „ *incisum*. (Kze.)
 73 „ *monochlamys*. (Eaton.)
 *74 *Adonis flammea*. (Lin.)
 75 *Ælocarpus australis*.
 76 *Ægilops ovata*. (Lin.)
 77 *Agapanthus umbellatus*.
 (L'Hérit.)
 78 *Agathæa coelestis*. (Cass.)
 79 „ *spatulata*. (Kze.)
 80 *Agave americana*. (Lin.)
 81 „ *attenuata*. (S. Dick.)
 82 „ *atrorubens*. (Salm et Dick.)
 83 „ *densiflora*. (Hook.)
 84 „ *Elmettiana*. (Jacobs.)
 85 „ *Ixtlii*. (Harv.)
 86 „ *mitis*. (S. Dick.)
 87 „ *polyacantha*. (Harv.)
 88 „ *Rumphii*. (Harv.)
 89 „ *Salmiana*. (Otto.)
 90 „ *spicata*. (Guss.)
 91 „ *stricta*. (Zuccar.)
 92 „ *Verschaffeltii*. (Lem.)
 93 „ *xalapensis*. (Roezl.)
 94 „ *yuccæfolia*. (D. C.)
 95 *Ageratum coelestinum*. (Sims.)
 96 „ *genitro*.
 97 *Agonis flexuosa*. (Schau.)
 *98 *Agrimonia Eupatoria*. (Lin.)
 99 *Aira cæspitosa*. (Host.)
 100 *Ajuga glabra*. (Presle.)
 101 *Akebia quinata*. (D. C.)
 102 *Albuca major*. (Lin.)
 103 *Allium MacNabianum*.
 *104 „ *neapolitanum*. (Cyril.)
 105 „ *polyphyllum*. (Kar. et Kit.)
 *106 „ *Porrum*. (Lin.)
 107 „ *Schœnoprasum*. (Ucria.)
 *108 *Allium siculum*. (Ucria.)
 *109 „ *triquetrum*. (Lin.)
 110 *Aloe africana*. (Mill.)
 111 „ *albo-cincta*. (Bak.)
 112 „ *arborescens*. (Mill.)
 113 „ *aristata*. (Roem. et Schlts.)
 114 „ *brevifolia*. (Roem. et Schlts.)
 115 „ *ciliaris*. (Haw.)
 116 „ *commutata*. (Tod.)
 117 „ *ferox*. (Mill.)
 118 „ *Hanburyana*. (Naud.)
 119 „ *humilis*. (Mill.)
 120 „ *macrocarpa*. (Tod.)
 121 „ *mitriformis*. (Mill.)
 122 „ *purpurascens*. (Haw.)
 123 „ *saponaria*. (Haw.)
 124 „ *Schimperii*. (Tod.)
 125 „ *supralævis*. (Haw.)
 126 „ *umbellata*. (D. C.)
 127 *Alonsoa acutifolia*. (Rz. et Pv.)
 128 „ *albiflora*. (Hort.)
 129 „ *caulialata*. (Rz. et Pv.)
 130 „ *incisæfolia*. (Rz. et Pv.)
 131 „ *linearis*. (Rz. et Pv.)
 132 „ *Wallisii*.
 133 „ *Warscewiczii*. (Regel.)
 134 *Althæa sinensis*. (Cav.)
 135 *Alyssum calycinum*. (Lin.)
 136 „ *genevensis*. (Lin.)
 *137 „ *saxatile*. (Lin.)
 138 „ *Wiersbeckii*. (Roch.)
 139 *Amaranthus bicolor*. (Noua.)
 140 „ *caudatus*. (Lin.)
 141 „ *tricolor*. (Lin.)
 142 „ *viridis*. (Pollich.)
 143 *Amirola nitida*. (Pers.)
 144 *Ammobium alatum*. (R. Br.)
 145 *Ampelopsis antarctica*. (Gall.)
 146 *Amphicome arguta*. (Royle.)
 147 *Anacampseros filamentosa*.
 (Sims.)
 *148 *Anagallis arvensis*. (Lin.)
 *149 *Anemone coronaria*. (Lin.)
 *150 „ *fulgens*. (Gay.)
 *151 „ *pavonina*. (D. C.)
 *152 „ *silvestris*. (Lin.)
 *153 „ *stellata*. (Lam.)
 154 *Andropogon sorghum*. (Lin.)

- 155 *Andropogon sorghum saccharatum*. (Lin.)
- 156 *Androsæmum officinale*. (All.)
- 157 *Anoda cristata*. (Schlts.)
- 158 „ *incarnata*. (H. B. K.)
- 159 „ *triangularis*. (D. C.)
- 160 „ *Wrightii*. (Gray.)
- 161 *Anthemis nobilis*. (Lin.)
- 162 *Anthericum platyphyllum*. (Lin.)
- 163 „ „ *albo-lineata*.
- 164 *Antholiza æthiopica*. (Sims.)
- *165 *Anthyllis Barba-Jovis*. (Lin.)
- *166 „ *tetraphylla*. (Lin.)
- *167 „ *vulneraria*. (Lin.)
- *168 *Antirrhinum latifolium*. (D. C.)
- 169 „ *Linkianum*.
- *170 „ *majus*. (Lin.)
- 171 „ *nanum*. (Boiss.)
- *172 „ *Orontium*. (Lin.)
- 173 „ *rupestre*. (Boiss.)
- 174 *Aponogeton distachyon*. (Sims.)
- 175 *Aquilegia atrata*. (Koch.)
- 176 „ *atropurpurea*. (Willd.)
- 177 „ *blanda*. (V. H.)
- 178 „ *canadensis*. (Lin.)
- 179 „ *chrysantha*. (Hort.)
- 180 „ *Durandii*.
- 181 „ *fragrans*. (Benth.)
- 182 „ *sibirica*. (Lam.)
- 183 „ „ *Bungeii*. (Sims.)
- 184 „ *spectabilis*. (Ch. Lemh.)
- 185 „ *Vervaeneana*. (V. H.)
- *186 „ *vulgaris*. (Lin.)
- 187 „ „ *monstruosa*.
- 188 „ *Wittmanniana*. (Ster.)
- *189 *Arabis alpina*. (Lin.)
- 190 „ *bellidifolia*. (Lin.)
- 191 „ *cenisia*. (Lin.)
- 192 „ *Froebelii*. (Hort.)
- 193 „ *lilacina*. (Schrad.)
- 194 „ *muralis*. (Bertol.)
- 195 „ *rosea*. (D. C.)
- 196 „ *stenopetala*. (Willd.)
- *197 „ *stricta*. (Huds.)
- 198 *Aralia quinquefolia*.
- 199 „ *Sieboldii*. (Hort.)
- 200 „ *umbraculifera*.
- 201 „ *sp. ?*
- *202 *Arbutus unedo*. (Lin.)
- 203 *Arctotis arborescens*. (Jacq.)
- 204 „ *breviscapa*. (Thunb.)
- 205 „ *speciosa*. (Jacq.)
- 206 *Arenaria airæfolia*. (Fisch.)
- 207 „ *grandiflora*. (Lin.)
- 208 *Ardisia latifolia*. (Siebold.)
- 209 *Argania Sideroxylon*. (Rœm. et Schlts.)
- 210 *Argemone mexicana*. (Lin.)
- *211 *Argyrolobium Linneanum*. (Walp.)
- 212 *Aristea capitata*. (Gawl.)
- 213 „ *Eckloneana*. (Bak.)
- 214 *Aristolochia fimbriata*. (Cham.)
- 215 „ *Forckelii*.
- 216 „ *sempervirens*. (Lin.)
- *217 *Armeria alpina*. (Willd.)
- 218 „ *canescens*. (Bert.)
- 219 „ *filicaule*. (Boiss.)
- 220 „ *Hallerii*. (Wallr.)
- 221 „ *latifolia*. (Willd.)
- 222 „ *longibracteata*. (Boiss.)
- 223 „ *purpurea*. (Koch.)
- 224 „ *sibirica*. (Turcz.)
- 225 „ *spectabilis*. (Boiss.)
- 226 „ *splendens*. (Boiss.)
- 227 „ *Welwitschii*. (Boiss.)
- 228 *Arnica montana*. (Lin.)
- *229 *Artemisia arborescens*. (Lin.)
- 230 „ *judaica*. (Lin.)
- *231 „ *pedemontana*. (Balb.)
- 232 *Arthropodium paniculatum*. (Sims.)
- 233 „ *pendulum*. (Banks.)
- *234 *Arum Arisarum*. (Lin.)
- *235 „ *italicum*. (Mill.)
- *236 „ *maculatum*. (Lin.)
- *237 *Arundo Donax*. (Lin.)
- 238 *Asclepias amœna*. (Mchx.)
- 239 „ *cornuti*. (Dne.)
- 240 „ *curassavica*. (Lin.)
- 241 „ *mexicana*. (Cav.)
- 242 „ *pulchra*. (Arrab.)
- 243 „ *speciosa*. (Torr.)
- 244 „ *tuberosa*. (Lin.)
- *245 *Asparagus acutifolius*. (Lin.)
- 246 „ *decumbens*. (Jacq.)

- 247 *Asparagus verticillata*. (Lin.)
 248 *Aspidium aculeatum*. (Sw.)
 249 „ *podophyllum*. (Wahl.)
 250 „ *violaceum*. (Link.)
 *251 *Asphodelus fistulosus*. (Lin. fil.)
 *252 *Asplenium Adiantum-nigrum*.
 (Lin.)
 253 „ *bulbiferum*. (Forst.)
 *254 „ *Trichomanes*. (Lin.)
 255 *Aster amethystinus*. (L. P. I.)
 256 „ *amplexicaule*. (Mhlbrg.)
 257 „ *fragilis*. (Bunge.)
 258 „ *laxifolius*. (Nees.)
 259 „ *lævigatus*. (Willd.)
 260 „ *macrophyllus*. (Lin.)
 261 „ *salicifolius*. (Nees.)
 262 „ *tardiflorus*. (Nees.)
 *263 *Astragalus glycyphyllos*. (Lin.)
 *264 *Atriplex Halimus*.
 265 *Aubrietia antilibanica*. (Boiss.)
 266 „ *columnæ*. (Guss.)
 267 „ *deltoidea*. (D. C.)
 268 „ „ *grandiflora*. (Hort.)
 269 „ *erubescens*. (Griseb.)
 270 „ *græca*. (Griseb.)
 271 „ *Hendersoni*.
 272 „ *macrostyla*. (Boiss.)
 273 „ *olympica*.
 274 „ *purpurea*. (D. C.)
 275 „ *tauricola*. (Boiss.)
 276 „ *mixed sps.*
 277 *Aucuba japonica*. (Thunb.)
 278 *Azalea indica*. (Lin.)

 279 *Baccharis xalapensis*. (H. B. K.)
 280 *Bambusa Simonsii*. (Hort.)
 281 *Banksia australis*. (R. Br.)
 282 „ *marcescens*. (R. Br.)
 283 „ *præmorsa*. (Dum. Cours.)
 284 „ *verticillata*. (R. Br.)
 285 *Barleria cristata*. (Lin.)
 286 *Bauhinia bryoniaefolia*.
 287 „ *candida*. (Ait.)
 288 *Begonia ascotiensis*.
 289 „ *dipetala*. (Grah.)
 290 „ *fagifolia*. (Fisch.)
 291 „ *oblongifolia*.
 292 *Begonia Pearceii*.
 293 *Berberis valdiviana*. (D. C.)
 294 *Beschorneria tubiflora*. (Kunth.)
 *295 *Betonica officinalis*. (Lin.)
 296 *Bignonia MacKenny*.
 297 „ *radicans*. (Lin.)
 298 „ *Tweediana*. (Lindl.)
 299 „ *venusta*. (Ker.)
 300 *Billardiera cymosa*. (F. v. Muell.)
 301 *Bilbergia discolor*. (Herbert.)
 302 *Biota orientalis*. (Endl.)
 303 „ „ *compacta*. (Beiss.)
 304 „ „ „ *nana*. (Endl.)
 305 „ „ *dumosa*. (Hort.)
 306 *Biscutella Burserii*. (Poir.)
 307 *Blechnum brasiliense*. (Desv.)
 308 *Blumenbachia Hieronymi*. (Urb.)
 309 *Bocconia cordata*. (Willd.)
 310 *Boisduvalia Douglasii*. (Spach.)
 311 *Bomarea oligantha*. (Bak.)
 312 *Bonaveria atlantica*. (Coss.)
 313 „ *securidaca*. (Scop.)
 314 *Borrago officinalis*. (Lin.)
 315 *Bouchea incrassata*. (Chamm.)
 316 *Bossiaea rufa*. (R. Br.)
 317 *Brachypodium distachyon*.
 (R. S.)
 318 „ *pinnatum*. (P. de B.)
 319 „ *ramosum*. (R. S.)
 320 „ *sylvaticum*. (Huds.)
 321 *Brassica oleracea crispa*. (Lin.)
 322 *Buddleya auriculata*. (Benth.)
 323 „ *curviflora*. (Hook.)
 324 „ *globosa*. (Lam.)
 325 „ *japonica*. (Hemsl.)
 326 „ *madagascarensis*. (Lamb.)
 *327 *Bunias Cakile*. (Lin.)
 *328 *Buphthalmum salicifolium*.
 (D. C.)
 *329 „ *spinosum*. (Lin.)
 *330 *Bupleurum fruticosum*. (Lin.)
 331 „ *multinerve*. (D. C.)
 *332 „ *prostratum*. (Link.)
 *333 „ *tenuissimum*. (Lin.)
 334 *Buxus arborescens*. (D. C.)
 335 „ *balearica*. (Lam.)

- 336 *Cæsalpinia echinata.* (Lam.)
 337 *Calampelis scabra.* (Don.)
 338 *Calanchoe ægyptiaca.* (D. C.)
 339 „ *grandiflora.* (Wall.)
 340 „ *marmorata.* (Bak.)
 341 „ *thyrsiflora.*
 *342 *Calendula arvensis.* (Lin.)
 343 „ *maritima.* (Guss.)
 344 „ *officinalis.* (Lin.)
 345 „ „ *fl. pleno.*
 346 „ *suffruticosa.* (Valh.)
 347 *Callicarpa purpurea.* (Juss.)
 348 *Calliopsis bicolor.* (D. C.)
 349 *Callistemon brachyandrus.*
 (Lindl.)
 350 „ *lanceolatus.* (D. C.)
 351 „ *rigidus.* (R. Br.)
 352 *Callistephus chinensis.* (Nees.)
 353 *Callitris quadrivalvis.* (Vent.)
 354 *Calothamnus quadrifida.* (R. Br.)
 355 *Calothides tomentosum.*
 *356 *Calycotome spinosa.* (Link.)
 357 *Campanula Grosseckii.* (Heuffel.)
 358 „ *Hostii.* (Baumg.)
 359 „ *macrostyla.* (Gay.)
 360 „ *Pallasiana.* (Roem. et
 Schlts.)
 *361 „ *persicifolia.* (Lin.)
 362 „ *primulæfolia.* (Brot.)
 363 „ *pyramidalis.* (Lin.)
 364 „ „ *alba.*
 *365 „ *rapunculoides.* (Lin.)
 *366 „ *rhomboidalis.* (Lin.)
 *367 „ *rotundifolia.* (Lin.)
 *368 „ *Saxifraga.* (Biebst.)
 369 „ *strigosa.* (Russel.)
 370 „ *tricuspidata.* (Lin.)
 *371 „ *Trachelium.* (Lin.)
 372 „ *versicolor.* (Sibth. et Sm.)
 373 „ *Vidalii.* (Wats.)
 374 *Camellia japonica.* (Lin.)
 375 *Canna indica.* (Sims.)
 376 „ *iridiflora.* (Rz. et Pv.)
 377 *Cantua dependens.* (Pers.)
 378 „ *pyrifolia.* (Juss.)
 379 *Cardiospermum Halicacabum.*
 (Lin.)
 380 *Carex maxima.* (Schk.)
 381 *Carica cundinamaricensis.* (Bot.
 Mag.)
 382 *Carlina acanthifolia.* (All.)
 383 *Cassia arborescens.* (Mill.)
 384 „ *Cancha.* (Cav.)
 385 „ *chamæchrista.* (Lin.)
 386 „ *floribunda.* (Cav.)
 387 „ *mexicana.* (Jacq.)
 388 „ *schinifolia.* (Hort.)
 389 „ *Sophora.* (D. C. fil.)
 390 *Casuarina equisetifolia.* (Labill.
 (2).)
 391 „ *quadrivalvis.* (Forst. (1).)
 392 „ *stricta.* (Ait.)
 393 *Catalpa Kæmpferii.* (Thunb.)
 *394 *Catananche cœrulea.* (Lin.)
 *395 „ *lutea.* (Lin.)
 396 *Catha edulis.* (Forsk.)
 397 *Ceanothus africanus.* (Desf.)
 398 „ *azureus.* (Desf.)
 399 *Celastrus stylosus.* (Vall.)
 400 *Celosia cretica.* (Lin.)
 401 „ *cristata.* (Lin.)
 402 *Centaurea babylonica.* (Lin.)
 403 „ *calocephala.* (D. C.)
 404 „ *canariensis.* (Willd.)
 *405 „ *candidissima.* (Lam.)
 406 „ *Clementei.* (Boiss.)
 *407 „ *Cyanus.* (Lin.)
 408 „ *dealbata.* (Willd.)
 409 „ *Falkonerii.*
 410 „ *gymnocarpa.* (Moris.)
 411 „ *glastifolia.* (Lin.)
 *412 „ *Jacea.* (Lin.)
 413 „ *melitensis.* (All.)
 414 „ *napifolia.* (Lin.)
 415 „ *rubescens.* (Bess.)
 416 „ *sphærocephala.* (Lin.)
 417 „ *sulphurea.* (Willd.)
 418 „ *versicolor.*
 419 „ *verutum.* (Lin.)
 *420 *Centranthus ruber.* (D. C.)
 *421 „ „ *var. fl. albo.* (D. C.)
 *422 *Ceratonia Siliqua.* (Lin.)
 *423 *Cercis Siliquastrum.* (Lin.)
 424 *Cercodia erecta.* (Murr.)
 425 *Cereus Forbesii.*
 426 „ *peruvianum.* (Tabern.)

- 427 *Cereus Spachianus*.
 *428 *Cerithe aspera*. (Roth.),
 429 „ *gymnandra*. (Gasp.)
 *430 „ *major*. (Lin.)
 431 „ *tenuiflora*.
 432 *Cestrum Warscewiczii*.
 *433 *Ceterach officinarum*. (Willd.)
 434 *Chænesthes fuchsoides*. (Miers.)
 435 *Chamaepeuce gnaphalioides*.
 (D. C.)
 436 „ *stricta*. (D. C.)
 437 *Chamaerops excelsa*. (Thunb.)
 438 „ *Fortunei*. (Hook.)
 439 „ *humilis*. (Lin.)
 440 *Cheiranthus annuus* (Lin.)
 441 „ „ *mixed*.
 *442 „ *Cheiri*. (Lin.)
 443 „ *fruticosus*. (L'Hérit.)
 444 „ *incanus*. (Lin.)
 445 „ „ *lobatus*. (Lin.)
 446 *Chimonanthus fragrans*. (Lindl.)
 *447 *Chlora perfoliata*. (Willd.)
 448 *Chlorophyton alatum*. (R. Br.)
 449 *Chorizema cordatum*. (Lindl.)
 450 „ *ilicifolium*. (Labill.)
 451 *Chrysanthemum maximum*.
 (Lin.)
 *452 „ *segetum*. (Lin.)
 453 *Chrysocoma Coma-aurea*. (Lin.)
 454 *Cicer arietinum*. (Lin.)
 455 *Cineraria gibbosa*. (Guss.)
 456 „ *hybrida*. (Willd.)
 *457 „ *maritima*. (Lin.)
 458 „ *platanifolia*. (Schrank.)
 459 *Cissus nepalensis*. (D. C.)
 460 „ *Veitchii*. (Gall.)
 *461 *Cistus albidus*. (Lin.)
 462 „ *canariensis*. (Jacq.)
 463 „ *creticus*. (Lin.)
 *464 „ *crispus*. (Lin.)
 *465 „ *incanus*. (Lin.)
 466 „ *ladaniferus*. (Lin.)
 467 „ *lanuginosus*. (Viv.)
 *468 „ *laurifolius*. (Lin.)
 *469 „ *monspeliensis*. (Lin.)
 *470 „ *salvifolius*. (Lin.)
 471 „ *Thuretii*. (Hort.)
 472 *Citrus aurantium*. (Lin.)
 473 *Citrus aurantium amaro*.
 474 „ „ *palpa rossa*.
 475 „ „ *Chinotto*.
 476 „ „ *dolce*.
 477 „ „ *nobile*.
 478 „ „ *Santa Sabina*.
 479 „ „ *S. Miguel de*
 Teneriffa.
 480 „ „ *Turco dolce*.
 481 „ „ *Vanilla*.
 482 „ *Bergamotta*. (Hort.)
 483 „ *decumana*. (Risso.)
 484 „ „ *Pompelmos*.
 485 „ *Limonium*.
 486 „ „ *cedrato*.
 487 „ „ *dolce*.
 488 „ „ *scanellato*.
 489 „ *medica*.
 490 „ „ *a grosso frutto*
 491 „ *pirettosse a frutto piccolo*.
 492 „ *trifoliata*.
 493 *Clematis angustifolia*. (Jacq.)
 *494 „ *cirrrosa*. (Lin.)
 495 „ *coccinea*. (Engel.)
 496 „ *cylindrica*. (Sims.)
 497 „ *erecta*. (All.)
 *498 „ *flammula*. (Lin.)
 499 „ *fragrans*. (Salisb.)
 500 „ *glauca*. (Willd.)
 501 „ *grandiflora*. (D. C.)
 *502 „ *integrifolia*. (Rchb.)
 503 „ *jubata* (Bisch.)
 504 „ *lathyrifolia*. (Rchb.)
 505 „ *parviflora*. (D. C.)
 506 „ *mongolica*.
 507 „ *rubra*.
 508 „ *viticella*. (Lin.)
 509 *Cleome arborea*. (H. B. K.)
 510 „ *parviflora*. (R. Br.)
 511 *Clianthus puniceus*. (Soland.)
 512 *Cobæa scandens*. (Cav.)
 *513 *Cneorum tricoccus*. (Lin.)
 514 *Cochrys lævigata*.
 515 *Cocos australis*. (Mart.)
 *516 *Coix lachryma*. (Lin.)
 517 *Coleus barbatus*. (Benth.)
 518 „ *ignarius*. (Schweinf.)
 519 *Collæa velutina*. (Benth.)

- 520 *Colletia cornuta*. (Willd.)
 521 „ *horrida*. (Willd.)
 522 *Collomia linearis*. (Hutt.)
 523 *Commelina cœlestis*. (W.)
 524 „ *clandestina*. (Mart.)
 525 „ *scapigera*. (H. Berol.)
 526 *Conyza glutinosa*. (Jacq.)
 *527 *Convolvulus arvensis*. (Lin.)
 528 „ *mauritanicus*. (Boiss.)
 *529 „ *tenuissimus*. (Siebth.)
 530 *Coprosma Baueriana*. (Hort.)
 531 *Cordyline australis*. (Hook.)
 532 „ *stricta*. (Steud.)
 533 *Cornus sanguinea*. (Lin.)
 534 *Coreopsis lanceolata*. (Lin.)
 *535 *Coriaria myrtifolia*. (Lin.)
 *536 *Coronilla glauca*. (Lin.)
 *537 „ *junceae*. (Lin.)
 *538 „ *pentaphylla*. (Desf.)
 *539 „ *scorpioides*. (Koch.)
 *540 „ *valentina*. (Lin.)
 541 *Coris monspeliensis*. (Lin.)
 542 *Correa Colvilli*.
 543 *Cosmos bipinnatifida*. (Cav.)
 544 *Cotoneaster buxifolium*. (Wall.)
 545 „ *lucidum*. (Schld.)
 546 „ *nepalensis*.
 547 „ *Simonsii*. (Hort.)
 548 *Cotyledon Barbeyi*.
 549 „ *crenata*. (Haw.)
 550 „ *discolor*. (Haw.)
 551 „ *gracilis*. (Haw.)
 552 „ *macrantha*. (Hort.)
 553 „ *pachyphytum*. (Bak.)
 554 „ *pinnata*. (Haw.)
 555 „ *teretifolia*. (Thunb.)
 556 *Crambe maritima*. (Lin.)
 557 *Crassula abyssinica*.
 558 „ *imbricata*.
 559 „ *marginalis*. (Ait.)
 560 „ *multicolor*.
 561 „ *tetragona*. (Lin.)
 *562 *Cratægus Azarolus*. (Lin.)
 563 „ *crenulata*. (Roxb.)
 564 „ *glabra*. (Thunb.)
 *565 „ *oxyacantha*. (Lin.)
 566 „ „ *monosperma*. (Lin.)
 *567 „ *pyracantha*. (Pers.)
 *568 *Crithmum maritimum*. (Lin.)
 569 *Crozophora tinctoria*. (Juss.)
 570 *Cryptostemma calendulaceum*.
 (R. Br.)
 571 *Cucumis anguria*. (Lin.)
 572 „ *Chate*.
 573 „ *Costonianus*. (Naud.)
 574 „ *echinophorus*. (Lin.)
 575 „ *texensis*. (Lin.)
 576 *Cucurbita angulata*.
 577 „ *aurantiaca minima*.
 578 „ *cæpiformis alba*.
 579 „ *Clava-Herculis*.
 580 „ *chrysocarpa*.
 581 „ *cucumeriformis*.
 582 „ *limoniformis alba*.
 583 „ *maliformis striata*.
 584 „ „ *verrucosa*.
 585 „ *maxima Kiak-kona*.
 (Duches.)
 586 „ „ *poi-nama-kona*.
 587 „ „ *turbaniformis*.
 588 „ *melanosperma*.
 589 „ *microcarpa*.
 590 „ *mitræiformis*.
 591 „ „ *alba*.
 592 „ „ *lutea*.
 593 „ *moscata*.
 594 „ *oviformis minima*.
 595 „ *pyriformis*.
 596 „ „ *viridis*.
 597 „ „ „ *radiata lutea*.
 598 „ *turbaniformis*.
 599 „ *turbinata aurantiaca alb.*
striata.
 600 „ „ *viridis*.
 601 „ *umbellata*.
 602 „ *verrucosa*.
 603 „ *Pepo alba reticulata*.
 604 „ „ *albo-striata*.
 605 „ „ *lutea*.
 606 „ „ „ *tuberculata*.
 607 „ „ *maliformis*.
 608 „ „ *pyriformis lutea*.
 609 „ „ *turbinata*.
 610 „ „ *urceolata*.
 611 „ „ *verrucosa lutea*.
 612 „ „ *sp. from Portugal*.

- 613 *Curcubitaceæ mixed sps.*
 614 *Cuphea æquipetala.* (Cav.)
 615 „ *balsamora.* (Chamisso.)
 616 „ *cinnabarina.* (Planch.)
 617 „ *Galeottiana.* (Ortg.)
 618 „ *lanceolata.* (Ait.)
 619 „ *petiolata.* (Koene).
 620 „ *procumbens.* (Cav.)
 621 „ *Roezlii.* (Ortg.)
 622 „ *viscosissima.* (Jacq.)
 623 *Cupressus californica.* (Carr.)
 624 „ *Corneyana.* (Knight.)
 625 „ *funebri.* (Endl.)
 626 „ *glauca.* (Lam.)
 627 „ *gracilis.* (Hort.)
 *628 „ *horizontalis.* (Mill.)
 629 „ *Knightiana.* (Carr.)
 630 „ *Lambertiana.* (Hort.)
 631 „ „ *macrocarpa.* (Hartw.)
 632 „ *pendula.* (Thunb.)
 *633 „ *sempervirens.* (Lin.)
 634 „ *thurifera.* (H. B. K.)
 635 „ *torulosa.* (Hort.)
 636 „ „ *elegans.* (Hort.)
 637 „ „ *majestica.*
 638 *Cyclamen hederæfolium.* (Sm.)
 639 „ *persicum.* (Mill.)
 640 *Cyclanthera elastica.* (Schrad.)
 641 „ *pedata.* (Schrad.)
 642 *Cyathea dealbata.* (Sw.)
 *643 *Cydonia lusitanica.* (Pers.)
 644 „ *sinensis.* (Thouin.)
 645 „ *vulgaris.* (Pers.)
 646 *Cylista villosa.* (Ait.)
 647 *Cynara Scolymus.* (Lin.)
 648 *Cyperus alternifolius.* (Lin.)
 649 „ *bulbosus.* (Valh.)
 650 „ *papyrus.* (Lin.)
 *651 „ *paramatta.* (Mart.)
 652 „ *spectabilis.* (Link.)
 653 „ *vegetus.* (Willd.)
 654 *Cyphomandra betacea.* (Sendt.)
 655 *Cyrtomium falcatum.* (Sw.)
 656 *Cytisus alpinus.* (Th. B.)
 657 „ *filipes.* (Webb.)
 *658 „ *laburnum.* (Lin.)
 659 „ *nubigenus.* (Link.)
 *660 „ *sessilifolius.* (Lin.)
 661 *Dactylis glomerata.* (Lin.)
 662 *Dahlia gracilis.* (Ortg.)
 663 „ *variabilis.* (Desf.)
 *664 *Daphne Gnidium.* (Lin.)
 665 *Darlingtonia brachyloba.*
 666 *Dasyilirion glaucophyllum.*
 (Hook.)
 667 „ *gracile.* (H. Berol.)
 668 „ *serratifolium.* (Zucc.)
 669 *Datura ceratocaulis.* (Jacq.)
 670 „ *fastuosa.* (Lin.)
 671 „ *inermis.* (Jacq.)
 672 „ *Metel.* (Lin.)
 673 „ *muricata.* (Lin.)
 674 „ *quercifolia.* (H. B. K.)
 675 „ *Stramonium.* (Lin.)
 676 „ „ *tatula.* (Lin.)
 677 „ *Wrightii.* (Regel.)
 678 *Davallia platyphylla.* (Don.)
 *679 *Delphinium ajacis.* (Lin.)
 680 „ *cheilanthum.* (Fischer.)
 681 *Desmochaeta atropurpurea.*
 (D. C.)
 682 *Deutzia crenata.* (Siebold.)
 683 *Desmodium marylandicum.*
 (D. C.)
 684 „ *triquetrum.* (D. C.)
 685 *Dianthus alpinus.* (Lin.)
 686 „ *arborescens.* (Lin.)
 687 „ *barbatus.* (Lin.)
 688 „ *caryophyllus.* (Lin.)
 689 „ *chinensis.* (Lin.)
 690 „ *caucasicum.* (Sims.)
 691 „ *Heddewigii.* (Lin.)
 692 „ *plumosus.* (Spr.)
 693 „ *rupicola.* (Bivon.)
 *694 „ *superbus.* (Lin.)
 *695 „ *tener.* (Balb.)
 696 *Dictyocalyx quadrivalvis.* (Hook.)
 697 *Digitalis ambigua.* (Murr.)
 698 „ *lanata.* (Ehrh.)
 *699 „ *purpurea.* (Lin.)
 700 *Diosma ericoides.* (Thunb.)
 701 *Diospyros Ebenus.* (Retz.)
 702 „ *lotus.* (Lin.)
 703 „ *virginiana.* (Lin. fil.)
 704 *Diplopappus amygdalinus* (Lin.
 fil.)

- 705 *Diplopappus filifolius.* (D. C.)
 706 „ *fruticulosus.* (Less.)
 707 *Dipsacus ferox.* (Lois.)
 708 *Dodonæa asplenifolia.* (Rudg.)
 709 „ *Thunbergiana.* (Eckl. et
 Zeih.)
 710 „ *viscosa.* (Rudg.)
 711 *Dolichos contortus.* (Dur.)
 712 „ *lignosus.* (Lin.)
 713 „ *myodes.* (Ten.)
 714 „ *sesquipedalis.* (Lin.)
 *715 *Dorycnium hirsutum.* (Sering.)
 *716 „ *suffruticosum.* (Willd.)
 717 *Draba altaica.* (Fischer.)
 *718 „ *conyzoides.* (Lin.)
 *719 „ *hirta.* (Lin.)
 720 „ *Klotschii.*
 721 „ *subamplexicaule.*
 722 *Dracæna congesta.* (Sweet.)
 723 „ *indivisa.* (Forst.)
 724 „ *nutans.* (Cunning.)
 725 *Dryandra floribunda.* (R. Br.)
 726 *Drymaria cordata.* (Willd.)
 727 *Duranta inermis.* (Lin.)
 728 „ *Plumieri.* (Jacq.)
 729 *Dicksonia antarctica.* (Labill.)
 730 *Dykia remotiflora.* (Dietr.)

 731 *Eccremocarpus scaber.* (Rz. et
 Pv.)
 732 *Echeveria carinata.* (Lin.)
 733 „ *clavifolia.*
 734 „ *dasyphylla.*
 735 „ *globosa.*
 736 „ *imbricata.*
 737 „ *metallica.* (Nutt.)
 738 „ *pachyphytoides.*
 739 „ *retusa.*
 740 „ *secunda.* (Bot. Mag.)
 *741 *Echinops Ritro.* (Lin.)
 742 „ *sphærocephalus.* (Lin.)
 743 *Echium arborescens.* (Hort.)
 744 „ *candicans.* (D. C.)
 745 „ *fruticosum.* (Jacq.)
 746 „ „ *album.*
 *747 „ *vulgare.* (Lin.)
 748 *Edwardsia Mac-Nabiana.* (Grah.)

 749 *Edwardsia microphylla.* (Salisb.)
 750 *Elæagnus macrophylla* (Thunb.)
 751 „ *parvifolia.* (Royle.)
 752 „ *reflexa.* (Dcne.)
 753 „ „ *fol. varieg.*
 754 *Ephedra altissima.* (Desf.)
 755 *Erica barbata.* (Andr.)
 756 „ *blanda.* (Andr.)
 757 „ *cerinthoides.* (Lin.)
 758 „ *corifolia.* (Lin.)
 *759 „ *mediterranea.* (Lin.)
 760 „ *persoluta.* (Lin.)
 761 „ *polytrichifolia.* (Salisb.)
 *762 „ *scoparia.* (All.)
 763 „ *ventricosa.* (Thunb.)
 *764 *Epilobium montanum.* (Lin.)
 *765 „ *rosmarinifolium.* (Hœnk.)
 766 *Eragrostis abyssinica.*
 767 *Erigeron glabellus.* (Hopp.)
 768 *Eriobotrya japonica.* (Lindl.)
 769 *Eriocephalus africanus.* (Lin.)
 770 *Erodium cinchonium.* (W.)
 *771 *Eryngium amethystinum.* (Lin.)
 772 „ *bromeliæfolium.* (Laroche.)
 *773 „ *campestre.* (Dod.)
 774 „ *creticum.* (Lam.)
 *775 „ *dichotomum.* (Desf.)
 776 „ *Klotzschianum.* (Fenzl.)
 *777 „ *maritimum.* (C. Bauh.)
 778 „ *pandanifolium.* (Cham.)
 *779 „ *planum.* (Lin.)
 780 *Erysimum Perotskianum.*
 (Fischer.)
 *781 *Erythræa Centaurium.* (Lin.)
 782 *Erythrina caffra.* (Bot. Mag.)
 783 *Escallonia floribunda.* (H. B. K.)
 784 „ *macrantha.* (Hook.)
 785 „ *organensis.* (Hook.)
 786 *Eschscholtzia californica.*
 (Cham.)
 787 *Eucalyptus cornuta.* (Labill.)
 788 „ *crebra.* (F. v. Muell.)
 789 „ *globulus.* (Labill.)
 790 „ *goniocalyx.* (F. v. Muell.)
 791 „ *Lehmannii.* (Preiss.)
 792 „ *leucoxydon.* (F. v. Muell.)
 793 „ *robusta.* (Sm.)
 794 „ *tereticornis.* (Sm.)

- 795 *Eugenia australis*. (Col.)
 796 „ *robusta*.
 797 *Eupatorium adenophorum*. (Spr.)
 798 „ *cannabinus*. (Lin.)
 799 „ *grandiflorum*.
 800 „ *riparium*.
 801 „ *trifoliatum*. (Lin.)
 802 *Euphorbia abyssinica*. (Ræusch.)
 803 „ *biglandulosa*. (Desf.)
 804 „ *ceratocarpa*. (Ten.)
 805 „ *cereiformis*. (Lin.)
 *806 „ *Characias*. (Lin.)
 807 „ *coralloides*. (Lin.)
 *808 „ *Cyparissias*. (Lin.)
 *809 „ *dendroides*. (Lin.)
 810 „ *eriocarpa*. (Bertol.)
 811 „ *falcata*. (Lin.)
 *812 „ *helioscopia*. (Lin.)
 *813 „ *Lathyris*. (Lin.)
 814 „ *mellifera*. (Ait.)
 815 „ *officinarum*. (Lin.)
 816 „ *Ornithopus*. (Jacq.)
 817 „ *paganæ*. (Spr.)
 818 „ *Paralias*. (All.)
 *819 „ *Peplus*. (Lin.)
 *820 „ *prostrata*. (Ait.)
 821 „ *rhapsaloides*. (Lem.)
 *822 „ *serrata*. (Lin.)
 *823 „ *spinosa*. (Lin.)
 824 „ *splendens*. (Boyer.)
 825 „ *Skimperiana*. (Hochst.)
 826 „ *terracina*. (Lin.)
 827 „ *variegata*. (Sims.)
 828 „ *Wulfenii*. (Hopp.)
 829 „ *trapezoidalis*.
 830 *Euryops virgineus*. (D. C.)
 831 *Eustrephus angustifolius*.
 (R. Br.)
 832 *Eutoca viscida*. (Benth.)
 833 *Euonymus japonicus*. (Thunb.)
 834 *Evolvulus alsinoides*. (Lin.)

 835 *Fabricia lævigata*. (Gaertn.)
 *836 *Farsetia clypeata*. (R. Br.)
 *837 *Fedia Cornucopiæ*. (D. C.)
 838 *Felicia angustifolia*. (N. ab Es.)
 839 *Ferdinanda eminens*. (Lag.)

 840 *Ferula abyssinica*. (Sweinf.)
 841 „ *thyrsiflora*. (Sibth.)
 *842 „ *tingitana*. (Lin.)
 *843 *Fraxinus ornus*. (Lin.)
 844 *Freesia refracta*. (Klatt.)
 845 *Freylinia cestroides*. (Col.)
 846 *Fourcroya Beddinghausii*.
 847 *Fuchsia arborescens*. (Sims.)
 848 „ *gracilis*. (Lindl.)
 849 „ *procumbens*. (Cunning.)
 850 „ *splendens*. (Zuccar.)
 851 *Fumana major*. (Lin.)

 852 *Gaillardia bicolor*. (Hort.)
 853 „ *lanceolata*. (Mchx.)
 854 „ *picta*. (Hort.)
 855 „ *mixed sps.*
 856 *Gaiyota oleifera*. (D. C.)
 *857 *Galega officinalis*. (Lin.)
 858 *Gasteria acinacifolia*. (Haw.)
 859 „ *angulata*. (Haw.)
 860 „ *brevifolia*. (Haw.)
 861 „ *lætepunctata*. (Haw.)
 862 „ *linguæ*. (Haw.)
 863 „ *longifolia*. (Haw.)
 864 „ *maculata*. (Haw.)
 865 *Gastridium lendigerum*. (Gaud.)
 866 *Gaura parviflora*. (Hook.)
 867 *Gazania pavonia*. (Lesp.)
 868 „ *rigens*. (R. Br.)
 869 *Genista canariensis*. (Lin.)
 870 „ *candicans*. (Lin.)
 871 „ *ferox*. (Poir.)
 872 „ *florida*. (Lin.)
 873 „ *germanica*. (Lin.)
 874 „ *linifolia*. (Lin.)
 875 „ *mollis*. (D. C.)
 876 „ *monosperma*. (Lam.)
 877 „ *ovata*. (W. R.)
 *878 „ *scoparia*. (Lam.)
 *879 *Gentiana lutea*. (Lin.)
 880 „ *saponaria*. (Lin.)
 881 *Geranium dissectum*. (Lin.)
 882 „ *lucidum*. (Dietr.)
 *883 „ *sanguineum*. (Lin.)
 884 *Gerbera Jamesonii*.

- 885 *Gladiolus Brenchleyensis*.
(Hort.)
- *886 „ *segetum*. (Kerr.)
- *887 *Glaucium flavum*. (Crantz.)
- 888 „ *fulvum*. (Sm.)
- 889 „ *luteum*. (Crantz.)
- 890 „ „ *fl. rubro*. (Crantz.)
- 891 *Glaucocarpus cyanus*.
- 892 *Gleditschia caspica*. (Desf.)
- *893 *Globularia alypum*. (Lin.)
- 894 „ *salicina*. (Lin.)
- 895 „ *trichosantha*. (Fischer et
Mey.)
- *896 „ *vulgaris*. (Lin.)
- 897 *Gnaphalium lanatum*. (Forst.)
- 898 *Gnidia carinata*. (Thunb.)
- 899 *Gomphocarpus arborescens*.
(R. Br.)
- 900 *Goniolimon speciosum*. (Boiss.)
- 901 *Gonospermum fruticosus*.
(Less.)
- 902 *Goodia latifolia*. (Salisb.)
- 903 *Greenovia aurea*. (Webb.)
- 904 *Grevillea Hillii*. (R. Br.)
- 905 „ *integrifolia*. (D. C.)
- 906 „ *robusta*. (A. Cunning.)
- 907 „ *tridentifera*. (R. Br.)
- 908 *Gynerium argenteum*. (N. ab
Es.)
- 909 *Gypsophila elegans*. (M. B.)
- 910 *Habrothamnus elegans*.
(Scheidw.)
- 911 „ *fasciculatus*. (Endl.)
- 912 *Hæmanthus coccineus*. (Lin.)
- 913 *Hakea carinata*. (F. v. Muell.)
- 914 „ *eucalyptoides*. (Meiss.)
- 915 „ *gigantea*.
- 916 „ *pectinata*. (Col.)
- 917 „ *pugioniformis*. (Cav.)
- 918 „ *saligna*. (Knight.)
- 919 *Halleria lucida*. (Lin.)
- 920 *Hardenbergia monophylla*.
(Benth.)
- 921 „ „ *alba*.
- 922 „ „ *rosea*.
- 923 „ „ *violacea*. (Benth.)
- 924 *Hardenbergia ovata*. (Benth.)
- 925 *Haworthia granata*. (Haw.)
- 926 „ *margaritifera*. (Haw.)
- 927 *Hebeclinium atropurpurea*.
- 928 „ *atrorubens*.
- 929 „ *janthinum*. (Hook.)
- 930 „ *macrophyllum*. (D. C.)
- 931 *Hebenstreitia alba*. (Jacq.)
- 932 „ *aurea*. (Andr.)
- 933 *Hedera algeriensis*.
- 934 „ *helix*. (Lin.)
- 935 *Hedysarum coronarium*. (Lin.)
- 936 *Heimia grandiflora*. (Hook.)
- 937 „ *syphilitica*. (D. C.)
- 938 „ *salicifolia*. (Link. et Otto.)
- *939 *Helianthemum fumana*. (Mill.)
- *940 „ *glaucum*. (Pers.)
- *941 „ *glutinosum*. (Pers.)
- 942 „ *grandiflorum*.
- 943 „ *leptophyllum*. (Dun.)
- 944 „ *Morrisianum*. (Bert.)
- *945 „ *obscurum*. (Pers.)
- *946 „ *polyfolium*. (D. C.)
- 947 „ *rhodanthum*. (Dunal.)
- 948 „ „ *album*.
- *949 „ *thymifolium*. (Pers.)
- *950 „ *vulgare*. (Gaertn.)
- 951 *Helianthus tuberosus*. (Lin.)
- 952 *Helichrysum bracteatum*.
(Willd.)
- 953 „ „ *monstruosus*. (Hook.)
- *954 „ *Stœchas*. (D. C.)
- 955 *Heliophylla arabicoides*.
- *956 *Heliotropium europæum*. (Lin.)
- 957 „ *peruvianum*. (Lin.)
- 958 *Helleborus colchicus*.
- 959 „ „ *coccineus*.
- 960 „ *hybridus*, *mixed*.
- *961 „ *niger*. (Lin.)
- 962 *Helmintha lycioides*. (Gaertn.)
- 963 *Hermannia althæifolia*. (Lin.)
- 964 „ *candicans*. (Ait.)
- 965 „ *conglomerata*. (Eckl.)
- 966 „ *cordifolia*. (Jacq.)
- 967 „ *denudata*. (Lin. fil.)
- 968 „ *discolor*. (Dietr. et Otto.)
- 969 „ *hyssopifolia*. (Lin.)
- 970 „ *mollis*. (Willd.)

- 971 *Hermannia olosericea*. (Jacq.)
 972 *Heteromorpha arborescens*.
 (Grah.)
 973 *Hexacentris coccinea*. (N.abEs.)
 974 *Hibiscus Cameroni* (Knowl.)
 975 „ *cordifolius*. (Lin.)
 976 „ *esculentus*. (Lin.)
 977 „ *heterophyllus*. (Vent.)
 978 „ *hispidus*. (Lin.)
 979 „ *pedunculatus*. (Thbg.)
 980 „ *Richardsonii*. (Lindl.)
 981 „ *sinensis*. (Lin.)
 982 „ *Trionum*. (Lin.)
 983 „ „ *cordifolium*. (Lin.)
 984 „ *vesicarius*. (Cav.)
 985 „ *vitifolius*. (Lin.)
 986 *Hieracium villosum*. (Lin.)
 *987 *Hippocrepis unisiliquosa*. (Lin.)
 988 *Hovenia dulcis*. (Thunb.)
 989 *Hovea lanceolata*. (Sims.)
 *990 *Hyacinthus comosus*. (Lin.)
 *991 „ *orientalis*. (Lin.)
 992 *Hymenospermum flavum*. (F.v.
 Muell.)
 993 *Hypericum Androsæmum*.
 (Lin.)
 994 „ *calycinum*. (Lin.)
 995 „ *canariense*. (Lin.)
 996 „ *Decaisneanum*. (Coss.)
 997 „ *delphinense*. (Willd.)
 998 „ *floribundum*. (Ait.)
 999 „ *grandiflorum*. (Chois.)
 1000 „ *hircinum*. (Lin.)
 1002 „ *oblongifolium*. (Chois.)
 1003 „ *officinarum*. (Crantz.)
 1004 „ *patulum*. (Thunb.)
 1005 „ *pentaphyllum*. (Hort.)
 *1006 „ *perforatum*. (Lin.)
 1007 „ *songaricum*. (Ledeb.)
 *1008 *Hyssopus officinalis*. (Lin.)
 1009 *Jacaranda mimosæfolia*. (Don.)
 1010 *Jasminum auriculatum*. (Vahl.)
 1011 „ *dianthifolium*. (Vis.)
 *1012 „ *fruticans*. (Lin.)
 1013 „ *glaucum*. (Vent.)
 1014 „ *odorum*. (Lin.)
 1015 *Jasminum revolutum*. (Sims.)
 1016 „ *triumphans*. (Hort.)
 1017 „ *Wallichianum*. (Lindl.)
 1018 *Jatropha Janipha*. (Lin.)
 1019 *Iberis coronaria*. (All.)
 1020 „ *gibraltarica*. (All.)
 1021 „ „ *hybrida*.
 1022 „ *pinnata*. (Gouan.)
 1023 „ *saxatile*. (Lin.)
 1024 „ *sempervirens*. (Lin.)
 1025 *Ilex cornuta*. (Lindl.)
 1026 *Illicium religiosum*. (Siebol.)
 1027 *Imantophyllum Aitonii*. (Hook.)
 1028 „ *miniatum*. (Hook.)
 1029 „ *Van Houttei*. (Hook.)
 1030 *Imperata cylindrica*. (Beauv.)
 1031 *Indigofera australis*. (Willd.)
 1032 „ *Dcsua*. (Hamlt.)
 1033 *Inula dysenterica*. (Lin.)
 *1034 „ *viscosa*. (Ait.)
 1035 *Iochroma grandiflorum*.
 (Benth.)
 1036 *Ipomœa Aitonii*. (Lindl.)
 1037 „ *mutabilis*. (Kerr.)
 1038 „ *Quamoclit*. (Lin.)
 1039 „ *speciosa*. (Pers.)
 1040 „ *sibirica*. (Jacq.)
 1041 *Iris Bastardi*.
 1042 „ *flexuosa*. (Murr.)
 1043 „ *graminea*. (Lin.)
 1044 „ *juncea*. (Poir.)
 1045 „ *italica*. (Parlat.)
 1046 „ *lævigata*. (Fischer
 Mey.)
 1047 „ *mandralisceæ*. (Tod.)
 1048 „ *Monnieri*. (D. C.)
 1049 „ *ochroleuca*. (Lin.)
 1050 „ *pallida*. (Bot. Mag.)
 1051 „ *prismatica*. (Pursh.)
 1052 „ *spuria*. (Lin.)
 1053 „ *Tineii*. (Tod.)
 1054 „ *virginica*. (Lin.)
 1055 „ *virescens*. (Red.)
 1056 „ *xiphioides*. (Ehrh.)
 1057 „ *xiphium*. (Lin.)
 1058 *Isomeris arborea*. (Nutt.)
 1059 *Isopogon formosus*. (R. Br.)
 *1060 *Juniperus communis*. (Lin.)

- *1061 *Juniperus Oxycedrus.* (Lin.)
 1062 „ *virginiana.* (Lin.)
- 1063 *Kedrostis africana.* (Cogn.)
 1064 *Kennedya apetala* (Lodd.)
 1065 „ *clandestina.* (Hort.)
 1066 „ *Comptoniana.* (Link.)
 1067 „ „ *lucida.*
 1068 „ *macrophylla.* (Benth.)
 1069 „ *prostrata.* (R. Br.)
 1070 „ *rubicunda.* (Vent.)
 1071 *Kitaibelia vitifolia.* (Willd.)
 1072 *Kleinia Anteuphorbium.* (D. C.)
 1073 „ *neriifolia.* (Harv.)
- 1074 *Lagenaria clavata.*
 1075 „ *corsica.*
 1076 „ „ *maxima.*
 1077 „ *enormis.*
 1078 „ *kabyliensis.*
 1079 „ *leucantha.*
 1080 „ *maxima.*
 1081 „ *minima.*
 1082 „ *pyrotheca.* (Hort.)
 1083 „ „ *longissima.*
 1084 „ „ *minima.*
 1085 „ *tunicensis.*
 1086 *Lagerstroemia indica.* (Lin.)
 1087 *Lagunæa Patersonii.* (Sims.)
 1088 *Lantana Bonardi.* (Hort.)
 1089 „ *Camara.* (Lin.)
 1090 „ „ *Moritziana.* (Dietr.
 et Otto.)
 1091 „ *crocea.* (Jacq.)
 1092 *Lapeyrousia cruenta.* (Ker.)
 *1093 *Lathyrus latifolius.* (Lin.)
 1094 „ *odoratus.* (Lin.)
 *1095 „ *sylvestris.* (Lin.)
 1096 „ *tingitanus.* (Lin.)
 1097 *Laurus camphora.* (Lin.)
 1098 „ *indica.* (Thunb.)
 *1099 „ *nobilis.* (Lin.)
 1100 „ *tomentosa.* (Hort.)
 1101 *Lavandula multifida.* (Lin.)
 1102 „ *Stoechas.* (Lin.)
 *1103 „ *spica.* (D. C.)
- 1104 *Lavatera arborea.* (Lin.)
 1105 „ *hispida.* (Mill.)
 1106 „ *lusitanica.* (Lin.)
 *1107 „ *maritima.* (Gouan.)
 *1108 „ *Olbia.* (Lin.)
 1109 „ *phœnicea.* (Vent.)
 *1110 „ *punctata.* (All.)
 1111 „ *rosea.* (Loisl.)
 *1112 „ *triloba.* (Lin.)
 1113 „ *unguiculata.* (Desf.)
 1114 *Leptosiphon californicus.* (Lin.)
 1115 „ *maritimus.* (Lin.)
 1116 *Leptospermum persiciflorum.*
 1117 „ *scoparium.* (Forst.)
 1118 *Lessertia brachystachya.* (D. C.)
 1119 *Leucocarpus perfoliatus.*
 (D. C.)
- 1120 *Leucophyta Brownii.* (Cass.)
 1121 *Leucophaë candicans.* (Webb.)
 1122 *Lauzea conifera.* (D. C.)
 1123 *Leycesteria formosa.* (Willd.)
 1124 *Libertia formosa.* (Grah.)
 1125 „ *grandiflora.* (R. Br.)
 1126 *Libonia floribunda.* (Koch.)
 1127 *Ligustrum coriaceum.* (Nois.)
 1128 „ *japonicum.* (Thunb.)
 1129 *Lilium candidum.* (Lin.)
 *1130 „ *pomponium.* (Lin.)
 *1131 *Linaria cymbalaria.* (Lin.)
 1132 „ *pilosa.* (D. C.)
 1133 „ *purpurea.* (Mill.)
 1134 „ *reticulata.* (Desf.)
 *1135 „ *simplex.* (D. C.)
 1136 „ *splendens.* (Lin.)
 *1137 „ *striata.* (D. C.)
 1138 „ *triphylla.* (Willd.)
 1139 *Lindelofia spectabilis.* (Lehm.)
 1140 *Linum africanum.* (Lin.)
 1141 „ *austriacum.* (Lin.)
 1142 „ *gallicum.* (Lin.)
 1143 „ *grandiflorum.* (Desf.)
 *1144 „ *perenne.* (Lam.)
 *1145 „ *strictum.* (Lin.)
 1146 *Lippia chamaedrifolia.* (Steud.)
 1147 *Loasa vulcanica.* (E. Andr.)
 1148 „ *Wallisii.* (Hort.)
 1149 *Lobelia Cliffordiana.* (Willd.)
 1150 „ *erinus.* (Lin.)

- 1235 *Melianthus minor.* (Lin.)
 1236 „ *Trimenianus.* (Hook.)
 *1237 *Melissa grandiflora.* (Lin.)
 *1238 *Melilotus sulcata.* (Desf.)
 1239 *Melosma scabra.*
 1240 *Mesembryanthemum acutangulum.* (Haw.)
 1241 „ *barbatum.* (Lin.)
 1242 „ *cordifolium.* (Lin. fil.)
 1243 „ *crystallinum.* (Lam.)
 1244 „ *curtum.* (Haw.)
 1245 „ *edule.* (Lin.)
 1246 „ *emarginatum.* (Lin.)
 1247 „ *floribundum.* (Haw.)
 1248 „ *inflexum.* (Haw.)
 1249 „ *lacerum.* (S. Dyck.)
 1250 „ *Lehmannii.* (Eckl.)
 1251 „ *linguæforme.* (Haw.)
 1252 „ *muricatum.* (Haw.)
 1253 „ *pomeridianum.* (Lin.)
 1254 „ *rubricaulæ.* (Haw.)
 1255 „ *rubrocinctum.* (Eckl.)
 1256 „ *Salmii.* (Haw.)
 1257 „ *scabrum.* (Haw.)
 1258 „ *spectabile.* (Haw.)
 1259 „ *Thunbergii.* (Haw.)
 1260 „ *tricolor.* (Willd.)
 *1261 *Mespilus germanica.* (Lin.)
 1262 *Michauxia campanuloides.* (Lam.)
 1263 *Micromeria græca.* (Benth.)
 1264 „ *juliana.* (Benth.)
 1265 *Microseris pygmæa.* (Hook. et Arn.)
 1266 *Mimulus luteus.* (Lin.)
 1267 „ *ringens.* (Lin.)
 *1268 *Mirabilis jalapa.* (Lin.)
 *1269 *Momordica elaterium.* (Lin.)
 1270 *Monarda ciliata.* (Lin.)
 1271 „ *Kalmiana.* (Pursh.)
 1272 „ *punctata.* (Lin.)
 1273 *Monnina obtusifolia.* (Kunth.)
 1274 *Montagnæa grandiflora.* (D. C.)
 1275 *Moræa Candolleana.* (Spr.)
 1276 „ *collina.* (Thunb.)
 *1277 *Moricandia arvensis.* (D. C.)
 1278 „ *Ramburii.* (Webb.)
 1279 *Muehlenbeckia complexa.* (Meissn.)
 1280 *Muscaria macrocarpum.* (Sweet.)
 *1281 „ *racemosum.* (Willd.)
 1282 *Myoporum parvifolium.* (R. Br.)
 1283 „ *tuberculatum.* (R. Br.)
 1284 „ *viscosum.* (R. Br.)
 1285 *Myrsiphyllum asparagoides.* (Willd.)
 1286 *Myrsine africana.* (Lin.)
 *1287 *Myrtus communis.* (Lin.)
 1288 *Nandina domestica.* (Thunb.)
 *1289 *Narcissus papyraceus.* (Gawl.)
 1290 *Neja gracilis.* (Don.)
 1291 „ *linearifolia.* (D. C.)
 1292 *Nepeta catarica.* (Lin.)
 1293 „ *nuda.* (Lin.)
 *1294 „ *tuberosa.* (Lin.)
 1295 *Nephrolepis tuberosa.* (Presl.)
 *1296 *Nerium Oleander.* (Lin.)
 1297 *Nesæa myrtifolia.* Desf.)
 1298 „ *salicifolia.* (H. B. K.)
 1299 *Nicandra physaloides.* (Gaertn.)
 1300 *Nicotiana angustifolia.*
 1301 „ *glaucæ.* (Grah.)
 1302 „ *grandiflora.*
 1303 „ *virginica.* (Agardh.)
 1304 *Nierembergia frutescens.*
 *1305 *Nigella damascena.* (Lin.)
 1306 „ *hispanica.* (Lin.)
 1307 *Nolina erumpens.* (S. Watts.)
 1308 „ *longifolia.*
 1309 *Oenothera acaulis.* (Cav.)
 *1310 „ *biennis.* (Lin.)
 1311 „ *missourensis.*
 1312 „ *rosea.* (Ait.)
 *1313 *Olea europæa.* (Lin.)
 *1314 „ „ *sativa.* (Lin.)
 1315 „ *undulata.* (Jacq.)
 1316 „ *verrucosa.* (Thunb.)
 1317 *Olearia argophylla.* (Cass.)
 1318 „ *Haastii.* (Hooker.)

- 1319 *Olearia stellulata*. (Labill.)
 1320 *Omalanthus populifolius*.
 (Grah.)
 *1321 *Onobrychis petræa*. (Desv.)
 *1322 „ *sativa*. (Lam.)
 1323 *Ononis brevifolia*. (Lin.)
 *1324 „ *minutissima*. (Lin.)
 *1325 „ *spinosa*. (Lin.)
 *1326 *Ophrys arachnites*. (Hoffm.)
 1327 *Opuntia candelabriformis*.
 (H. Monac.)
 1328 „ *comanchica*. (Rgl. et
 Englm.)
 1329 „ *corrugata*. (Gill.)
 1330 „ *cylindrica*. (D. C.)
 1331 „ *dejecta*. (S. Dyck.)
 1332 „ *Dilleni*. (D. C.)
 1333 „ *ficus indica*. (Mill.)
 1334 „ *lanigera*. (Parm.)
 1335 „ *microdasys*. (Lehm.)
 1336 „ *missouriensis*. (D. C.)
 1337 „ *monacantha*. (Haw.)
 1338 „ *oligacantha*. (Vindob.)
 1339 „ *pumila*.
 1340 „ *robusta*. (Wendl.)
 1341 „ *triacantha*.
 1342 „ *tuna*. (Mill.)
 1343 „ *tunicata*. (Hort.)
 1344 „ *vestita*.
 *1345 *Orchis longibracteata*. (Biv.)
 1346 *Orlaya maritima*. (Lin.)
 1347 *Oreodaphne californica*. (N. ab
 Es.)
 1348 *Oreopanax dactylifolia*.
 1349 *Origanum vulgare*. (Lin.)
 *1350 *Ornithogalum narbonense*.
 (Lin.)
 1351 *Orobus atropurpureus*.
 (Ledeb.)
 1352 *Osteospermum moniliferum*.
 (Ledeb.)
 1353 *Othonna amplexicaule*.
 (Thunb.)
 1354 „ *Athanasia*. (Jacq.)
 1355 „ *carnosa*. (Less.)
 1356 „ *cheirifolia*. (Lin.)
 *1357 *Oxalis corniculata*. (Lin.)
 1358 „ *tropæoloides*.
 1359 *Oxylobium Callistachys*.
 (Benth.)
 1360 *Palava flexuosa*. (Mart.)
 1361 „ *malvæfolia*. (Cav.)
 *1362 *Pancratium maritimum*. (Lin.)
 1363 *Panicum plicatum*. (Roxb.)
 1364 *Papaver caucasicum*. (M. B.)
 1365 „ *croceum*. (Ledeb.)
 *1366 „ *dubium*. (Lin.)
 1367 „ *nudicaule*. (Lin.)
 1368 „ *Rhœas*. (Lin.)
 1369 „ *sp. from Calcutta*.
 *1370 *Passerina hirsuta*. (Lin.)
 1371 *Passiflora alba*. (Link. et Otto.)
 1372 „ *amabilis*. (Hort.)
 1373 „ *cœrulea*. (Lin.)
 1374 „ *edulis*. (Sims.)
 1375 „ *minima*. (Jacq.)
 1376 „ *Raddiana*. (D. C.)
 1377 *Pavonia Cavanillesii*. (Spr.)
 1378 „ *hastata*. (Cav.)
 1379 „ *præmorsa*. (Willd.)
 1380 „ *Spinifex*. (Willd.)
 1381 *Pelargonium alchemilloides*.
 (Ait.)
 1382 „ *articulatum*. (Willd.)
 1383 „ *balsameum*. (Jacq.)
 1384 „ *capitatum*. (Ait.)
 1385 „ *crispum*. (Str.)
 1386 „ *cristatum*. (Ster.)
 1387 „ *electum*. (Sweet.)
 1388 „ *macranthum*. (Sw.)
 1389 „ *malvæfolium*. (Jacq.)
 1390 „ *papilionaceum*. (W.)
 1391 „ *peltatum*. (Ait.)
 1392 „ *quercifolium*. (Ait.)
 1393 „ *Radula*. (Ait.)
 1394 „ *tabulare*. (L'Herit.)
 1395 „ *tomentosum*. (Jacq.)
 1396 „ *viscosissimum*. (Sw.)
 1397 „ *vitifolium*. (Ait.)
 1398 „ *zonale*. (Willd.)
 1399 *Penthorum sedoides*. (Lin.)
 1400 *Pentstemon acuminatum*.
 (Dougl.)
 1401 „ *barbatum*. (Nutt.)

- 1402 *Pentstemon centranthum*.
(Benth.)
- 1403 „ *cœruleum*. (Dougl.)
- 1404 „ *diffusum*. (Nutt.)
- 1405 „ *digitalis*. (Nutt.)
- 1406 „ *eriantherum*. (Fraser.)
- 1407 „ *glandulosum*. (Lin.)
- 1408 „ *grandiflorum*. (Fras.)
- 1409 „ *gentianoides*. (G. Don.)
- 1410 „ *humiliflorum*.
- 1411 „ *Mackayanum*. (Knowl.)
- 1412 „ *ovatum*. (Hook.)
- 1413 „ *perfoliatum*. (Lem.)
- 1414 „ *speciosum*. (Dougl.)
- 1415 „ *procerum*. (Dougl.)
- 1416 „ *pubescens*. (Soland.)
- 1417 „ *Richardsoni*. (Dougl.)
- 1418 *Pentzia virgata*. (Less.)
- 1419 *Perezia multiflora*. (Less.)
- 1420 *Petunia violacea*. (Lindl.)
- *1421 *Phagnalon saxatile*. (Cass.)
- 1422 *Phalaris canariense*. (Lin.)
- 1423 „ *minor*. (Lin.)
- 1424 „ *nodosa*. (Lin.)
- 1425 „ *paradoxa*. (All.)
- 1426 „ *tenella*. (Guss.)
- 1427 *Phasæolus Cafer*. (Thunb.)
- *1428 *Phelipæa cœrulea*. (C. A. Mey.)
- 1429 *Phlomis armeniaca*. (Willd.)
- 1430 „ *fruticosa*. (Lin.)
- 1431 „ *purpurea*. (Lin.)
- 1432 „ *tuberosa*. (Lin.)
- 1433 „ *viscosa*. (Lin.)
- 1434 *Phlox tricuspidata*. (Lin.)
- 1435 *Phœnix canariensis*. (Hort.)
- 1436 „ *reclinata*. (Jacq.)
- 1437 *Phormium tenax*. (Lin.)
- 1438 *Phygelius capensis*. (E. Mey.)
- 1439 *Phyllanthus lathyroides*. (F. v. Muell.)
- 1440 „ *mucronatus*. (H. B. K.)
- 1441 „ *obovatus*. (Muhlbg.)
- 1442 *Physalis Alkekengi*. (Lin.)
- 1443 *Physianthus albens*. (G. Don.)
- 1444 *Phytolacca decandra*. (Lin.)
- 1445 *Picridium vulgare*. (Desf.)
- 1446 *Pilocarpus pinnatifolius*.
(Lem.)
- 1447 *Pilocereus Houttei*.
- 1448 *Pimelea decussata*. (R. Br.)
- 1449 „ *drupacea*. (Labill.)
- 1450 „ *hypericina*. (Hook.)
- 1451 *Pinus canariensis*. (Sm.)
- *1452 „ *halensis*. (Mill.)
- *1453 „ *insignis*. (Dougl.)
- *1454 „ *maritima*. (Lam.)
- *1455 „ *Pinea*. (Lin.)
- 1456 *Pipthaterum multiflorum*.
(Beauv.)
- *1457 *Pistacia Lentiscus*. (Lin.)
- 1458 *Pisum abyssinicum*. (R. Br.)
- 1459 „ *var. Mummy Peas*.
- 1460 *Pithecoctenium muricatum*.
(Moç.)
- 1461 *Pittosporum angustifolium*.
(Lodd.)
- 1462 „ *crassifolium*. (Soland.)
- 1463 „ *eugenioides*. (A. Cuning.)
- 1464 „ *ferrugineum*. (Ait.)
- 1465 „ *tenuifolium*. (Gaertn.)
- 1466 „ *Tobira*. (Ait.)
- 1467 „ *undulatum*. (Andr.)
- 1468 *Plagius quadriflorus*. (L'Hérit.)
- *1469 *Plantago Cynops*. (Lin.)
- *1470 „ *lanceolata*. (Lin.)
- *1471 „ *major*. (Lin.)
- 1472 „ *psyllium*. (Poir.)
- 1473 *Platycerium alcicorne*. (Gaud.)
- 1474 *Platycodon grandiflorum*.
(D. C. fil.)
- 1475 *Plectranthus australis*. (R. Br.)
- 1476 „ *fruticosus*. (L'Hérit.)
- 1477 „ *tomentosus*. (Benth.)
- 1478 *Pluchea odorata*. (Cass.)
- 1479 *Plumbago Larpentæ*.
- 1480 „ *zeylanica*. (Lin.)
- 1481 *Polygala grandiflora*. (Lodd.)
- 1482 „ *myrtifolia*. (Lin.)
- 1483 „ *virgata*. (Thunb.)
- 1484 *Polygonum capitatum*. (Vall.)
- *1485 „ *Convolvulus*. (Lin.)
- 1486 „ *nodosum*. (Lin.)
- 1487 „ *tinctorium*. (Lowe.)
- 1488 *Polypodium fraxinifolium*.
- *1489 „ *vulgare*. (Lin.)

- 1490 *Pomaderris apetala*. (Labill.)
 1491 „ *candicans*.
 1492 „ *racemosa*. (Hook.)
 1493 *Portulaca grandiflora*.
 (Hook.)
 *1494 „ *oleracea*. (Lin.)
 1495 *Potentilla atrosanguinea*.
 (Lodd.)
 1496 „ *hirta*. (Lin.)
 1497 „ *maxima*. (Lin.)
 1498 „ *norvegica*. (Lin.)
 *1499 *Poterium garganicum*. (Ten.)
 1500 „ *gnaphalinum*. (Bænggh.)
 1501 „ *muricatum*. (Spach.)
 *1502 „ *Sanguisorba*. (Lin.)
 1503 „ *spinosum*. (Lin.)
 1504 *Prasium majus*. (Lin.)
 *1505 *Primula officinalis*. (Lin.)
 1506 „ „ *macrocalyx*.
 1507 „ *Palinuri*. (Petagn.)
 1508 „ *poculiformis*. (Hook.)
 1509 „ *sinensis*. (Lindl.)
 1510 „ *Thomasini*. (Green.)
 1511 „ *verticillata*. (Forsk.)
 1512 *Prunus caroliniana*. (Ait.)
 *1513 *Psoralea bituminosa*. (Lin.)
 1514 „ *involuta*. (Thunb.)
 1515 *Psidium chinense*. (Lodd.)
 1516 „ *montanum*. (Swartz.)
 1517 „ *pomiferum*. (Lin.)
 1518 *Pteris cretica*. (Lin.)
 1519 „ „ *albo-lineata*.
 1520 „ *longifolia*. (Lin.)
 1521 „ *serrulata*. (Lin.)
 1522 „ „ *cristata*. (Hort.)
 1523 „ *tremula*. (R. Br.)
 1524 *Pterocephalus palæstinus*.
 (Coult.)
 1525 *Pteronia incana*. (D. C.)
 1526 *Punica granatum*. (Lin.)
 1527 „ „ *nana*. (Lin.)
 1528 *Putoria calabrica*. (Pers.)
 1529 *Pyrethrum Balsamita*. (W.)
 1530 „ *frutescens*. (Willd.)
 1531 „ „ *Margherita*.
 1532 „ *parthenifolium*. (Willd.)
 1533 „ *roseum*. (Biebrst.)
 1534 „ *Tchihatcheffii*. (Boiss.)
 1535 *Pyrethrum uliginosum*.
 (Waldst. et Kit.)
 1536 *Quercus Ilex*. (Lin.)
 1537 „ *rubra*. (Lin.)
 1538 „ *sessilifolius*. (Smth.)
 *1539 „ *Suber*. (Lin.)
 1540 *Quillaja saponaria*. (Poir.)
 1541 *Ranunculus phyllonoides*.
 (Ehrh.)
 1542 *Raphiolepis japonica*. (Siebth.)
 1543 „ *indica*. (Lindl.)
 1544 „ *ovata*. (Lindl.)
 1545 *Reseda abyssinica*. (Freesen.)
 1546 „ *odorata*. (Lin.)
 1547 „ „ *var. Machet*.
 *1548 „ *phyteuma*. (Lin.)
 *1549 *Rhamnus Alaternus*. (Lin.)
 1550 „ *chinensis*. (Dene.)
 1551 „ *tinctorius*. (W. K.)
 1552 „ *Wicklius*. (H. Petrop.)
 1553 *Rhododendron arboreum*.
 (S. M.)
 1554 *Rhus tomentosa*. (Lin.)
 1555 „ *trifoliata*. (Willd.)
 1556 *Rhynchosia chrysochias*.
 (Benth.)
 1557 „ *erecta*. (D. C.)
 1558 „ *precatória*. (D. C.)
 1559 „ *pubescens*. (D. C.)
 1560 *Rhynchospermum radicans*.
 1561 „ *jasminoides*. (Lindl.)
 1562 *Ribes rubrum*. (Lin.)
 1563 *Richardia africana*. (Kunth.)
 1564 *Ricinus communis*. (Lin.)
 1565 „ *Gibsonii*.
 1566 „ *sp. ?*
 1567 *Riedleia corchorifolia*.
 1568 *Rivina humilis*. (Lin.)
 1569 „ *lævis*. (Lin.)
 1570 *Rochea falcata*. (D. C.)
 1571 *Rosa Banksiæ* (R. Br.)
 1572 „ *Beggeriana*. (Schrenk.)
 1573 „ *bourboniana*. (Red. et
 Thor.)

- 1574 *Rosa bracteata.* (Wendl.)
 *1575 „ *canina* (Lin.)
 1576 „ *carolina.* (Lin.)
 1577 „ *indica.* (Lin.)
 1578 „ *Leschenaultii.* (Red. et Thor.)
 1579 „ *lutetiana.* (Lehm.)
 1580 „ *MacCarteana.* (Dum.)
 1581 „ *miriacantha.* (S. M.)
 1582 „ *Noisettiana.* (Ser.)
 1583 „ *pomifera.* (Herm. et Gmel.)
 1584 „ *rubiginosa.* (Lin.)
 1585 „ *rugosa.* (Thunb.)
 *1586 „ *sempervirens.* (Lin.)
 1587 „ *sinica.* (Ait.)
 1588 *Rogiera cordata.* (Planch.)
 1589 *Romulea speciosa.* (Ker.)
 *1590 *Rosmarinus officinale.* (Lin.)
 1591 *Royena lucida.* (Lin.)
 1592 *Rubia angustifolia.* (Lin.)
 *1593 „ *Olivieri.* (Rich.)
 *1594 „ *peregrina.* (Lin.)
 *1595 „ *tinctoria.* (Lin.)
 *1596 *Rubus cæsius.* (Lin.)
 1597 „ *laciniatus.* (Willd.)
 1598 „ *phœniceus.*
 1599 „ *rugosus.* (S. M.)
 1600 *Rudbeckia laciniata.* (Lin.)
 1601 „ *purpurea.* (Lin.)
 1602 *Ruellia rosea.* (Mart.)
 1603 *Rulingia corylifolia.* (Grah.)
 1604 „ *hermanniæfolia.*
 1605 „ *parviflora.* (Steetz.)
 *1606 *Ruscus Hypophyllum.* (Lin.)
 *1607 *Ruta angustifolia.* (Pers.)
 1608 „ *graveolens.* (Lin.)
 1609 „ *macrophylla.* (Lin.)
 1610 „ *montana.* (Lin.)
 1611 *Sagittaria Sagittæfolia.* (Lin.)
 1612 *Salpiglossis sinuata.* (Rz. et Pv.)
 1613 *Salvia acetabulosa.* (Vahl.)
 1614 „ *albo-coccinea.* (Thomp.)
 1615 „ *angustifolia.* (Cav.)
 1616 *Salvia aurea.* (Lin.)
 1617 „ *aurita.* (Lin.)
 1618 „ *auriculata.* (Mill.)
 1619 „ *argentea.* (Lin.)
 1620 „ *argyria.* (Fal.)
 1621 „ *Beckerii.* (Trautr.)
 1622 „ *cacaliæfolia.* (D. C.)
 1623 „ *cadmica.* (Boiss.)
 1624 „ *camphorata.*
 1625 „ *canariensis.* (Lin.)
 1626 „ *candelabrum.* (Lin.)
 1627 „ *ceratophylla.* (Lin.)
 *1628 „ *clandestina.* (Lin.)
 1629 „ *coccinea lutea.*
 1630 „ *coccinea.* (Lin.)
 1631 „ *confusa.* (Bth.)
 1632 „ *cœrulea.* (Benth.)
 1633 „ *cretica.* (Lin.)
 1634 „ *dominica.* (Lin.)
 1635 „ *erecta.*
 1636 „ *Forskolei.* (Lin.)
 1637 „ *gesneræflora.*
 1638 „ *gigantea.* (Desf.)
 1639 „ *Grahami.* (Benth.)
 1640 „ *graciliflora.* (Mart.)
 1641 „ *graveolens.* (Vahl.)
 1642 „ *Greggi.* (Gray.)
 1643 „ *Heerii.* (Regel.)
 1644 „ *hians.* (Royle.)
 1645 „ *hispanica.* (Lin.)
 1646 „ *Horminum.* (Lin.)
 1647 „ *illyrica.* (Roem.)
 1648 „ *interrupta.* (Schousb.)
 1649 „ *incarnata.* (Ettl.)
 1650 „ *lanceolata.* (Willd.)
 1651 „ *lanigera.* (Poir.)
 1652 „ *leonuroides.* (Glox.)
 1653 „ *lyrata.* (Lin.)
 1654 „ *napifolia.* (Jacq.)
 1655 „ *nutans.* (Lin.)
 1656 „ *obovata.* (Elliot.)
 1657 „ *officinalis.* (Lin.)
 1658 „ *paniculata.* (Lin.)
 1659 „ *pilantha.* (Link.)
 1660 „ *Pitcherii.* (Torr.)
 1661 „ *porphyrata.* (Dene.)
 1662 „ *pseudo-coccinea.* (Jacq.)
 1663 „ *pulchella.* (D. C.)

- 1664 *Salvia purpurascens.* (Mart. et Gall.)
- 1665 „ *Regelii.* (Trautr.)
- 1666 „ *runcinata.* (Lin.)
- 1667 „ *sanguinea.* (Hort.)
- 1668 „ *Sclarea.* (Lin.)
- 1669 „ *spinosa.* (Lin.)
- 1670 „ *splendens.* (Kerr.)
- 1671 „ *taraxacifolia.* (Coss et Bal.)
- 1672 „ *Tenorii.* (Schrank.)
- 1673 „ *tiliaefolia.* (Vahl.)
- 1674 „ *tingitana.* (Ettl.)
- 1675 „ *variegata.* (Waldst. et Kit.)
- *1676 „ *verbenacea.* (Lin.)
- *1677 „ *verticillata.* (Lin.)
- 1678 „ *virgata.* (Lin.)
- 1679 *Samolus Vallerandii.* (Lin.)
- 1680 *Sanguisorba minor.* (Scop.)
- 1681 *Santolina chamaecyparis.* (Lin.)
- 1682 *Saracha Jaltomata.* (Schlecht.)
- 1683 *Saxifraga cordifolia.* (Haw.)
- 1684 „ *crassifolia.* (Lin.)
- 1685 „ *sarmentosa.* (Lin.)
- 1686 *Scabiosa atropurpurea.* (Lin.)
- 1687 „ *caucasica.* (M. B.)
- 1688 „ *cretica.* (Lin.)
- 1689 „ *marginata.* (Thomp.)
- 1690 *Schinus Molle.* (Lin.)
- 1691 *Schizanthus pinnatus.* (Rz. et Pv.)
- 1692 *Schubertia grandiflora.* (Mart. et Zucc.)
- 1693 *Scilla amœna.* (Lin.)
- 1694 „ *autumnalis.* (All.)
- 1695 „ *lusitanica.* (Lin.)
- 1696 „ *peruviana.* (Lin.)
- 1697 „ „ *alba.*
- 1698 „ *sibirica.* (Andr.)
- *1699 *Scolopendrium officinale.* (Lin.)
- 1700 „ „ *capitatum.*
- *1701 *Scorpiurus sulcata.* (Lin.)
- *1702 „ *vermiculata.* (Lin.)
- 1703 *Scrophularia appendiculata.* (Jacq.)
- 1704 „ *glandulosa.* (Waldst. et Kit.)
- 1705 *Scrophularia luridiflora.* (Fisch. et Meyer.)
- 1706 „ *lyrata.* (Willd.)
- 1707 „ *marylandica.* (Lin.)
- *1708 „ *peregrina.* (Lin.)
- *1709 „ *scorodonia.* (Lin.)
- *1710 „ *trifoliata.* (Lin.)
- *1711 „ *vernalis.* (Lin.)
- 1712 *Scutellaria albida.* (Lin.)
- 1713 „ *altissima.* (Lin.)
- 1714 „ *cordifolia.* (Benth.)
- 1715 „ *japonica.* (Morr. et Dcne.)
- 1716 „ *macrantha.* (Fisch.)
- 1717 „ *peregrina.* (Lin.)
- 1718 *Sechium edule.* (Sw.)
- *1719 *Sedum acre.* (Lin.)
- 1720 „ *capitatum.*
- 1721 „ *crassipes.* (Wall.)
- *1722 „ *Fabaria.* (Koch.)
- *1723 „ *glaucum.* (Waldst. et Kit.)
- 1724 „ *grandiflorum.* (Fischer.)
- 1725 „ *kamtschaticum.* (Fischer.)
- 1726 „ *Maximowiczii.* (Regel.)
- 1727 „ *nicæense.* (All.)
- 1728 „ *oppositifolium.* (Sims.)
- 1729 „ *populifolium.* (Lin. fil.)
- *1730 „ *reflexum.* (Lin.)
- *1731 „ *roseum.* (Stev.)
- 1732 „ *Solskianum.* (Regel et Maack.)
- 1733 „ *spurium.* (Bbrst.)
- 1734 „ *Wallichianum.* (Hook.)
- 1735 *Sempervivum arboreum.* (Lin.)
- 1736 „ *Boutygnianum.* (Billot.)
- 1737 „ *Hausmanni.*
- 1738 „ *Mettenianum.* (Lehm.)
- 1739 „ *Verlottii.* (Lamotte.)
- 1740 „ *Wulfenii.* (Hop.)
- 1741 *Senecio ægyptiacus.*
- 1742 „ *angulatus.* (Lin. fil.)
- 1743 „ *arabicus.* (Lin.)
- 1744 „ *chrysanthemifolius.* (Poir.)
- 1745 „ *deltoideus.* (Less.)
- 1746 „ *elegans.* (Lin.)
- 1747 „ „ *atropurpureus.*
- 1748 „ *L'Heritierii.*

- 1749 *Senecio longifolius*. (Lin.)
 1750 „ *mikaniæformis*. (D. C.)
 1751 „ *niveus*. (Less.)
 1752 „ *oxyriæfolius*. (D. C.)
 1753 *Sequoia sempervirens*. (Endl.)
 1754 *Sida angustifolia*. (Lam.)
 1755 „ *micrantha*. (St. Hil.)
 1756 „ *mollis*. (Ortg.)
 1757 „ *napæa*. (Cav.)
 *1758 *Sideritis perfoliata*. (Lin.)
 *1759 „ *romana*. (Lin.)
 *1760 „ *scordioides*. (Lam.)
 *1761 *Silene catholica*. (Otto.)
 *1762 „ *conica*. (Lin.)
 1763 „ *Czerei*. (Baumg.)
 1764 „ *Hookerii*. (Nutt.)
 *1765 „ *inflata*. (Sm.)
 *1766 „ *juvenalis*. (Delil.)
 1767 „ *longiflora*. (Ehrh.)
 *1768 „ *muscipula*. (Lin.)
 1769 „ *nemoralis*. (W. et Kit.)
 1770 „ *pendula*. (Lin.)
 1771 „ „ *alba*.
 1772 „ „ *compacta*.
 *1773 „ *quinquevulnera*. (Lin.)
 *1774 „ *Saxifraga*. (Lin.)
 1775 *Silybum marianum*. (Gaertn.)
 1776 *Sisyrinchium Lechlerii*.
 (Steud.)
 1777 „ *muriale*.
 *1778 *Smilax aspera*. (Lin.)
 1779 *Smyrniolus Olusatrum*. (Lin.)
 1780 *Solanum acanthocarpum*.
 1781 „ *aculeatissimum*. (Jacq.)
 1782 „ *amazonicum*. (Ker.)
 1783 „ *auriculatum*. (Ait.)
 1784 „ *betaceum*. (Cav.)
 1785 „ *Cervantesii*. (Lag.)
 1786 „ *ciliatum*. (Lam.)
 1787 „ *citrullifolium*. (A. Br.)
 1788 „ *Douglasii*. (Dun.)
 *1789 „ *Dulcamara*. (Lin.)
 1790 „ *giganteum*. (Jacq.)
 1791 „ *Gilo*. (Raddi.)
 1792 „ *gracile*. (Hort.)
 1793 „ *hematoeladus*.
 1794 „ *heterogammum*. (Hort.)
 1795 „ *jasminoides*. (Pax.)
 1796 *Solanum laciniatum*. (Ait.)
 1797 „ *leucocarpum*. (Rich.)
 1798 „ *marginatum*. (Lin. fil.)
 *1799 „ *miniatum*. (Bernh.)
 1800 „ *nigrum*. (Lin.)
 1801 „ *ochroleucum*. (Bast.)
 1802 „ *oleraceum*. (Rich.)
 1803 „ *pomiferum*. (Cav.)
 1804 „ *pseudocapsicum*. (Lin.)
 1805 „ *racemiflorum*. (Dun.)
 1806 „ *reclinatum*. (L'Herit.)
 1807 „ *rostratum*. (Dun.)
 1808 „ *sanctum*. (Schimp.)
 1809 „ *sodomæum*. (Lin.)
 1810 „ *sp. from Argentina*.
 *1811 „ *tomentosum*. (Lin.)
 1812 „ *torvum*. (Swartz.)
 *1813 „ *villosum*. (Lin.)
 1814 „ *Warscewiczii*. (Hort.)
 1815 *Sophora japonica*. (Lin.)
 1816 „ *secundiflora*. (Lag.)
 1817 „ *tetraptera*. (Ait.)
 *1818 *Sorbus domestica*. (Lin.)
 1819 *Sparaxis tricolor*. (Ker.)
 1820 *Sphæralcea umbellata*. (Spach.)
 *1821 *Spartium junceum*. (Lin.)
 1822 *Sphenogyne speciosa*. (Maund.)
 1823 *Spiræa callosa*. (Thunb.)
 *1824 „ *flipendula*. (Lin.)
 1825 „ *japonica*.
 1826 *Stamodia chilensis*.
 1827 *Stapelia grandiflora*. (Mass.)
 1828 „ *reflexa*.
 1829 „ *spectabilis*. (Haw.)
 1830 *Statice Bonduellii*. (Lestib.)
 1831 „ *caspica*. (Lin.)
 *1832 „ *Dodartii*. (Girard.)
 *1833 „ *globulariæfolia*. (Desf.)
 1834 „ *incana*. (Lin.)
 1835 „ *latifolia*. (S. M.)
 *1836 „ *oxylepis*. (Boiss.)
 1837 „ *panormitana*. (Tod.)
 1838 „ *pectinata*. (Ait.)
 *1839 „ *pubescens*. (D. C.)
 1840 „ *rosea*. (Sm.)
 1841 „ *serotina*. (Rchb.)
 1842 „ *speciosa*. (Forsk.)
 1843 „ *suffruticosa*. (Lin.)

- *1844 *Stipa tortilis*. (Desf.)
 1845 *Sterculia acerifolia*.
 (A. Cumming.)
 1846 ,, *diversifolia*. (G. Don.)
 1847 *Stranvæsia glaucescens*.
 (Lin.)
 1848 *Streptocarpus Griffithii*.
 (Wight.)
 1849 ,, *floribundus*. (Lindl.)
 1850 ,, *mixed sps.*
 1851 ,, *Rexii*. (Lindl.)
 1852 *Streptosolen Jamesonii*. (D. C.)
 *1853 *Struthiopteris germanica*.
 (Willd.)
 1854 *Styrax officinale*. (Lin.)
 1855 *Succoria balearica*. (Lin.)
 1856 *Symplocos japonica*. (Jacq.)
 1857 *Sutherlandia frutescens*.
 (R. Br.)
 1858 *Shuttleworthia pulchella*.
 (Meisn.)
 1859 *Swainsonia astragalifolia*.
 (Colv.)

 1860 *Tacsonia manicata*. (Juss.)
 1861 ,, *tubiflora*.
 1862 *Tagetes lucida*. (Cav.)
 1863 *Talinum crassifolium*. (Willd.)
 1864 ,, *patens*. (Willd.)
 1865 *Tecoma australis*. (R. Br.)
 1866 ,, *capensis*. (G. Don.)
 1867 ,, *jasminoides*. (Lin.)
 1868 ,, *Ricasoliana*. (Tanfani.)
 *1869 ,, *stans*. (Juss.)
 1870 *Templetonia glauca*. (Sims.)
 1871 *Teucrium Arduini*. (Sweet.)
 1872 ,, *betonicum*. (L'Hérit.)
 *1873 ,, *Chamædryas*. (Lin.)
 1874 ,, *flavum*. (Lin.)
 1875 ,, *hircanum*. (Lin.)
 1876 ,, *lusitanicum*. (Desf.)
 *1877 ,, *Marum*. (Lin.)
 1878 *Thalia dealbata*. (Hort.)
 *1879 *Thalictrom angustifolium*.
 (Lin.)
 1880 *Thermopsis lanceolata*. (R. Br.)
 1881 *Thomasia purpurea*. (Gay.)

 1882 *Thuja gigantea*. (Nutt.)
 1883 *Thymbra spicata*. (Lin.)
 *1884 *Thymus Serpyllum*. (Lin.)
 *1885 ,, *vulgaris*. (Lin.)
 1886 *Tinantia undulata*. (Schlecht.)
 1887 *Toxicophlæa spectabilis*.
 (Sonder.)
 1888 *Trachelium coeruleum*. (Lin.)
 1889 *Tribulus terrestris*. (Lin.)
 1890 *Trichosanthes anguina*. (Jacq.)
 1891 ,, *cucumerina*. (Lin.)
 1892 *Trifolium angustifolium*. (Lin.)
 *1893 ,, *aureum*. (Lin.)
 1894 ,, *scabrum*. (Lin.)
 *1895 ,, *stellatum*. (Lin.)
 1896 *Trigonella monspeliaca*. (Lin.)
 1897 *Tristania conferta*. (R. Br.)
 1898 ,, *laurina*. (R. Br.)
 1899 *Tropæolum aduncum*. (Sm.)
 1900 ,, *majus*. (Lin.)
 1901 ,, *minor*. (Lin.)
 1902 ,, *tricolor*.
 *1903 *Tulipa Clusiana*. (Vent.)
 1904 ,, *Gesneriana*. (Lin.)
 1905 *Tunica saxifraga*. (Scop.)
 1906 *Tweedia coerulea*. (Don.)

 *1907 *Ulex europæus*. (Lin.)
 *1908 *Umbilicus pendulinus*. (D. C.)
 1909 *Ursinia anthemoides*. (Benth.
 et Hook.)
 1910 *Urtica Dodartii*. (Lin.)
 1911 ,, *pilulifera*. (Lin.)
 *1912 *Urospermum Dalechampii*.
 (Desf.)

 *1913 *Valerianella Olitoria*. (Moench.)
 1914 *Vasconcella peltata*. (D. C.)
 1915 *Vella pseudocytisus*. (Lin.)
 1916 *Venidium calendulaceum*.
 (Less.)
 1917 *Verbascum phœniceum*. (Lin.)
 *1918 ,, *pulverulentum*. (Willd.)
 1919 ,, *sinuatum*. (Lin.)
 *1920 ,, *Thapsus*. (Lin.)
 1921 *Verbesina alata*. (Lin.)

- | | | | |
|-------|--|-------|--|
| 1922 | <i>Verbena chamædrifolia</i> (Juss.) | 1958 | <i>Viola pinnatifida</i> . (Lin.) |
| 1923 | „ <i>hybrida</i> . (Hort.) | 1959 | „ <i>primulæfolia</i> . (Lin.) |
| 1924 | „ <i>hispida</i> . (Rz. et Pv.) | 1960 | „ <i>sigittata</i> . (Ait.) |
| *1925 | „ <i>officinalis</i> . (Lin.) | 1961 | „ <i>tricolor</i> . (Lin.) |
| 1926 | „ <i>tenera</i> . (Spr.) | 1962 | <i>Visnea Mocanera</i> . (Lin. fil.) |
| 1927 | <i>Vernonia anthelmintica</i> . (Willd.) | *1963 | <i>Vitex Agnus Castus</i> . (Lin.) |
| 1928 | <i>Vittadinia triloba</i> . (D. C.) | | |
| 1929 | <i>Veronica Andersoni</i> . (Hort.) | | |
| *1930 | „ <i>cymbalaria</i> . (Bod.) | 1964 | <i>Webbia canariensis</i> . (Spach.) |
| 1931 | „ „ <i>pallavina</i> . | 1965 | <i>Westringia rosmariniformis</i> .
(Andr.) |
| 1932 | „ <i>diosmæfolia</i> . (R. Cunn.) | 1966 | <i>Wigandia caracasana</i> . (H. B. K.) |
| 1933 | „ <i>Fraserii</i> . | 1967 | „ <i>Vigierii</i> . |
| *1934 | „ <i>gentianoides</i> . (Vahl.) | 1968 | <i>Withania aristata</i> . (Pauq.) |
| 1935 | „ <i>Girdwoodiana</i> . | 1969 | „ <i>somnifera</i> . (D. C.) |
| 1936 | „ <i>Hulkeana</i> . (Hook.) | 1970 | <i>Woodwardia radicans</i> . (Sm.) |
| 1937 | „ <i>Lyalli</i> . | | |
| 1938 | „ <i>orchidea</i> . (Crantz.) | 1971 | <i>Xeranthemum annuum</i> . (Jacq.) |
| 1939 | „ <i>salicifolia</i> . (Forst.) | 1972 | <i>Xanthoxylon alatum</i> . (Bunge.) |
| 1940 | „ <i>speciosa</i> . (Cunn.) | 1973 | „ <i>Bungei</i> . (Planch.) |
| 1941 | <i>Vestia lycioides</i> . | 1974 | „ <i>planispinum</i> . (Cat.
et Muss.) |
| 1942 | <i>Viburnum lucidum</i> . (Mill.) | | |
| 1943 | „ <i>Tinus</i> . (Lin.) | 1975 | <i>Yucca aloifolia</i> . (Lin.) |
| 1944 | <i>Vicia Michauxii</i> . (Lin.) | 1976 | „ „ <i>lineata lutea</i> . |
| 1945 | „ <i>narbonensis</i> . (Lin.) | 1977 | „ <i>filamentosa</i> . (Lin.) |
| 1946 | „ <i>Ruspini</i> . | 1978 | „ <i>guatemalensis</i> . (Bak.) |
| 1947 | „ <i>Vinca Rosea</i> . (Lin.) | 1979 | „ <i>tricolor</i> . (Hort.) |
| 1948 | <i>Viola betonicifolia</i> . (Sm.) | | |
| 1949 | „ <i>biflora</i> . (Lin.) | 1980 | <i>Zauschneria californica</i> . (Presl.) |
| 1950 | „ <i>canadensis</i> . (Lin.) | 1981 | <i>Zinnia elegans</i> . (Jacq.) |
| 1951 | „ <i>macedonica</i> . (Boiss.) | 1982 | „ <i>verticillata</i> . (Andr.) |
| 1952 | „ „ <i>fl. albo</i> . | *1983 | <i>Zizyphus sativa</i> . (Desf.) |
| 1953 | „ <i>mirabilis</i> . (Lin.) | | |
| 1954 | „ <i>mixed sps</i> . | | |
| 1955 | „ <i>multifida</i> . (W.) | | |
| *1956 | „ <i>odorata</i> . (Lin.) | | |
| *1957 | „ „ <i>fl. albo</i> . (Bess.) | | |

COMM. THOMAS HANBURY,

Proprietor.

KURT DINTER
GUIDO SALVAI.

*Requests for Seeds should indicate by the printed numbers
alone what kinds are required.*

1894.

LIST OF SEEDS

LA MORTOLA.

1894.

LIST OF SEEDS

Collected this year in the Garden at

LA MORTOLA, VENTIMIGLIA, ITALY.

- | | | | |
|-----|---|----|---------------------------------------|
| 1 | <i>Abelia chinensis.</i> (R. Br.) | 26 | <i>Acacia pendula.</i> (A. Cunn.) |
| 2 | „ „ var. <i>grandiflora.</i> | 27 | „ <i>penninervis.</i> (Sieb.) |
| 3 | <i>Aberia Caffra.</i> (Harv.) | 28 | „ <i>pycnantha.</i> (Benth.) |
| 4 | <i>Abies Pinsapo.</i> (Boiss.) | 29 | „ <i>retinodes.</i> (Schlecht.) |
| 5 | „ (<i>Picea</i>) <i>Smithiana.</i> (Lindl.) | 30 | „ <i>saligna.</i> (Wendl.) |
| 6 | „ <i>pectinata.</i> (D. C.) | 31 | „ <i>Sentis.</i> (F. v. Müll.) |
| 7 | <i>Abutilon Avicennæ.</i> (Gaertn.) | 32 | „ <i>stenophylla.</i> (A. Cunn.) |
| 8 | „ <i>vexillarium.</i> (E. Morr.) | 33 | „ <i>subulata.</i> (Bonpl.) |
| 9 | <i>Acacia acanthocarpa.</i> (Willd.) | 34 | „ <i>verticillata.</i> (Willd.) |
| 10 | „ <i>armata.</i> (R. Br.) | 35 | „ <i>from Madras.</i> |
| 11 | „ „ var. <i>tristis.</i> (R. Grah.) | 36 | <i>Acæna myriophylla.</i> (Lindl.) |
| 12 | „ <i>brachybotrya.</i> (Benth.) | 37 | „ <i>ovalifolia.</i> (Rz. et Pav.) |
| 13 | „ <i>calamifolia.</i> (Sweet.) | 38 | <i>Acer oblongum.</i> (Wall.) |
| 14 | „ <i>Cavenia.</i> (Hook. et Arn.) | 39 | <i>Achania Malvaviscus.</i> |
| 15 | „ <i>cyanophylla.</i> (Lindl.) | | (Swartz.) |
| 16 | „ <i>Cyclops.</i> (A. Cunn.) | 40 | <i>Achillea Ageratum.</i> (Lin.) |
| 17 | „ <i>dealbata.</i> (Link.) | 41 | <i>Achyrachæna mollis.</i> (Schauer.) |
| 18 | „ <i>eburnea.</i> (Willd.) | 42 | <i>Achyropappus schkuhrioides.</i> |
| 19 | „ <i>extensa.</i> (Lindl.) | | (Lk. O.) |
| 20 | „ <i>excelsa.</i> (Benth.) | 43 | <i>Adonis flammea.</i> (Jacq.) |
| 21 | „ <i>Farnesiana.</i> (Willd.) | 44 | <i>Ægilops bicornis.</i> (Jaub. et |
| 22 | „ <i>horrida.</i> (Willd.) | | Spach.) |
| 23 | „ <i>linifolia.</i> (Willd.) | 45 | „ <i>caudata.</i> (Lin.) |
| 23* | „ <i>longifolia.</i> (Willd.) | 46 | „ <i>cylindrica.</i>)Auct.?) |
| 24 | „ <i>melanoxyton.</i> (R. Br.) | 47 | „ <i>ovata.</i> (Lin.) |
| 25 | „ <i>obliqua.</i> (A. Cunn.) | 48 | „ <i>triuncialis.</i> (Lin.) |

In ordering Seeds it is only necessary to indicate the numbers.

- 49 *Aconium arboreum*. (Webb et Berth.)
 50 „ *tabulæformis*. (Webb et Berth.)
 51 *Æthionema Buxbaumii*. (D. C.)
 52 „ *saxatilis*. (R. Br.)
 53 *Agathæa cœlestis*. (Cass.)
 54 „ *spathulata*. (Fisch. Mey.)
 55 *Agapanthus umbellatus*. (L'Hérit.)
 56 *Agave americana*. (Lin.)
 57 „ *densiflora*. (Hook.)
 58 „ *Ellemeetiana*. (C. Koch.)
 59 „ *mitis*. (S. Dyck.)
 60 „ *micracantha*. (S. Dyck.)
 61 „ *polyacantha*. (Haw.)
 62 „ *rigida*. (Mill.) (*Plantæ*.)
 63 „ „ *var. sisalana*. (Engelm.) (*Plantæ*.)
 64 „ *Salmiana*. (Otto.)
 65 „ *spicata*. (Cav.)
 66 „ *striata*. (Zuccar.)
 67 „ *yuccæfolia*. (D. C.)
 68 „ *spec. ?*
 69 *Ageratum cœlestinum*. (Sims.)
 70 *Agonis flexuosa*. (Lindl.)
 71 *Agoseris plebeja*.
 72 *Agrimonia Eupatoria*. (Lin.)
 73 *Ajuga Chamæpitys*. (Schreb.)
 74 *Akebia quinata*. (Decne.)
 75 *Albizzia Julibrissin*. (Durazz.)
 76 „ *lophantha*. (Benth.)
 77 *Albuca major*. (Lin.)
 78 *Allium MacNabianum*. (Hort.)
 79 „ *neapolitanum*. (Cyr.)
 80 „ *polyphyllum*. (Kar. et Kir.)
 81 „ *Porrum*. (Lin.)
 82 „ *siculum*. (Ucria.)
 83 „ *triquetrum*. (Lin.)
 84 *Aloe africana*. (Mill.)
 85 „ *albo-cincta*. (Haw.)
 86 „ *arborescens*. (Mill.)
 87 *Aloe aristata*. (Haw.)
 88 „ *ciliaris*. (Haw.)
 89 „ *commutata*. (Tod.)
 90 „ *ferox*. (Mill.)
 91 „ *echinata*. (Willd.)
 92 „ *Hanburyana*. (Naud.)
 93 „ *macrocarpa*. (Tod.)
 94 „ *mitriformis*. (Mill.)
 95 „ *purpurascens*. (Haw.)
 96 „ *pratensis*. (Baker.)
 97 „ *saponaria*. (Haw.)
 98 „ *Schimperi*. (Todaro.)
 99 „ *supralævis*. (Haw.)
 100 *Alonsoa acutiflora*. (Rz. et Pav.)
 101 „ *caulialata*. (Rz. et Pav.)
 102 „ *ineisifolia*. (Rz. et Pav.)
 103 *Althæa ficifolia*. (Cav.)
 104 „ *arbonensis*. (Pourr.)
 105 „ *rosea*. (Cav.)
 106 *Alyssum saxatile*. (Lin.)
 107 „ *Wierzbickii*. (Heuff.)
 108 *Amaranthus caudatus*. (Lin.)
 109 „ *tricolor*. (Lin.)
 110 *Ambrosia maritima*. (Lin.)
 111 *Ammi glaucifolium*. (Flanco.)
 112 *Amirola nitida*. (Pers.)
 113 *Ammobium alatum*. (R. Br.)
 114 *Ampelopsis antarctica*. (Gall.)
 115 *Anagallis arvensis*. (Lin.)
 116 *Anemone coronaria*. (Lin.)
 117 „ *fulgens*. (J. Gay.)
 118 „ *japonica*. (Sieb. et Zucc.)
 119 „ *pulsatilla*. (Lin.)
 120 „ *stellata*. (Lam.)
 121 „ „ *var. pavonina*. (Lam.)
 122 *Andryala candidissima*. (Desf.)
 123 *Anigozanthos flavida*. (D. C.)
 124 *Anoda cristata*. (Schlecht.)
 125 „ *triangularis*. (D. C.)
 126 „ *Wrightii*. (A. Gray.)
 127 *Anomatheca cruenta*. (Lindl.)

- 128 *Anthemis nobilis.* (Lin.)
 129 *Antholyza æthiopica.* (Lin.)
 130 *Anthyllis Barba-Jovis.* (Lin.)
 131 „ *tetraphylla.* (Lin.)
 132 „ *vulneraria.* (Lin.)
 133 *Antirrhinum majus.* (Lin.)
 134 „ *Orontium.* (Lin.)
 135 *Aquilegia canadensis.* (Lin.)
 136 „ *chrysantha.* (A. Gray.)
 137 *Aponogeton distachyon.*
 (Thunbg.)
 138 *Arabis bellidifolia.* (Jacq.)
 139 „ *cenisia.* (Rent.)
 140 „ *muralis.* (Bertol.)
 141 „ *stenopetala.* (Willd.)
 142 „ *Soyeri.* (R. et Huet.)
 143 *Aralia quinquefolia.* (Decne.
 Planch.)
 144 „ *Sieboldi.* (Hort.)
 145 *Arbutus Unedo.* (Lin.)
 146 *Arctotis arborescens.* (Jacq.)
 147 „ *speciosa.* (Jacq.)
 148 *Arctium Lappa.* (Lin.)
 149 *Arenaria airæfolia.* (Fisch.)
 150 „ *grandiflora.* (Lin.)
 151 *Ardisia latifolia.* (Sieb.)
 152 *Argania Sideroxylon.* (R. et
 Sch.)
 153 *Argemone mexicana.* (Lin.)
 154 *Argyrolobium Linnæanum.*
 (Walp.)
 155 *Aristea Eckloni.* (Baker.)
 156 *Aristolochia sempervirens.*
 (Lin.)
 157 *Armeria canescens.* (Boiss.)
 158 „ *flicaulis.* (Boiss.)
 159 „ *alpina.* (Willd.)
 160 „ *latifolia.* (Willd.)
 161 „ *longibracteata.* (Boiss.)
 162 „ *purpurea.* (Koch.)
 163 „ *sibirica.* (Turcz.)
 164 „ *splendens.* (Boiss.)
 165 *Armeria Welwitschii.* (Boiss.)
 166 *Artemisia arborescens.* (Lin.)
 167 „ *judaica.* (Lin.)
 168 „ *pedemontana.* (Balb.)
 169 *Arthrolobium ebracteatum.*
 (Anst.)
 170 *Arthropodium paniculatum.*
 (R. Br.)
 171 *Arum Arisarum.* (Lin.)
 172 „ *italicum.* (Mill.)
 173 *Arundo Donax.* (Lin.)
 174 „ „ *fol. varieg.*
 175 *Asclepias curassavica.* (Lin.)
 176 „ *syriaca.* (Lin.)
 177 „ *verticillata.* (Lin.)
 178 *Asparagus acutifolius.* (Lin.)
 179 „ *decumbens.* (Jacq.)
 180 „ *verticillatus.* (Lin.)
 181 *Asperula orientalis.* (Boiss.)
 182 *Aster Novi-Belgii.* (Lin.)
 183 *Astragalus ægyptiacus.* (Auct.?)
 184 „ *bœticus.* (Lin.)
 185 „ *sesameus.* (Pall.)
 186 *Aubrietia columnæ.* (Guss.)
 187 „ *macrostyla.* (Boiss.)
 188 „ *olympica.* (Boiss.)
 189 *Atriplex Halimus.* (Lin.)
 190 *Aucuba japonica.* (Lin.)
 191
 192 *Baccharis xalapensis.* (H. B. K.)
 193 *Bambusa Simoni.* (Carr.)
 194 *Banksia marcescens.* (R. Br.)
 195 *Barleria cristata.* (Lin.)
 196 *Bauhinia bryoniaefolia.* ?
 197 „ *candida.* (Ait.)
 198 *Begonia argyrostigma.* (Fisch.)
 199 „ *ascotiensis.* (T. B. Web.)
 200 „ *cucullata.* (Willd.)
 201 „ *fagifolia.* (Fisch.)
 202 „ *macrophylla.* (Dryand.)

- 203 *Begonia Rex.* (Putz.)
 204 „ *semperflorens.* (Lk. et Otto.)
 205 „ *sinuata.*
 206 „ *Schmidtiana.* (Regel.)
 207 *Berberis aristata.* (D. C.)
 208 „ *crataegina.* (D. C.)
 209 „ *glauca.* (D. C.)
 210 „ *valdiviana.* (Phil.)
 211 *Beschorneria tubiflora.* (Kunth.)
 212 *Bignonia australis.* (Ait.)
 213 „ *jasminoides.* (Cunn.)
 214 „ *Tweediana.* (Lindl.)
 215 *Billardiera cymosa.* (F. Müll.)
 216 *Biota orientalis.* (Endl.)
 217 *Bellis sylvestris.* (Cyr.)
 218 *Biancæa scandens.* (Tod.)
 219 *Biserrula Pelecinus.* (Lin.)
 220 *Birkbeya grandiflora.* (Willd.)
 221 *Biscutella Burseri.* (Jord.)
 222 *Blitum capitatum.* (Lin.)
 223 *Blumenbachia Hieronymi.* (Urb.)
 224 „ *insignis.* (Schrad.)
 225 *Bocconia cordata.* (Willd.)
 226 *Bomarea oligantha.* (Baker.)
 227 *Bonaveria securidaca.* (Desv.)
 228 *Borago officinalis.* (Lin.)
 229 *Bossiaea rufa.* (R. Br.)
 230 *Brachypodium distachyon.*
 (Beauv.)
 231 „ *pinnatum.* (Beauv.)
 232 „ *sylvaticum.* (Beauv.)
 233 *Brassica Erucastrum.* (Lin.)
 234 „ *juncea.* (Coss.)
 235 *Brizopyrum siculum.* (Link.)
 236 *Bromus unioloides.* (H. B. K.)
 237 *Buddleia auriculata.* (Benth.)
 238 „ *globosa.* (Hope.)
 239 „ *madagascariensis.* (Lam.)
 240 *Brunella alba.* (Pall.)
 241 „ *hyssopifolia.* (L.)
 242 „ *vulgaris.* (L.)
 243 *Bupleurum fruticosum.* (Lin.)
 244 „ *protractum.* (Hffsgg.)
 245 „ *rotundifolium.* (Lin.)
 246 „ *stellatum.* (Lin.)
 247 *Bunias Cakile.* (Lin.)
 248 *Buphthalmum salicifolium.*
 (Lin.)
 249 „ *spinosum.* (Lin.)
 250 *Buxus balearica.* (Lam.)
 251 „ *sempervirens.* (Lin.)
 var. arborescens. (Lin.)
 252 *Cachrys lævigata.* (Lam.)
 253 *Cæsalpinia echinata.* (Lam.)
 254 *Calendula arvensis.* (Lin.)
 255 „ *officinalis.* (Lin.)
 256 *Callicarpa purpurea.* (Juss.)
 257 *Calliopsis bicolor.* (Rehbch.)
 258 *Callistemon brachyandrus.*
 (Lindl.)
 259 „ *lanceolatus.* (Sweet.)
 260 „ *rigidus.* (R. Br.)
 261 *Callistephus chinensis.* (Nees.)
 262 *Callitris quadrivalvis.* (Vent.)
 263 *Calothamnus quadrifidus.*
 (R. Br.)
 264 *Calycotome spinosa.* (Link.)
 265 *Campanula pyramidalis.* (Lin.)
 266 „ *Vidali.* (H. C. Wats.)
 267 *Canna indica.* (Lin.)
 268 *Cantua dependens.* (Pers.)
 269 „ *pyrifolia.* (Juss.)
 270 *Carthamus tinctorius.* (Lin.)
 271 *Cardiospermum Halicacabum.*
 (Lin.)
 272 *Cardamine græca.* (Lin.)
 273 *Carpenteria californica.* (Torr.)
 274 *Carex maxima.* (Scop.)
 275 *Carica cundinamarcensis.*
 (J. Linden.)
 276 *Cassia coquimbensis.* (Vogel.)

- 277 *Cassia corymbosa*. (Lam.)
~~278~~ „ *chamæcrista*. (Auct. ?)
 279 „ *Sophora*. (Lin.)
 280 *Casuarina equisetifolia*. (Forst.)
 281 „ *stricta*. (Dryand.)
 282 „ *torulosa*. (Dryand.)
 283 *Catalpa Kæmpferii*. (Thunb.)
 284 *Catananche cœrulea*. (Lin.)
 285 *Catha edulis*. (Forst.)
 286 *Ceanothus africanus*. (Lin.)
 287 „ *azureus*. (Desf.)
 288 *Cedrus Libani*. (Barrel.)
 289 *Celastrus stylosus*. (Wall.)
 290 *Celosia cristata*. (Lin.)
 291 *Centaurea babylonica*. (Lin.)
 292 „ *Cyanus*. (Lin.)
 293 „ *gymnocarpa*. (Moris.)
 294 „ *melitensis*. (Lin.)
 295 „ *ragusina*. (Lin.)
 296 „ *sulphurea*. (Willd.)
 297 „ *Villarsii*. (Mutel.)
 298 *Centranthus ruber*. (D. C.)
 299 „ „ *var. flore albo*.
 300 „ *calcitrapa*. (Dufr.)
 301 *Cephalophora aromatica*.
 (Schrad.)
 302 *Ceratonia Siliqua*. (Lin.)
 303 *Cercis Siliquastrum*. (Lin.)
 304 *Cercodia erecta*. (Murr.)
 305 *Cereus Forbesi*. (Hort. Berol.)
 306 „ *peruvianus*. (Mill.)
 307 „ *Spachianus*. (Lem.)
 308 *Cerithe major*. (Lin.)
 309 „ *minor*. (Lin.)
 310 „ *tenuiflora*. (Bertol.)
 311 *Cestrum aurantiacum*. (Lindl.)
 312 „ *elegans*. (Schlecht.)
 313 „ *fasciculatum*. (Mirs)
 314 „ *vespertinum*. (Lin.)
 315 „ *Warscewiczii*. (Klotsch.)
 316 *Cenchrus lappaceus*. (Tausch.)
 317 „ *Spinifex*. (Cav.)
 318 *Cenia turbinata*. (Pers.)
 319 *Chænesthes fuchsoides*. (Miers.)
 320 *Chamæpeuce gnaphaliodes*.
 (D. C.)
 321 „ *stricta*. (D. C.)
 322 *Chamærops excelsa*. (Thunb.)
 323 „ *Fortunei*. (Hook.)
 324 „ *humilis*. (Lin.)
 325 *Chardinia xeranthemoides*.
 (Desf.)
 326 *Chaëturus fasciculatus*. (Link.)
 327 *Charieis heterophylla*. (Cass.)
 328 *Cheiranthus annuus*. (Lin.)
 329 „ *Cheiri*.
 330 „ *ochroleucus*. (Hall.)
 331 *Chimonanthus fragrans*. (Lin.)
 332 *Chloris barbata*. (Sw.)
 333 *Chlora perfoliata*. (Lin.)
 334 *Chlorophytum alatum*. (R. Br.)
 335 *Chorizante membranacea*.
 (Benth.)
 336 *Chorizema ilicifolium*. (Labill.)
 337 „ *varium*. (Benth.)
 338 *Choisya ternata*. (H. B. K.)
 339 *Chrysanthemum coronarium*.
 (Lin.)
 340 „ *maximum*. (Ramond.)
 341 „ *segetum*. (Lin.)
 342 *Chrysocoma Coma-aurea*. (Lin.)
 343 *Cicer arietinum*. (Lin.)
 344 *Cineraria maritima*. (Lin.)
 345 „ *platanifolia*. (Schrank.)
 346 *Cissus Veitchii*. (Carr.)
 347 *Cistus albidus*. (Lin.)
 348 „ *canariensis*. (Jacq.)
 349 „ *candidissimus*. (Dun.)
 350 „ *creticus*. (Lin.)
 351 „ *incanus*. (Lin.)
 352 „ *laurifolius*. (Lin.)
 353 „ *monspeliensis*. (Lin.)
 354 „ *salvifolius*. (Lin.)
 355 „ *ladaniferus*. (Lin.)

- 356 *Citrus Aurantium.* (Lin.)
 357 „ „ *amarum.*
 358 „ „ *polpa rossa.*
 359 „ „ *Chinotto.*
 360 „ „ *dolce.*
 361 „ „ *nobilis.* (Lour.)
 362 „ „ *Aurantium.* (Lin.)
 363 „ „ *St. Sabina.*
 364 „ „ *St. Miguel.*
 365 „ „ *Turco dolce.*
 366 „ „ *Vanilla.*
 367 „ „ *Bergannia.* (Risso.)
 368 „ *Decumana.* (Murr.)
 369 „ „ *Amoy Pommeloe.*
 370 „ „ *Pompelmos.*
 371 „ *Medica.* (Lin.)
 372 „ *Limonium.* (Risso.)
 373 „ „ *lumia.* (Risso.)
 374 „ „ *cedrato.* (Rafin.)
 375 „ „ *Pirettone.*
 376 „ „ *a grosso frutto.*
 377 „ „ *grossissimo.*
 378 „ *myrtifolia.* (Rafin.)
 379 „ *trifoliata.* (Lin.)
 380 *Cladanthus arabicus.* (Cass.)
 381 *Clematis cirrhosa.* (Lin.)
 382 „ *Flammula.* (Lin.)
 383 „ *grandiflora.* (D. C.)
 384 „ *integrifolia.* (Lin.)
 385 „ *jubata.* (Bisch.)
 386 „ *parviflora.*
 387 „ *recta.* (Lin.)
 388 „ *viticella.* (Lin.)
 389 *Cleome fugax.* (Schrad.)
 390 „ *parviflora.* (H. B. K.)
 391 *Cobæa scandens.* (Cav.)
 392 *Cocculus laurifolius.* (D. C.)
 393 *Cneorum tricoccum.* (Lin.)
 394 *Coix lachryma.* (Lin.)
 395 *Coleus barbatus.* (Benth.)
 396 *Colletia horrida.*
 397 *Collomia linearis.* (Nutt.)
 398 *Collæa velutina.* (Benth.)
 399 *Conyza glutinosa.* (Lam.)
 400 *Commelina scapigera.* (Hort. Berol.)
 401 *Convolvulus arvensis.* (Lin.)
 402 „ *mauritanicus.* (Boiss.)
 403 *Cornus sanguinea.* (Lin.)
 404 *Coreopsis lanceolata.* (Lin.)
 405 *Coriaria myrtifolia.* (Lin.)
 406 *Coronilla glauca.* (Lin.)
 407 „ *juncea.* (Lin.)
 408 „ *valentina.* (Lin.)
 409 „ *varia.* (Lin.)
 410 *Cnicus benedictus.* (Lin.)
 411 *Corydalis glauca.* (Pursh.)
 412 *Coris monspeliensis.* (Lin.)
 413 *Correa Lawrenciana.* (Hook.)
 414 *Cosmos bipinnatus.* (Cav.)
 415 „ *sulphureus.* (Cav.)
 416 *Cotoneaster buxifolia.* (Bak.)
 417 „ *integerrima.* (Med. Gesch.)
 418 „ *Simonsii.* (Hort.)
 419 *Cotyledon Barbeyi.*
 420 „ *gracilis.* (Harv.)
 421 „ *macrantha.*
 422 „ *nodulosum.* (Baker.)
 423 „ *pachyphytum.* (Baker.)
 424 „ *teretifolia.* (Thunbg.)
 425 *Crambe maritima.* (Lin.)
 426 *Crassula abyssinica.* (A. Rich.)
 427 „ *monticola.* (N. E. Br.)
 428 „ *multicava.* (Lin.)
 429 „ *tetragona.* (Lin.)
 430 *Cratægus Azarolus.* (Lin.)
 431 „ *crenulata.* (Roxb.)
 432 „ *glabra.* (Thunbg.)
 433 „ *oxyacantha.* (Lin.)
 434 „ *Pyracantha.* (Pers.)
 435 *Crithmum maritimum.* (Lin.)
 436 *Crozophora tinctoria.* (A. Juss.)
 437 *Cryptostemma calendulacea.*
 (R. Br.)

- 438 Cucumis Anguria. (Lin.)
 439 „ echinophorus?
 440 „ pustulatus. (Hook.)
 Cucurbitarum varietates:
 442 Cucurbita cæpiformis.
 443 „ Clava-Herculis.
 444 „ chrysocharpa.
 445 „ limoniformis alba.
 446 „ maliformis striata.
 447 „ „ verrucosa.
 448 „ maxima (Wall.)kiak-kona.
 449 „ „ poi-nama-kona.
 450 „ „ turbaniformis.
 (Roem.)
 451 „ melanosperma. (A. Braun.)
 452 „ microcarpa.
 453 „ mitræformis.
 454 „ „ alba.
 455 „ „ lutea.
 456 „ moschata. (Duchesne.)
 457 „ ovifera. (Lin.)
 458 „ pyriformis.
 459 „ „ radiata lutea.
 460 „ „ viridis.
 461 „ „ „ radiata lutea.
 462 „ turbinata aurantiaca.
 463 „ „ viridis.
 464 „ umbellata. (Klein.)
 465 „ Pepo albo-reticulata.
 466 „ „ cucumifera. (Schrud.)
 467 „ „ albo-striata.
 468 „ „ aurantia minima.
 469 „ „ lutea.
 470 „ „ „ tuberculata.
 471 „ „ maliformis.
 472 „ „ oblonga.
 473 „ „ pyriformis.
 474 „ „ „ lutea.
 475 „ „ turbinata.
 476 „ „ urceolata.
 477 „ „ verrucosa.
 478 „ „ „ lutea.
 479 Cucurbita, *mixed varieties.*
 480 Cuphea cinnabarina. (Planch.)
 481 „ Galeottii. (Hort. Berol.)
 482 „ lanceolata. (Dryand.)
 483 „ Roezlii. (Carr.)
 484 „ viscosissima. (St. Hil.)
 485 Cupressus californica. (Carr.)
 486 „ excelsa. (Scott.)
 487 „ funebris. (Endl.)
 488 „ glauca. (Lam.)
 489 „ Corneyana. (Knight.)
 490 „ Knightiana. (Perry.)
 491 „ macrocarpa. (Hartw.)
 492 „ sempervirens. (Lin.)
 493 „ thurifera. (H. B. K.)
 494 „ torulosa. (D. Don.)
 495 Cyathula globulifera. (Moq.)
 496 Cryptomeria japonica. (D. Don.)
 497 Cyclamen hederæfolium. (Ait.)
 498 „ persicum. (Mill.)
 499 Cyclanthera explodens. (Naud.)
 500 „ pedata. (Schrud.)
 501 Cydonia sinensis. (Thouin.)
 502 „ vulgaris. (Pers.)
 503 „ „ lusitanica. (Mill.)
 504 Cylista villosa. (Ait.)
 505 Cynara cardunculus. (Lin.)
 506 Cynanchum atratum. (Bunge.)
 507 Cyperus alternifolius. (Lin.)
 508 „ papyrus. (Lin.)
 509 „ vegetus. (Willd.)
 510 Cytisus filipes. (Webb et
 Berth.)
 511 „ Laburnum. (Lin.)
 512 „ nubigenus. (Link.)
 513 „ sessilifolius. (Lin.)
 514 Dahlia coccinea. (Cav.)
 515 „ gracilis. (Ortg.)
 516 „ variabilis. (Desf.)
 517 Darlingtonia brachyloba. (D. C.)

- 518 *Dasyilirion glaucophyllum*.
(Hook)
- 519 „ *serratifolium*. (Karw.
Zucc.)
- 520 *Datura fastuosa*. (Lin.)
- 521 „ *inermis*. (Jacq.)
- 522 „ *Metel.* (Lin.)
- 523 „ *meteloides*. (D. C.)
- 524 „ *Stramonium*. (Lin.)
- 525 *Delphinium cheilanthum*.
(Fisch.)
- 526 „ *Ajacis*. (Lin.)
- 527 *Deutzia scabra*. (Thunbg.)
- 528 *Dianthus alpinus*. (Lin.)
- 529 „ *arboreus*. (Lin.)
- 530 „ *barbatus*. (Lin.)
- 531 „ *caryophyllus*. (Lin.)
- 532 „ *chinensis*. (Lin.)
- 533 „ *plumosus*. (Spr.)
- 534 „ *tener*. (Balb.)
- 535 *Didiscus cæruleus*. (D. C.)
- 536 *Digitalis Fontanesi*. (Stend.)
- 537 „ *lutea*. (Lin.)
- 538 „ *lanata*. (Ehrh.)
- 539 „ *purpurea*. (Lin.)
- 540 *Diospyros Ebenum*. (Koen.)
- 541 „ *Lotus*. (Lin.)
- 542 „ *virginiana*. (Lin.)
- 543 *Diplopappus filifolius*. (D. C.)
- 544 „ *pedunculatus?*
- 545 *Dipsacus ferox*. (Loisel.)
- 546 *Dodonæa Thunbergiana*.
(E. et Z.)
- 547 „ *viscosa*. (Lin.?)
- 548 *Dolichos Catjang*. (Lin.)
- 549 „ *cultratus*. (Forsk.)
- 550 „ *lignosus*. (Lin.)
- 551 *Dorycnium hirsutum*. (Ser.)
- 552 „ *suffruticosum*. (Vill.)
- 553 *Dracæna congesta*. (Sweet.)
- 554 „ *indivisa*. (Forst.)
- 555 „ *nutans?*
- 556 *Dracopis amplexicaulis*. (Cass.)
- 557 *Dracocephalum moldavica*.
(Lin.)
- 558 *Dryandra floribunda*. (R. Br.)
- 559 *Duranta Plumieri*. (Jacq.)
- 560 *Dyckia rariflora*. (Schult.)
- 561 *Ebenus creticus*. (Lin.)
- 562 *Echeveria linguæfolia*. (Lem.)
- 563 „ *globosa*. (Hort.)
- 564 „ *gibbiflora*. (D. C.)
- 565 „ *retusa*. (Lindl.)
- 566 „ *secunda*. (Booth.)
- 567 *Echinops Ritro*. (Lin.)
- 568 „ *sphærocephalus*. (Lin.)
- 569 *Echium arboreum*. (Hort.)
- 570 „ *sericeum*. (Vahl.)
- 571 „ *tuberculatum*. (H. et Lk.)
- 572 *Echinocystis lobata*. (Torr. et
Gray.)
- 573 *Elæagnus macrophylla*.
(Thunbg.)
- 574 „ *reflexa*. (E. Morr. Decne.)
- 575 *Elæocarpus?*
- 576 *Eleusine coracana*. (Gaertn.)
- 577 *Endoptera Dioscoridis*. (D. C.)
- 578 *Ephedra altissima*. (Desf.)
- 579 *Encephalartos villosus*. (Lem.)
- 580 *Eragrostis abyssinica*. (Schrad.)
- 581 *Erica barbata*. (Andr.)
- 582 „ *blanda*. (Andr.)
- 583 „ *cerinthoides*. (Lin.)
- 584 „ *mediterranea*. (Lin.)
- 585 „ *persoluta*. (Lin.)
- 586 „ *polytrichifolia*. (Salisb.)
- 587 „ *scoparia*. (Lin.)
- 588 *Eriobotrya japonica*. (Lindl.)
- 589 *Eriocephalus africanus*. (Lin.)
- 590 *Erodium ciconium*. (Willd.)
- 591 *Eryngium amethystinum*. (Lin.)
- 592 „ *campestre*. (Lin.)

- 593 *Eryngium creticum*. (Lam.)
 594 „ *dichotomum*. (Desf.)
 595 „ *falcatum*. (Delar.)
 596 „ *giganteum*. (Bieb.)
 597 „ *maritimum*. (Lin.)
 598 *Erysimum Perofskianum*.
 (F. et M.)
 599 *Erythraea Centaurium*. (Pers.)
 600 *Erythrina caffra*. (Thunbg.)
 601 *Escallonia macrantha*. (Hook.)
 602 „ *montevidensis*. (D. C.)
 603 *Eschscholtzia californica*.
 (Cham.)
 604 *Eucalyptus crebra*. (F. M.)
 605 „ *cornuta*. (Labill.)
 606 „ *globulus*. (Labill.)
 607 „ *goniocalyx*. (F. M.)
 608 „ *Lehmannii*. (Preiss.)
 609 „ *leucoxylon*. (F. M.)
 610 „ *robusta*. (Sm.)
 611 „ *tereticornis*. (Sm.)
 612 *Eugenia capparidifolia*. (D. C.)
 613 *Eupatorium adenophorum*.
 (Spreng.)
 614 „ *cannabinum*. (L.)
 615 „ *grandiflorum*. (Hook.)
 616 „ *riparium*. (Rgl.)
 617 *Euphorbia abyssinica*. (Ræusch.)
 618 „ *Biglandulosa*. (Desf.)
 619 „ *cereiformis*. (Lin.)
 620 „ *Characias*. (Lin.)
 621 „ *dendroides*. (Lin.)
 622 „ *geniculata*. (Ortega.)
 623 „ *mellifera*. (Ait.)
 624 „ *rhipsaloides*. (Lem.)
 625 „ *serrata*. (Lin.)
 626 „ *Schimperiana*. (Hochst.)
 627 „ *splendens*. (Bojer.)
 628 „ *Wulfenii*. (Hoppe.)
 629 *Euryops virginicus*. (D. C.)
 630 *Eustrephus angustifolius*.
 (R. Br.)
 631 *Eutoca viscida*. (Benth.)
 632 *Euonymus japonicus*. (Thunbg.)
 633 *Fabricia lævigata*. (Gaertn.)
 634 *Farsetia clypeata*. (R. Br.)
 635 *Fedia Cornucopiæ*. (D. C.)
 636 *Felicia angustifolia*. (Nees.)
 637 *Ferdinanda eminens*. (Lag.)
 638 *Ferula abyssinica*. (Hochst.)
 639 „ *thyrsiflora*. (Sibth. et Sm.)
 640 „ *tingitana*. (Lin.)
 641 *Fraxinus ornus*. (Lin.)
 642 *Freesia refracta*. (Klatt.)
 643 *Freylinia cestroides*. (Colla.)
 644 *Fuchsia arborescens*. (Sims.)
 645 „ *corymbiflora*. (Rz. et Pav.)
 646 „ *procumbens*. (R. Cunn.)
 657 „ *splendens*. (Zucc.)!
 658 *Fourcroya Beddinghausii*.
 (C. Koch.)
 659 *Gaillardia lanceolata*. (Mchx.)
 660 „ *picta*. (Sweet.)
 661 *Galega officinalis*. (Lin.)
 662 *Garidella Nigellastrum*. (Lin.)
 663 *Gasteria acinacifolia*. (Haw.)
 664 „ *maculata*. (Haw.)
 665 *Gastridium australe*. (Beauv.)
 666 *Gaura parviflora*. (Dougl.)
 667 *Gazania pavonia*. (R. Br.)
 668 „ *rigens*. (Moench.)
 669 *Gaudinia fragilis*. (Szovits.)
 670 *Genista canariensis*. (Lin.)
 671 „ *candicans*. (Lin.)
 672 „ *ferox*. (Poir.)
 673 „ *florida*. (Lin.)
 674 „ *germanica*. (Lin.)
 675 „ *linifolia*. (Lin.)
 676 „ *mollis*. (D. C.)
 677 „ *monosperma*. (Lam.)

- 678 *Genista ovata*. (Waldst. et Kit.)
679 *Geranium sanguineum*. (Lin.)
680 *Gerbera Jamesoni*. (Bolus.)
681 *Gladiolus Brenchleyensis* ×.
(Hort.)
682 „ *segetum*. (Ker-Gawl.)
683 *Glaucium corniculatum*. (Curt.)
684 „ *flavum*. (Crantz.)
685 *Gleditschia caspica*. (Desf.)
686 *Globularia Alypum*. (Lin.)
687 „ *salicina*. (Lam.)
688 „ *vulgaris*. (Lin.)
689 *Gnidia carinata*. (Thunbg.)
690 *Gomphocarpus fruticosus*.
(R. Br.)
691 *Gonospermum fruticosum*.
(Less.)
692 *Goodia latifolia*. (Salisb.)
693 *Gossypium herbaceum*. (Lin.)
694 *Grevillea Hilliana*. (R. Br.)
695 „ *tridentifera*. (Meissn.)
696 *Gymnopsis miserialis*. (Hook.)
697 *Gynerium argenteum*. (Nees.)
698 *Gypsophila elegans*. (Bieb.)
- 699 *Hæmanthus coccineus*. (Lin.)
700 *Hakea eucalyptoides*. (Meissn.)
701 „ *pectinata*. (Dum. Cours.)
702 „ *pugioniformis*. (Cav.)
703 „ *saligna*. (R. Br.)
704 „ *ulicina*. (R. Br.)
705 *Halleria lucida*. (Lin.)
706 *Hardenbergia monophylla*.
707 „ „ *alba*.
708 „ „ *rosea*.
709 „ „ *violacea*.
710 *Hasselquistia cordata*. (Jacq.)
711 *Haworthia margaritifera*.
(Haw.)
712 *Hebeclinium atrorubens*. (Lem.)
713 „ *ianthinum*. (Hook.)
- 714 *Hebeclinium macrophyllum*.
(D. C.)
715 *Hebenstreitia aurea*. (Andr.)
716 *Hedera Helix*. (Lin.)
717 „ *algeriensis*.
718 *Hedypnois persica*. (Fisch.)
719 *Hedysarum coronarium*. (Lin.)
720 *Heimia salicifolia*. (Lk. et
Otto.)
721 „ *syphilitica*. (D. C.)
722 *Helianthemum fumana*. (Mill.)
723 „ *leptophyllum*. (Dun.)
724 „ *Morrissianum*. (Bertol.)
725 „ *rhodanthum*. (Dun.)
726 „ *salicifolium*. (Mill.)
727 „ *vulgare*. (Gaertn.)
728 *Helianthus annuus*. (Lin.)
729 „ *tuberosus*. (Lin.)
730 *Heliotropium europæum*. (Lin.)
731 „ *peruvianum*. (Lin.)
732 *Helleborus colchicus*. (Regel.)
733 „ *niger*. (Lin.)
734 *Helminthia echioides*. (Gaertn.)
735 *Hermannia candicans*. (Ait.)
736 „ *cordifolia*. (Harv.)
737 „ *discolor*. (O. et D.)
738 *Heteromorpha arborescens*.
(Cham.)
739 *Hexacentris coccinea*. (Nees.)
740 *Hibiscus esculentus*. (Lin.)
741 „ *cannabinus*. (Lin.)
742 „ *heterophyllus*. (Vent.)
743 „ *mutabilis*. (Lin.)
744 „ *pedunculatus*. (Lin.)
745 *Hieracium villosum*. (Lin.)
746 *Hippocrepis unisiliquosa*. (Lin.)
747 *Hordeum maritimum*. (With.)
748 *Hovenia dulcis*. (Thunbg.)
749 *Hovea lanceolata*. (Sims.)
750 *Hyacinthus comosus*. (Lin.)
751 „ *orientalis*. (Lin.)
752 *Hyoseyamus niger*. (Lin.)

- 753 *Hypericum Androsæmum*.
(Lin.)
- 754 „ *calycinum*. (Lin.)
- 755 „ *canariense*. (Lin.)
- 756 „ *Decaisneanum*. (Coss.)
- 757 „ *floribundum*. (Ait.)
- 758 „ *perforatum*. (Lin.)
- 759 „ *quadrangulum*. (Lin.)
- 760 „ *spec. ?*
- 761 *Hyssopus officinalis*. (Lin.)
- 762 *Jacaranda mimosæfolia*. (Don.)
- 763 *Jasminum auriculatum*. (Vahl.)
- 764 „ *dianthifolium*. (Vis.)
- 765 „ *fruticans*. (Lin.)
- 766 „ *glaucum*. (Soland.)
- 767 „ *revolutum*. (Sims.)
- 768 „ *Wallichianum*. (Lindl.)
- 769 *Iberis saxatilis*. (Lin.)
- 770 „ *sempervirens*. (Lin.)
- 771 „ *umbellata*. (Lin.)
- 772 *Ilex cornuta*. (Lindl.)
- 773 *Imantophyllum Aitoni*. (Hook.)
- 774 „ *miniatum*. (Hook.)
- 775 *Imperata cylindrica*. (Beauv.)
- 776 *Indigofera australis*. (Willd.)
- 777 „ *Dcsua*. (Buch.-Ham.)
- 778 *Inula dysenterica*. (Neck.)
- 779 „ *viscosa*. (Dryand.)
- 780 *Iochroma grandiflora*.
(Benth.)
- 781 *Ipomæa spec. ? floribus coccineis*
- 782 *Iris juncea*. (Poir.)
- 783 „ *italica*. (Parl.)
- 784 „ *foetidissima*. (Lin.)
- 785 „ *lævigata*. (Fisch.)
- 786 „ *Monnieri*. (D. C.)
- 787 „ *ochroleuca*. (Lin.)
- 788 „ *pallida*. (Lam.)
- 789 „ *prismatica*. (Pursh.)
- 790 „ *plicata*. (Lam.)
- 791 *Iris setosa*. (Pall.)
- 792 „ *sibirica*. (Lin.)
- 793 „ *spuria*. (Lin.)
- 794 „ *virginica*. (Lin.)
- 795 „ *virescens*. (Red.)
- 796 „ *xiphioides*. (Ehrh.)
- 797 *Isomeris arborea*. (Nutt.)
- 798 *Isopogon formosus*. (R. Br.)
- 799 *Juniperus communis*. (Lin.)
- 800 „ *Oxycedrus*. (Lin.)
- 801 „ *virginiana*. (Lin.)
- 802 *Iva xanthifolia*. (Nutt.)
- 803 *Kalanchoë marmorata*.
- 804 „ *grandiflora*. (Wall.)
- 805 „ *thyrsiflora*. (Harv.)
- 806 „ *spec.*
- 807 *Kennedyia Comptoniana*. (Link.)
- 808 „ „ *var. lucida*.
- 809 „ *macrophylla*. (Benth.)
- 810 „ *prostrata*. (R. Br.)
- 811 „ *rubicunda*. (Vent.)
- 812 *Kitaibelia vitifolia*. (Willd.)
- 813 *Kleinia Anteuphorbia*. (D. C.)
- 814 „ *ficoides*. (Haw.)
- 815 „ *neriifolia*. (Haw.)
- 816 *Kruberia leptophylla*. (Hoffm.)
- Lagenariæ varietates hortorum :
- 817 *Lagenaria clavata*.
- 818 „ *corsica*.
- 819 „ *enormis*.
- 820 „ *kabyliensis*.
- 821 „ *leucantha*.
- 822 „ *maxima*.
- 823 „ *pyrotheca*.
- 824 „ „ *longissima*.
- 825 „ „ *minima*.
- 826 „ *tunicensis*.
- 827 *Lagerstrœmia indica*. (Lin.)

- 828 *Lagunaria Patersonii*. (G. Don.)
 829 *Lamarkia aurea*. (Moench.)
 830 *Lantana asperata*. (Hort.)
 831 „ *Camara*. (Lin.)
 832 „ „ *Moritziana*. (O. et D.)
 833 „ *crocea*. (Jacq.)
 834 „ *glutinosa*. (Poepp.)
 835 *Lasthenia glabrata*. (Lindl.)
 836 *Lathyrus latifolius*. (Lin.)
 837 „ *odoratus*. (Lin.)
 838 „ *sylvestris*. (Lin.)
 839 „ *tingitanus*. (Lin.)
 840 *Laurus camphora*. (Lin.)
 841 „ *indica*. (Lin.)
 842 „ *nobilis*. (Lin.)
 843 *Lavandula multifida*. (Lin.)
 844 „ *spica*. (Cav.)
 845 „ *Stoechas*. (Lin.)
 846 *Lavatera arborea*. (Lin.)
 847 „ *lusitanica*. (Lin.)
 848 „ *maritima*. (Gouan.)
 849 „ *micans*. (Lin.)
 850 „ *Olbia*. (Lin.)
 851 „ *phoenicea*. (Vent.)
 852 „ *punctata*. (All.)
 853 „ *trimestris*. (Lin.)
 854 „ *unguiculata*. (Desf.)
 855 *Leptospermum scoparium*. (Forst.)
 856 *Lepturus cylindricus*. (Trin.)
 857 „ *filiformis*. (Trin.)
 858 *Lessertia brachystachya*. (D. C.)
 859 *Leucanthemum pallens*. (D. C.)
 860 *Leucophyta Brownii*. (Cass.)
 861 *Leuzea conifera*. (D. C.)
 862 *Leycesteria formosa*. (Wall.)
 863 *Libertia formosa*. (R. Grah.)
 864 *Ligustrum coriaceum*. (Nois.)
 865 „ *japonicum*. (Thunb.)
 866 *Lilium candidum*. (Lin.)
 867 „ *pomponium*. (Lin.)
 868 *Linaria cymbalaria*. (Mill.)
 869 „ *pilosa*. (D. C.)
 870 „ *reticulata*. (Desf.)
~~871~~ „ *simplex*. (D. C.)
 872 „ *striata*. (D. C.)
 873 „ *tristis*. (Mill.)
 874 „ *triphylla*. (Willd.)
 875 *Linum africanum*. (Lin.)
 876 „ *austriacum*. (Lin.)
 877 „ *campanulatum*. (Lin.)
 878 „ *gallicum*. (Lin.)
 879 „ *grandiflorum*. (Desf.)
 880 „ *perenne*. (Sm.)
 881 *Lippia chamædrifolia*. (Steud.)
 882 *Loasa vulcanica*. (André.)
 883 *Lobelia erinus*. (Lin.)
 884 „ *urens*. (Lin.)
 885 *Lonas inodora*. (Gaertn.)
 886 *Lonicera japonica*. (Thunbg.)
 887 „ *implexa*. (Soland.)
 888 „ *xylosteum*. (Lin.)
 889 *Lophospermum scandens*. (D. Don.)
 890 *Luffa ægyptiaca*. (Mill.)
 891 „ *Fabiana*.
 892 *Lunaria annua*. (Lin.)
 893 *Lupinus Douglasii*. (Agardh.)
 894 „ *Thermis*. (Forsk.)
 895 „ *tricolor*. (?)
~~896~~ *Lychnis chalcedonica*.
 897 „ *Githago*. (Scop.)
 898 „ *coronaria*. (Desr.)
~~899~~ „ *flos-Jovis*. (Desr.)
 900 „ *viscaria*. (Lin.)
 901 *Lycopersicum cerasiforme*. (Dun.)
 902 *Lythrum Græfferii*. (Tenore.)
 903 „ *Salicaria*. (Lin.)
 904 *Madia sativa*. (Molina.)

- 905 *Macrochloa tenacissima*.
(Kunth.)
- 906 *Mackaya bella*. (Harv.)
- 907 *Magnolia grandiflora*. (Lin.)
- 908 *Mahonia japonica*. (Thunbg.)
- 909 *Malcolmia africana*. (R. Br.)
- 910 „ *maritima*. (R. Br.)
- 911 *Malvastrum capense*. (Garcke.)
- 912 „ *tricuspidatum*. (A. Gray.)
- 913 *Manihot carthaginensis*. (Müll.)
- 914 *Mandevilla suaveolens*. (Lindl.)
- 915 *Margyricarpus setosus*. (Rz.
et Pav.)
- 916 *Martynia Craniolaria*. (Glox.)
- 917 „ *fragrans*. (Lindl.)
- 918 „ *proboscidea*. (Glox.)
- 919 *Matthiola incana*. (R. Br.)
- 920 *Maurandya semperflorens*.
(Jacq.)
- 921 *Meconopsis cambrica*. (Vig.)
- 922 *Medicago arborea*. (Lin.)
- 923 „ *marina*. (Lin.)
- 924 „ *minima*. (Lin.)
- 925 „ *murex*. (Willd.)
- 926 „ *plagiospira*. (Dur.)
- 927 „ *sativa*. (Lin.)
- 928 „ *scutellata*. (Mill.)
- 929 „ *tornata*. (Mill.)
- 930 „ *tuberculata*. (Willd.)
- 931 *Melaleuca acuminata*. (F. Müll.)
- 932 „ *armillaris*. (Sm.)
- 933 „ *decussata*. (R. Br.)
- 934 „ *densa*. (R. Br.)
- 935 „ *diosmæfolia*. (R. Br.)
- 936 „ *ericifolia*. (Sm.)
- 937 „ *hypericifolia*. (Sm.)
- 938 „ *Preissiana*. (Schau.)
- 939 „ *stypheleoides*. (Sm.)
- 940 *Melia japonica*. (?)
- 941 *Melianthus major*. (Lin.)
- 942 „ *minor*. (Lin.)
- 943 „ *Trimenianus*. (Hook.)
- 944 *Melilotus sulcatus*. (Desf.)
- 945 *Mesembryanthemum acutangulum*. (Haw.)
- 946 „ *cordifolium*. (Lin.)
- 947 „ *crystallinum*. (Lam.)
- 948 „ *curtum*. (Haw.)
- 949 „ *edule*. (Lin.)
- 950 „ *lacerum*. (S. Dyck.)
- 951 „ *linguæforme*. (Haw.)
- 952 „ *muricatum*. (Haw.)
- 953 „ *mutabile*. (Haw.)
- 954 „ *pomeridianum*. (Lin.)
- 955 „ *rubricaulæ*. (Haw.)
- 956 „ *rubrocinctum*. (Haw.)
- 957 „ *spectabile*. (Haw.)
- 958 *Mespilus germanica*. (Lin.)
- 959 *Micromeria græca*. (Benth.)
- 960 „ *Juliana*. (Benth.)
- 961 *Michauxia campanuloides*.
(Lam.)
- 962 *Microseris acuminata*. (Greene.)
- 963 „ *pygmæa*. (D. Don.)
- 964 *Mirabilis jalapa*. (Lin.)
- 965 *Molucella lævis*. (Lin.)
- 966 *Momordica Elaterium*. (Lin.)
- 967 *Monarda didyma*. (Lin.)
- 968 *Monnina obtusifolia*. (H. B. K.)
- 969 *Moræa Candolleana*. (Spreng.)
- 970 „ *collina*. (Thunbg.)
- 971 *Moricandia arvensis*. (D. C.)
- 972 „ *Ramburii*. (Webb.)
- 973 *Mühlenbeckia complexa*.
(Meissn.)
- 974 *Muscaria racemosum*. (Mill.)
- 975 *Myoporum tuberculatum*.
(R. Br.)
- 976 *Myrsiphyllum asparagoides*.
(Willd.)
- 977 *Myrsine africana*. (Lin.)
- 978 *Myrtus communis*. (Lin.)
- 979

- 980 *Nandina domestica*. (Thunbg.)
 981 *Narcissus papyraceus*. (Ker-
 Gawl.)
 982 *Neja gracilis*. (Don.)
 983 „ *linearifolia*. (D. C.)
 984 *Nerium Oleander*. (Lin.)
 985 *Nicandra physaloides*. (Gaertn.)
 986 *Nicotiana decurrens*. (Fausch.)
 987 „ *fragrans*. (Hook.)
 988 „ *glauca*. (R. Grah.)
 989 „ *rustica*. (Lin.)
 990 „ *virginica*. (Agardh.)
 991 *Nierembergia frutescens*. (Dur.)
 992 *Nigella damascena*. (Lin.)
 993 „ *integrifolia*. (Regel.)
 994 „ *hispanica*. (Lin.)
 995 *Nolina erumpens*. (S. Wats.)
 996 *Notoceras canariense*. (R. Br.)
 997 *Nycterinia selaginoides*.
 (Benth.)
- 998 *Oenothera acaulis*. (Cav.)
 999 „ *biennis*. (Lin.)
 1000 „ *Fraserii*. (Pursh.)
 1001 „ *missouriensis*. (Sims.)
 1002 *Olea europæa*. (Lin.)
 1003 „ *undulata*. (Jacq.)
 1004 „ *verrucosa*. (Link.)
 1005 *Olearia argophylla*. (T. M.)
 1006 „ *Haastii*. (Hook.)
 1007 „ *stellulata*. (D. C.)
 1008 *Omalthus populifolius*.
 (Grah.)
 1009 *Omphalodes linifolia*.
 (Moench.)
 1010 *Onobrychis petraea*. (Desv.)
 1011 „ *sativa*. (Lam.)
 1012 „ *saxatilis*. (Lam.)
 1013 *Ononis biflora*. (Desf.)
 1014 „ *alopecuroides*. (Lin.)
 1015 „ *minutissima*. (Lin.)
- 1016 *Ononis spinosa*. (Lin.)
 1017 *Opuntia candelabriformis*.
 (Hort. Monac.)
 1018 „ *comanchica*. (Big. et
 Engelm.)
 1019 „ *corrugata*. (Hort. Angl.)
 1020 „ *cylindrica*. (D. C.)
 1021 „ *dejecta*. (S. Dyck.)
 1022 „ *ficus-indica*. (Mill.)
 1023 „ *glaucophylla*. (Wendl.)
 1024 „ *grandis*. (Hort. Angl.)
 1025 „ *lanigera*. (Parm.)
 1026 „ *microdasys*. (Pfeiff.)
 1027 „ *monacantha*. (Haw.)
 1028 „ *oligacantha*. (Hort.
 Vindob.)
 1029 „ *robusta*. (Wendl.)
 1030 „ *Salmiana*. (Parm.)
 1031 „ *triacantha*.
 1032 „ *Tuna*. (Mill.) Var.
laevior ?
 1033 „ *vestita*. (S. Dyck.)
 1034 *Orlaya maritima*. (Koch.)
 1035 *Oreodaphne californica*. (Nees.)
 1036 *Oreopanax dactylifolium*.
 (Hort.)
 1037 „ *Thibautii*. (Hook.)
 1038 *Origanum vulgare*. (Lin.)
 1039 *Ornithogalum narbonense*.
 (Lin.)
 1040 *Orobus atropurpureus*.
 (Desf.)
 1041 *Osteospermum moniliferum*.
 (Lin.)
 1042 *Othonna Athanasiae*. (Jacq.)
 1043 „ *carnosa*. (Less.)
 1044 *Othonnopsis cheirifolia*.
 (Benth.)
 1045 *Oxalis corniculata*. (Lin.)
 1046 *Oxylobium Callistachys*.
 (Benth.)

- 1047 *Palafoxia texana*. (D. C.)
 1048 *Palavia flexuosa*. (Mart.)
 1049 „ *malvæfolia*. (Cav.)
 1060 *Panocratium maritimum*. (Lin.)
 1061 *Panicum plicatum*. (Lam.)
 1062 *Papaver dubium*. (Lin.)
 1063 „ *pilosum*. (Sibth. et Sm.)
 1064 „ *Rhoeas*. (Lin.)
 1065 *Passiflora alba*. (Lk. et Otto.)
 1066 „ *cœrulea*. (Lin.)
 1067 „ *gracilis*. (Jacq.)
 1068 „ *minima*. (Jacq.)
 1069 „ *Raddiana*. (D. C.)
 1070 „ *suberosa*. (Lin.)
 1071 *Pastinaca sativa*. (Lin.)
 1072 *Pavonia hastata*. (Cav.)
 1073 „ *præmorsa*. (Cav.)
 1074 „ *spinifex*. (Cav.)
 1075 *Pelargonium alchemilloides*.
 (Ait.)
 1076 „ *balsameum*. (Jacq.)
 1077 „ *crispum*. (L'Hérit.)
 1078 „ *peltatum*. (Soland.)
 1079 „ *radula*. (L'Hérit.)
 1080 „ *tabulare*. (L'Hérit.)
 1081 „ *viscosissimum*. (Sweet.)
 1082 „ *zonale*. (L'Hérit.)
 1083 *Pentzia virgata*. (Less.)
 1084 *Petunia violacea*. (Lindl.)
 1085 *Phalaris canariensis*. (Lin.)
 1086 „ *paradoxa*. (Lin.)
 1087 *Phaseolus Caffer*. (Haberle.)
 1088 *Phelypæa cœrulea*. (C. A. Mey.)
 1089 *Phlomis ferruginea*. (Ten.)
 1090 „ *armeniaca*. (Willd.)
 1091 „ *fruticosa*. (Lin.)
 1092 „ *tuberosa*. (Lin.)
 1093 „ *viscosa*. (Poir.)
 1094 *Phoenix canariensis*. (Hort.)
 1095 „ *reclinata*. (Jacq.)
 1096 *Phormium tenax*. (Lin.)
 1097 *Phygелиus capensis*. (E. Mey.)
 1098 *Phyllanthus lathyroides*. (H.B.)
 1099 *Physalis pubescens*. (Lin.)
 1100 *Physianthus albens*. (G. Don.)
 1101 *Phytolacca decandra*. (Lin.)
 1102 *Pilocarpus pinnatifolius*.
 (Lem.)
 1103 *Pimelea decussata*. (R. Br.)
 1104 „ *drupacea*. (Labill.)
 1105 „ *hypericina*. (Hook.)
 1106 *Pinus canariensis*. (Sm.)
 1107 „ *halepensis*. (Mill.)
 1108 „ *insignis*. (Dougl.)
 1109 „ *maritima*. (Lamb.)
 1110 „ *Pinea*. (Lin.)
 1111 *Pistacia Lentiscus*. (Lin.)
 1112 „ *Terebinthus*. (Lin.)
 1113 *Pisum sativum*. (Lin.)
 1114 *Pithecoctenium muricatum*.
 (Moç.)
 1115 *Pittosporum angustifolium*.
 (Lodd.)
 1116 „ *coriaceum*. (Ait.)
 1117 „ *crassifolium*. (Soland.)
 1118 „ *eugenioides*. (A. Cunn.)
 1119 „ *ferrugineum*. (Ait.)
 1120 „ *tenuifolium*. (Gaert.)
 1121 „ *Tobira*. (Ait.)
 1122 „ *undulatum*. (Andr.)
 1123 *Plagius grandiflorus*.
 (L'Hérit.)
 1124 *Plantago Cynops*. (Lin.)
 1125 „ *patagonica*. (Jacq.)
 1126 *Platycodon grandiflorum*.
 (A. D. C.)
 1127 *Plectranthus australis*. (R. Br.)
 1128 „ *fruticosus*. (L'Hérit.)
 1129 *Pluchea odorata*. (Cass.)
 1130 *Plumbago Larpentæ*. (Lindl.)
 1131 „ *zeylanica*. (Lin.)
 1132 *Pocockia cretica*. (Ser.)
 1133 *Polygala myrtifolia*. (Lin.)
 1134 „ *virgata*. (Thunbg.)

- 1135 *Polygonum capitatum*.
(Buch.-Ham.)
- 1136 „ *tinctorium*. (Ait.)
- 1137 *Polypogon maritimus*. (Willd.)
- 1138 „ *monspeliensis*. (Desf.)
- 1139 *Pomaderris apetala*. (Labill.)
- 1140 „ *sp. ?*
- 1141 *Portulaca grandiflora*. (Camb.)
- 1142 „ *oleracea*. (Lin.)
- 1143 *Potentilla nepalensis*. (Hook.)
- 1144 „ *norvegica*. (Lin.)
- 1145 „ *recta*. (Lin.)
- 1146 *Poterium Sanguisorba*. (Lin.)
- 1147 „ *spinosum*. (Lin.)
- 1148 *Prasium majus*. (Lin.)
- 1149 *Primula officinalis*. (Jacq.)
- 1150 „ *obconica*. (Hance.)
- 1151 „ *sinensis*. (Sabine.)
- 1152 „ *verticillata*. (Forsk.)
- 1153 *Prunus caroliniana*. (Ait.)
- 1154 *Pseudopanax crassifolium*.
(C. Koch.)
- 1155 *Psoralea bituminosa*. (Lin.)
- 1156 *Psidium Cattleyanum*. (Sabin.)
- 1157 „ *chinense*. (Lodd.)
- 1158 „ *montanum*. (Sw.)
- 1159 „ *pomiferum*. (Lin.)
- 1160 „ *pyriferum*. (Lin.)
- 1161 *Pterocephalus palæstinus*.
(Coult.)
- 1162 *Pterotheca bifida*. (Fisch. Mey.)
- 1163 *Pteronia incana*. (Dec.)
- 1164 *Putoria calabrica*. (Pers.)
- 1165 *Punica granatum*. (Lin.)
- 1166 „ „ *var. nana*. (Lin.)
- 1167 *Pyrethrum Balsamita*. (Willd.)
- 1168 „ *frutescens*. (Willd.)
- 1169 „ *Myconis*. (Moench.)
- 1170 „ *roëum*. (Biebrst.)
- 1171 „ *Tchihatchewii*. (Boiss.)
- 1172 *Quercus Ilex*. (Lin.)
- 1173 „ *Suber*. (Lin.)
- 1174 *Quillaya saponaria*. (Poir.)
- 1175 *Ranunculus asiaticus*. (Lin.)
- 1176 *Raphiolepis japonica*. (Sieb.
Zucc.)
- 1177 „ *indica*. (Lindl.)
- 1178 *Reseda abyssinica*. (Fresen.)
- 1179 „ *odorata*. (Lin.)
- 1180 „ *Phyteuma*. (Lin.)
- 1181 *Rhamnus Alaternus*. (Lin.)
- 1182 „ *tinctorius*. (W. K.)
- 1183 *Rhododendron arboreum*.
(Smith.)
- 1184 *Rhus tomentosa*. (Lin.)
- 1185 „ *trifoliata*. (Willd.)
- 1186 *Rhynchosia præcatoria*. (D.C.)
- 1187 „ *pubescens*. (D. C.)
- 1188 *Ribes rubrum*. (Lin.)
- 1189 *Richardia africana*. (Kunth.)
- 1190 *Ricinus communis*. (Lin.)
- 1191 *Rivina lævis*. (Lin.)
- 1192 *Rosa Banksiæ* (R. Br.)
- 1193 „ *Beggeriana*. (Schrenk.)
- 1194 „ *Bourboniana*. (Red.
Thor.)
- 1195 „ *bracteata*. (Wendl.)
- 1196 „ *carolina*. (Lin.)
- 1197 „ *indica*. (Lin.)
- 1198 „ *Leschenaultiana*. (Red.
Thor.)
- 1199 „ *Noisettiana*. (Ser.)
- 1200 „ *Rapini*. (Boiss.)
- 1201 „ *rugosa*. (Thunbg.)
- 1202 „ *sempervirens*. (Lin.)
- 1203 „ *sinica*. (Ait.)
- 1204 *Rogiera cordata*. (Planch.)
- 1205 *Rosmarinus officinalis*. (Lin.)
- 1206 *Royena lucida*. (Lin.)
- 1207 *Rubia tinctorum*. (Lin.)

- 1208 *Rubus phœniceus*.
 1209 „ *rugosus*. (Sm.)
 1210 *Rulingia corylifolia*. (Grah.)
 1211 „ *Hermanniaefolia*. (Steetz.)
 1212 *Ruscus Hypophyllum*. (Lin.)
 1213 *Ruta angustifolia*. (Pers.)
 1214 „ *graveolens*. (Lin.)
 1215 „ *macrophylla*. (Ker.)

 1216 *Sabal Adansoni*. (Guerns.)
 1217 *Sagittaria montevidensis*.
 (Cham.)
 1218 „ *sagittifolia*. (Lin.)
 1219 *Salpiglossis sinuata*.
 (Rz. et Pav.)
 1220 *Salvia angustifolia*. (Cav.)
 1221 „ *argentea*. (Lin.)
 1222 „ *aurea*. (Lin.)
 1223 „ *cacaliaefolia*. (D. C.)
 1224 „ *canariensis*. (Lin.)
 1225 „ *candelabrum*. (Boiss.)
 1226 „ *coccinea*. (Lin.)
 1227 „ *gesneriflora*. (Lindl.)
 1228 „ *Grahami*. (Benth.)
 1229 „ *graveolens*. (Vahl.)
 1230 „ *Greggii*. (Gray.)
 1231 „ *Heerii*.
 1232 „ *interrupta*. (Schousb.)
 1233 „ *incarnata*. (Ettling.)
 1234 „ *leonuroides*. (Glox.)
 1235 „ *pseudococcinea*. (Jacq.)
 1236 „ *pulchella*. (D. C.)
 1237 „ *purpurascens*. (Mart.
 Gal.)
 1238 „ *Sclarea*. (Lin.)
 1239 „ *splendens*. (Sellow.)
 1240 *Salsola Kali*. (Lin.)
 1241 „ *Soda*. (Lin.)
 1242 *Samolus Vallerandi*. (Lin.)
 1243 *Santolina Chamæcyparissus*.
 (Lin.)
 1244 *Saponaria calabrica*. (Guss.)
 1245 „ *orientalis*. (Lin.)
 1246 *Saracha Jaltomata*. (Schlechtld.)
 1247 *Saxifraga crassifolia*. (Lin.)
 1248 „ *sarmentosa*. (Lin.)
 1249 *Scabiosa atropurpurea*. (Lin.)
 1249* „ *caucasica*. (Bbrst.)
 1249† „ *cretica*. (Lin.)
 1250 *Scandix brachycarpa*. (Guss.)
 1251 *Schinus Molle*. (Lin.)
 1252 „ *terebinthifolius*. (Radd.)
 1253 *Schizanthus pinnatus*. (Rz.
 Pav.)
 1254 *Scilla lusitanica*. (Lin.)
 1255 „ *sibirica*. (Andr.)
 1256 *Scorpiurus subvillosus*. (Lin.)
 1257 *Scutellaria cordifolia*. (Benth.)
 1258 *Sedum acre*. (Lin.)
 1259 „ *Fabaria*. (Koch.)
 1260 „ *kamtschaticum*. (Fisch.)
 1261 „ *Maximowiczii*.
 1262 „ *nicæense*. (Alt.)
 1263 „ *reflexum*. (Lin.)
 1264 *Senecio angulatus*. (L. fil.)
 1265 „ *chrysanthemifolius*.
 (Poir.)
 1266 „ *deltoides*. (Less.)
 1267 „ *elegans*. (Lin.)
 1268 „ *L'Heritieri*. (D. C.)
 1269 „ *longifolius*. (Lin.)
 1270 „ *mikanioides*. (Otto.)
 1271 „ *niveus*. (Less.)
 1272 „ *oxyriaefolius*. (D. C.)
 1273 „ *pulcher*. (Hook.)
 1274 *Senebiera Coronopus*. (Poir.)
 1275 *Sequoia sempervirens*. (Endl.)
 1278 *Serrafalcus arvensis*.
 1279 *Setaria italica*. (Beauv.)
 1280 *Sida angustifolia*. (Juss. Cav.)
 1281 „ *micrantha*. (St. Hil.)
 1282 „ *Napæa*. (Cav.)
 1283 *Sidalcea malvæflora*.

- 1284 *Siegesbeckia orientalis.* (Lin.)
 1285 *Silene catholica.* (Ait.)
 1286 „ *conica.* (Lin.)
 1287 „ *inflata.* (Sm.)
 1288 „ *juvenalis.* (Delil.)
 1289 „ *longiflora.* (Ehrh.)
 1290 „ *muscipula.* (Lin.)
 1291 „ *nemoralis.* (W. K.)
 1292 „ *noctiflora.* (Lin.)
 1293 „ *pendula.* (Lin.)
 1294 „ *Saxifraga.* (Lin.)
 1295 *Simsia calva.* (A. Gray.)
 1296 *Sisyrinchium californicum.*
 (Spr.)
 1297 „ *Lechleri.*
 1298 „ *muriale.*
 1299 *Smilax aspera.* (Lin.)
 1300 *Smyrnum Olusatrum.* (Lin.)
 1301 *Solanum acanthoides.* (Bot. Mag.)
 1302 „ *armatum.* (R. Br.)
 1303 „ *betaceum.* (Cav.)
 1304 „ *Cervantesii.* (Lag.)
 1305 „ *Besseri.* (Weinm.)
 1306 „ *ciliatum.* (Lam.)
 1307 „ *diphyllum.* (Lin.)
 1308 „ *Dulcamara.* (Lin.)
 1309 „ *giganteum.* (Jacq.)
 1310 „ *jasminoides.* (Paxt.)
 1311 „ *laciniatum.* (Ait.)
 1312 „ *marginatum.* (Lin. fil.)
 1313 „ *miniatum.* (Bernh.)
 1314 „ *nigrum.* (Lin.)
 1315 „ *pseudocapsicum.* (Lin.)
 1316 „ *robustum.*
 1317 „ *rostratum.* (Dunal.)
 1318 „ *sodomæum.* (Lin.)
 1319 „ *Warszewiczii.*
 1320 „ *spec. 1.*
 1321 „ *spec. 2.*
 1322 „ *spec. 3.*
 1324 „ *spec. 4.*
 1325 *Soja hispida.* (Moench.)
 1326 *Sophora secundiflora.* (Lagasc.)
 1327 „ *tetraptera.* (Ait.)
 1328 *Sorbus domestica.* (Lin.)
 1329 *Sorghum saccharatum.* (Mnch.)
 1330 „ *vulgare.* (Pers.)
 1331 *Sparaxis tricolor.* (Ker.)
 1332 *Sparmannia palmata.* (Hort.)
 1333 *Spartium junceum.* (Lin.)
 1334 *Specularia pentagonia.* (D. C.)
 1335 *Sphæralcea umbellata.* (Spach.)
 1336 *Sphenogyne speciosa.* (Maund.)
 1337 *Spiræa callosa.* (Thunb.)
 1338 „ *filipendula.* (Lin.)
 1339 „ *japonica.* (Siebold.)
 1340 *Stapelia grandiflora.* (Mass.)
 1341 „ *planiflora.* (Jacq.)
 1342 „ *revoluta.* (Mass.)
 1343 *Statice caspica.*
 1344 „ *Dodartii.*
 1345 „ *globulariæfolia.* (Desf.)
 1346 „ *oxylepis.* (Boiss.)
 1347 „ *pectinata.* (Ait.)
 1348 „ *pubescens.* (D. C.)
 1349 „ *rosea.* (Sm.)
 1350 „ *sinuata.* (Lin.)
 1351 „ *speciosa.* (Lin.)
 1352 *Sterculia diversifolia.* (G. Don.)
 1354 *Stranvæsia glaucescens.*
 (Lindl.)
 1355 *Streptocarpus spec. ?*
 1356 *Streptosolen Jamesonii.* (D. C.)
 1357 *Styrax officinale.* (Lin.)
 1358 *Succovia balearica.* (D. C.)
 1359 *Symplocos japonica.* (D. C.)
 1360 *Sutherlandia frutescens.*
 (R. Br.)
 1361 *Tacsonia manicata.* (Juss.)
 1362 *Tecoma capensis.* (G. Don.)
 1363 „ *radicans.* (Juss.)
 1364 „ *Ricasoliana.*
 1365 „ *stans.* (Juss.)

- 1366 *Tagetes patula*. (Lin.)
 1367 *Templetonia retusa*. (R. Br.)
 1368 *Tetragonolobus biflorus*.
 (Sering.)
 1369 „ *purpureus*. (Moench.)
 1370 *Teucrium botrys*. (Lin.)
 1371 „ *Chamædrys*. (Lin.)
 1372 „ *flavum*. (Lin.)
 1373 „ *hyrcanicum*. (Bot. Mag.)
 1374 „ *lusitanicum*. (Lam.)
 1375 „ *Marum*. (Lin.)
 1376 *Thalia dealbata*. (Hort.)
 1377 *Thevetia neriifolia*. (Juss.)
 1378 *Thomasinia verticillata*. (Bert.)
 1379 *Thuja gigantea*. (Nutt.)
 1380 „ *orientalis*. (Lin.)
 1381 *Thymbra spicata*. (Lin.)
 1382 *Thymus vulgaris*. (Lin.)
 1384 *Toxicophlæa spectabilis*.
 (Sonder.)
 1385 *Tordylium syriacum*. (Lin.)
 1386 *Trachelium cœruleum*. (Lin.)
 1387 *Trachelospermum radicans*.
 (Wall.)
 1388 *Tribulus terrestris*. (Lin.)
 1389 *Trichosanthes cucumerina*.
 (Lin.)
 1390 *Trifolium angustifolium*. (Lin.)
 1391 „ *resupinatum*. (Lin.)
 1392 „ *scabrum*. (Lin.)
 1393 „ *stellatum*. (Lin.)
 1394 „ *subterraneum*. (Lin.)
 1395 *Trigonella fœnum-græcum*.
 (Lin.)
 1396 *Tristania conferta*. (R. Br.)
 1397 „ *laurina*. (R. Br.)
 1398 *Tropæolum majus*. (Lin.)
 1399 „ *minus*. (Lin.)
 1400 „ *pentaphyllum*. (Lam.)
 1401 *Tulipa Clusiana*. (Vent.)
 1402 „ *Gesneriana*. (Lin.)
 1403 *Turgenia latifolia*. (Hoffm.)
 1404 *Tyrimnus leucographus*.
 (Cass.)
 1405 *Tweedia cœrulea*. (Don.)
 1406 *Ulex europæus*. (Lin.)
 1407 *Umbilicus pendulinus*. (D. C.)
 1408 *Urospermum Dalechampii*.
 (Desf.)
 1409 *Vaccaria segetalis*.
 1410 *Valerianella olitoria*. (Moench.)
 1411 *Vasconcella hastata*.
 1412 *Venidium calendulaceum*.
 (Lin.)
 1413 *Verbascum phœniceum*. (Lin.)
 1414 *Verbesina alata*. (Lin.)
 1415 *Verbena chamædrifolia*. (Juss.)
 1416 „ *officinalis*. (Lin.)
 1417 „ *tenera*. (Spr.)
 1418 „ *hispida*. (Rz. Pv.)
 1419 *Veronica Andersoni*.
 1420 „ *cymbalaria*. (Bertol.)
 1421 „ *diosmæfolia*. (Cunningh.)
 1422 „ *Girdwoodiana*.
 1423 „ *Hulkeana*. (F. Müll.)
 1424 „ *Lyalli*. (Hook.)
 1425 „ *speciosa*. (Cunningh.)
 1426 „ *salicifolia*. (Forst.)
 1427 *Vestia lycioides*. (Willd.)
 1428 *Viburnum lucidum*. (Mill.)
 1429 „ *Tinus*. (Lin.)
 1430 *Vicia calcarata*. (Desf.)
 1431 „ *Michauxii*. (Schränk.)
 1432 „ *monantha*. (Koch.)
 1433 „ *arbonensis*. (Lin.)
 1434 *Vigna tranquebarica*.
 1435 *Viola macedonica*. (Boiss.)
 1436 „ *mirabilis*. (Lin.)
 1437 „ *odorata*. (Lin.)
 1438 „ „ *var. alba*.

- | | |
|--|---|
| 1439 <i>Viola sagittata.</i> (Ait.) | 1452 <i>Xeranthemum cylindraceum.</i>
(Smith.) |
| 1440 „ <i>tricolor.</i> (Lin.) | 1453 <i>Xanthoxylon alatum.</i> (Bunge.) |
| 1441 <i>Voltarella muricata.</i> | 1454 <i>Xanthium indicum.</i> (Wall.) |
| 1442 <i>Visnea Mocanera.</i> (Lin. fil.) | 1455 „ <i>spinosum.</i> (Lin.) |
| 1443 <i>Vitex Agnus-Castus.</i> (Lin.) | 1456 „ <i>Strumarium.</i> (Lin.) |
|
 |
 |
| 1444 <i>Wahlenbergia gracilis.</i>
(D. C. fil.) | 1457 <i>Yucca aloifolia.</i> (Lin.) |
| 1445 „ <i>nutabunda.</i> (D. C. fil.) | 1458 „ „ <i>lineata lutea.</i> |
| 1446 <i>Westringia rosmariniformis.</i>
(Sm.) | 1459 „ <i>filamentosa.</i> (Lin.) |
| 1447 <i>Wigandia caracasana.</i> (H. B.) | 1460 „ <i>guatemalensis.</i> (Baker.) |
| 1448 „ <i>Vigierii.</i> (?) | 1461 „ <i>spec. ?</i> |
| 1449 <i>Whitania aristata.</i> (Pauq.) |
 |
| 1450 „ <i>somnifera.</i> (D. C.) | 1462 <i>Zauschneria californica.</i> (Presl.) |
|
 | 1463 <i>Zinnia elegans.</i> (Jacq.) |
| 1451 <i>Xeranthemum annuum.</i> (Lin.) | 1464 „ <i>verticillata.</i> (Andr.) |
| | 1465 <i>Zizyphus sativa.</i> (Desf.) |

COMM. THOMAS HANBURY,
Proprietor.

KURT DINTER, *Curator.*

GUIDO SALVAI, *Head Gardener.*

In ordering Seeds it is only necessary to indicate the numbers.

1895.

LIST OF SEEDS

LA MORTOLA.

210

1895.

LIST OF SEEDS

Collected in the Garden at

LA MORTOLA, VENTIMIGLIA, ITALY.

In applying for Seeds it is only necessary to indicate the marginal numbers.

h = tree; h = shrub; ʒ = perennial plant; ⊖ = biannual; ⊙ = annual.

- | | | | |
|----|---------------------------------------|----|--|
| 1 | <i>Abelia chinensis</i> , R. Br. h | 28 | <i>Acacia saligna</i> , Wendl. h |
| 2 | „ „ var. <i>grandiflora</i> . h | 29 | „ <i>Sentis</i> , F. Muell. h |
| 3 | <i>Aberia Caffra</i> , Harv. h | 30 | „ <i>stenophylla</i> , A. Cunn. h |
| 4 | <i>Abies grandis</i> , Lindl. h | 31 | „ <i>verticillata</i> , Willd. h |
| 5 | „ <i>Pinsapo</i> , Boiss. h | 32 | <i>Acæna myriophylla</i> , Lindl. ʒ |
| 6 | <i>Abutilon indicum</i> , Sw. h | 33 | „ <i>ovalifolia</i> , Rz. & Pav. ʒ |
| 7 | „ <i>vexillarium</i> , E. Morr. h | 34 | <i>Acanthus mollis</i> , Linn. ʒ |
| 8 | <i>Acacia acanthocarpa</i> , Willd. h | 35 | <i>Acer oblongum</i> , Wall. h |
| 9 | „ <i>argyrophylla</i> , Hook. h | 36 | <i>Achania Malvaviscus</i> , Swartz. h |
| 10 | „ <i>armata</i> , R. Br. h | 37 | <i>Achillea Ageratum</i> , Linn. ʒ |
| 11 | „ <i>calamifolia</i> , Sw. h | 38 | <i>Adiantum Capillus-Veneris</i> ,
Linn. ʒ |
| 12 | „ <i>Cavenia</i> , Hook. & Arn. h | 39 | <i>Adonis autumnalis</i> , Linn. ⊙ |
| 13 | „ <i>cultriformis</i> , Hook. h | 40 | <i>Æonium arborescens</i> , Webb &
Berth. h |
| 14 | „ <i>cyanophylla</i> , Lindl. h | 41 | „ <i>canariensis</i> , Webb & Berth. h |
| 15 | „ <i>Cyclops</i> , A. Cunn. h | 42 | „ <i>Haworthii</i> , Webb & Berth. h |
| 16 | „ <i>dealbata</i> , Link. h | 43 | „ <i>tabulæforme</i> , Webb &
Berth. h |
| 17 | „ <i>extensa</i> , Lindl. h | 44 | <i>Æthionema Buxbaumii</i> , D. C. ⊙ |
| 18 | „ <i>Farnesiana</i> , Willd. h | 45 | „ <i>cordifolium</i> , D. C. ⊙ |
| 19 | „ <i>harpophylla</i> , F. M. h | 46 | „ <i>saxatile</i> , R. Br. ⊙ |
| 20 | „ <i>implexa</i> , Benth. h | 47 | <i>Agapanthus umbellatus</i> ,
L'Hérit. ʒ |
| 21 | „ <i>longifolia</i> , Willd. h | 48 | <i>Agathæa cœlestis</i> , Cass. ʒ |
| 22 | „ „ var. <i>mucronata</i> , F. M. h | 49 | <i>Agave americana</i> , Linn. ʒ |
| 23 | „ <i>melanoxylon</i> , R. Br. h | 50 | „ <i>applanata</i> , Linn. |
| 24 | „ <i>microbotrya</i> , Benth. h | | |
| 25 | „ <i>obliqua</i> , A. Cunn. h | | |
| 26 | „ <i>retinodes</i> , Schlecht. h | | |
| 27 | „ <i>rostellifera</i> , Benth. h | | |

- 51 *Agave densiflora*, Hook. ♀
 52 „ *Ellemeetiana*, C. Koch. ♀
 53 „ *Ghiesbrechtii*, C. Koch. ♀
 54 „ *Kerchovei*, Lemaire. ♀
 55 „ *lophantha*, Schiede. ♀
 56 „ *lurida*, Ait. ♀
 57 „ *mexicana*, Lam. ♀
 58 „ *micracantha*, S. Dyck. ♀
 59 „ *mitis*, S. Dyck. ♀
 60 „ *polyacantha*, Haw. ♀
 61 „ *rigida*, Mill. ♀
 62 „ „ *var. sisalana*, Engelm. ♀
 63 „ *Salmiana*, Otto. ♀
 64 „ *Scolymus*, Haw. ♀
 65 „ *striata*, Zucc. ♀
 66 „ *yuccæfolia*, D. C. ♀
 67 „ „ *species*. ♀
 68 *Ageratum coelestinum*, Sims. ♀
 69 *Agonis flexuosa*, Lindl. ♀
 70 *Agrimonia Eupatoria*, Linn. ♀
 71 *Akebia quinata*, Decne. ♀
 72 *Albizzia Julibrissin*, Dur. ♀
 73 „ *lophantha*, Benth. ♀
 74 „ *stipulata*, Boiv. ♀
 75 *Allium MacNabianum*, Hort. ♀
 76 „ *neapolitanum*, Cyr. ♀
 77 „ *podolicum*. ♀
 78 „ *triquetrum*, Linn. ♀
 79 *Aloë africana*, Mill. ♀
 80 „ *arborescens*, Mill. ♀
 81 „ *aristata*, Haw. ♀
 82 „ *brevifolia*, Haw. ♀
 83 „ *ciliaris*, Haw. ♀
 84 „ *echinata*, Willd. ♀
 85 „ *ferox*, Mill. ♀
 86 „ *Hanburyana*, Naud. ♀
 87 „ *macrocarpa*, Tod. ♀
 88 „ *mitræformis*, Mill. ♀
 89 „ *obscura*, Mill. ♀
 90 „ *pratensis*, Bak. ♀
 91 „ *purpurascens*, Haw. ♀
 92 „ *Saponaria*, Haw. ♀
 93 „ *striata*, Haw. ♀
 94 „ *supralævis*, Haw. ♀
 95 *Alonsoa acutifolia*, Rz. & Pav. ♀
 96 „ *caulialata*, Rz. & Pav. ♀
 97 *Alonsoa incisifolia*, Rz. & Pav. ♀
 98 *Althæa ficifolia*, Cav. ☉
 99 „ *Heldreichii*, Boiss. ☉
 100 „ *narbonensis*, Pourr. ♀
 101 „ *rosea*, Cav. ☉
 102 *Alyssum maritimum*, Lam. ☉
 103 „ *saxatile*, Linn. ♀
 104 *Amaranthus albus*, Linn. ☉
 105 „ *caudatus*, Linn. ☉
 106 „ *tricolor*, Linn. ☉
 107 *Amirola nitida*, Pers. ♀
 108 *Ammobium alatum*, R. Br. ☉
 109 *Ampelopsis antarctica*, Gall. ♀
 110 „ *Veitchii*, Mast. ♀
 111 *Anagallis arvensis*, Linn. ☉
 112 „ „ *var. cœrulea*. ☉
 113 *Anagyris foetida*, Linn. ♀
 114 *Anemone coronaria*, Linn. ♀
 115 „ *fulgens*, Gay. ♀
 116 „ *japonica*, Sieb. & Zucc. ♀
 117 „ *Pulsatilla*, Linn. ♀
 118 „ *stellata*, Lam. ♀
 119 „ „ *var. pavonina*, Lam. ♀
 120 „ *virginiana*, Linn. ♀
 121 *Anchusa capensis*, Thunbg. ♀
 122 *Anigozanthos flavida*, D. C. ♀
 123 *Anomatheca cruenta*, Lindl. ♀
 124 *Anthemis nobilis*, Linn. ♀
 125 *Antholyza æthiopica*, Linn. ♀
 126 *Anthyllis Barba-Jovis*, Linn. ♀
 127 „ *tetraphylla*, Linn. ☉
 128 „ *vulneraria*, Linn. ♀
 129 *Antirrhinum latifolium*, Mill. ♀
 130 „ *majus*, Linn. ☉ ♀
 131 *Aquilegia canadensis*, Lin. ♀
 132 „ *chrysantha*, Gray. ♀
 133 „ *leptoceras*, Fisch. & Mey. ♀
 134 *Apicra aspera*, Willd. ♀
 135 *Aponogeton distachyon*, Thun. ♀
 136 *Arabis alpestris*, Linn. ♀
 137 „ *bellidifolia*, Jacq. ♀
 138 „ *hirsuta*, Scop. ♀
 139 „ *muralis*, Bert. ♀
 140 „ *rosea*, D. C. ☉
 141 *Aralia Sieboldi*, Hort. ♀
 142 *Arbutus Andrachne*, Linn. ♀

- 143 *Arbutus Unedo*, Linn. ♪
 144 *Arctotis arborescens*, Jacq. ♪
 145 „ *speciosa*, Jacq. ♪
 146 *Arctium Lappa*, Linn. (⊖)
 147 *Ardisia latifolia*, Sieb. ♪
 148 *Argania Sideroxylon*, R. & Sch. ♪
 149 *Argemone mexicana*, Linn. ⊙
 150 *Argyrolobium Linnæanum*,
 Walp. ♪
 151 *Aristea Eckloni*, Bak. ♪
 152 *Armeria Halleri*, Wallr. ♪
 153 „ *longibracteata*, Boiss. ♪
 154 „ *purpurea*, Koch. ♪
 155 „ *sibirica*, Turcz. ♪
 156 „ *splendens*, Boiss. ♪
 157 „ *Welwitschii*, Boiss. ♪
 158 *Artemisia arborescens*, Linn. ♪
 159 „ *pedemontana*, Balb. ♪
 160 *Arthropodium paniculatum*,
 R. Br. ♪
 161 *Arum Arisarum*, Linn. ♪
 162 „ *italicum*, Mill. ♪
 163 *Arundo Donax*, Linn. ♪
 164 „ „ *var. fol. var.* ♪
 165 *Asclepias amœna*, Linn. ♪
 166 „ *mexicana*, Cav. ♪
 167 „ *tuberosa*, Linn. ♪
 168 *Asparagus acutifolius*, Linn. ♪
 169 „ *decumbens*, Jacq. ♪
 170 „ *verticillatus*, Linn. ♪
 171 *Baccharis xalapensis*, H. B. &
 K. ♪
 172 *Bambusa Simoni*, Carr. ♪
 173 *Banksia australis*, R. Br. ♪
 174 „ *marcescens*, Hook. ♪
 175 „ *verticillata*, R. Br. ♪
 176 *Barleria cristata*, Linn. ♪
 177 *Bauhinia bryoniæfolia*. ♪
 178 „ *candida*, Ait. ♪
 179 *Begonia fagifolia*, Fisch. ♪
 180 „ *macrophylla*, Dryand. ♪
 181 „ *Rex*, Putz. ♪
 182 „ *semperflorens*, Link &
 Otto. ♪
 183 „ *Schmidtiana*, Rgl. ♪
 184 *Benincasa cerifera*, Savi. ⊙
 185 *Berberis aristata*, D. C. ♪
 186 „ *cratægina*, D. C. ♪
 187 „ *glauca*, D. C. ♪
 188 „ *valdiviana*, Phil. ♪
 189 *Beschorneria tubiflora*, Kth. ♪
 190 *Bignonia australis*, Ait. ♪
 191 „ *jasminoides*, A. Cunn. ♪
 192 „ *Tweediana*, Lindl. ♪
 193 *Billardiera cymosa*, Ferd. Müell. ♪
 194 „ *fusiformis*, Labill. ♪
 195 *Biancæa scandens*, Tod. ♪
 196 *Biota orientalis*, Endl. ♪
 197 „ *var. dumosa*, Hort. ♪
 198 *Blumenbachia Hieronymi*, Urb. ⊙
 199 *Borago officinalis*, Linn. ⊙
 200 *Bossiaea rufa*, R. Br. ♪
 201 *Briza maxima*, Linn. ⊙
 202 *Brizopyrum siculum*, Link. ⊙
 203 *Bromus unioloides*, H. B. & K. ⊙
 204 *Buddleia auriculata*, Benth. ♪
 205 „ *curvifolia*, Hook. ♪
 206 „ *globosa*, Hoppe. ♪
 207 „ *intermedia*, H. B. & K. ♪
 208 „ *madagascariensis*, Lam. ♪
 209 *Bupleurum fruticosum*, Linn. ♪
 210 „ *protractum*, Link. ⊙
 211 „ *rotundifolium*, Linn. ⊙
 212 *Bupthalmum salicifolium*,
 Lin. ♪
 213 „ *spinosum*, Linn. ⊙
 214 *Buxus balearica*, Linn. ♪
 215 „ *sempervirens*, Linn. ♪
 216 *Cæsalpinia echinata*, Lam. ♪
 217 *Calendula arvensis*, Linn. ⊙
 218 *Callicarpa purpurea*, Juss. ♪
 219 *Calliopsis atrosanguinea*, Hort. ♪
 220 „ *bicolor*, Rehbch. ⊙
 221 *Callistemon lanceolatus*, Sw. ♪
 222 „ *rigidus*, R. Br. ♪
 223 *Callitris quadrivalvis*, Vent. ♪
 224 *Calothamnus quadrifidus*,
 R. Br. ♪
 225 *Calycotome spinosa*, Linn. ♪
 226 *Campanula barbata*, Linn. ♪

- 227 *Campanula Grossechii*, Heuff. ʒ
 228 „ *Medium*, Linn. ☉
 229 „ *Pallasiana*, R. & Sch. ʒ
 230 „ *persicifolia*, Linn. ʒ
 231 „ *pyramidalis*, Linn. ☉
 232 „ *Vidali*, H. C. Wats. ʒ
 233 *Canna indica*, Roxb. ʒ
 234 *Capsicum Hamiltonii*, G. Dan. ʒ
 235 *Cardiospermum Halicacabum*,
 Linn. ʒ
 236 *Carlina lanata*, Linn. ☉
 237 *Carduncellus coeruleus*, Less. ʒ
 238 *Carex maxima*, Scop. ʒ
 239 *Carpenteria californica*, Torr. ʒ
 240 *Carica cundinamarcensis*,
 Hook. ʒ
 241 *Cassia Candolleana*, Vogel. ʒ
 242 *Cassia coquimbensis*, Vogel. ʒ
 243 „ *corymbosa*, Lam. ʒ
 244 „ *floribunda*, Cav. ʒ
 245 „ *Sophora*, Lin. ʒ
 246 *Casuarina equisetifolia*, Forst. ʒ
 247 „ *stricta*, Dryand. ʒ
 248 „ *torulosa*, Dryand. ʒ
 249 *Catalpa Kæmpferii*, Thunb. ʒ
 250 *Catananche coerulea*, Linn. ☉
 251 *Ceanothus africanus*, Linn. ʒ
 252 „ *azureus*, Desf. ʒ
 253 *Cedrus atlantica*, Man. ʒ
 254 „ *Libani*, Barrel. ʒ
 255 *Celastrus stylosus*, Wall. ʒ
 256 *Celsia cretica*, Linn. ☉
 257 *Centaurea babylonica*, Linn. ʒ
 258 „ *calocephala*, Willd. ʒ
 259 „ *canariensis*, Willd. ʒ
 260 „ *Clementei*, Boiss. ʒ
 261 „ *Cyanus*, Linn. ☉
 262 „ *dealbata*, Willd. ʒ
 263 „ *glastifolia*, Linn. ʒ
 264 „ *gymnocarpa*, Moris. ʒ
 265 „ *montana*, Linn. ʒ
 266 „ *ragusina*, Linn. ʒ
 267 „ *rubescens*, Bess. ʒ
 268 „ *Scabiosa*, Linn. ʒ
 269 „ *splendens*, Linn. ʒ
 270 *Centranthus ruber*, D. C. ʒ
 271 *Centranthus macrosiphon*, Boiss. ☉
 272 *Ceratonia Siliqua*, Linn. ʒ
 273 *Cercis Siliquastrum*, Linn. ʒ
 274 *Cereus electracanthus* (?) ʒ
 275 „ *peruvianus*, Harv. ʒ
 276 „ *Spachianus*, Lem. ʒ
 277 *Cestrum aurantiacum*, Lindl. ʒ
 278 „ *elegans*, Schlecht. ʒ
 279 „ *fasciculatum*, Miers. ʒ
 280 „ *vespertinum*, Linn. ʒ
 281 *Chaenesthes fuchsoides*, Miers. ʒ
 282 *Chamæpeuce gnaphalodes*, D. C.
 ʒ
 283 *Chamærops excelsa*, Thunb. ʒ
 284 „ *humilis*, Linn. ʒ
 285 *Chardinia xeranthemoides*, Desf.
 ☉
 286 *Cheiranthus annuus*, Linn. ☉
 287 „ *Cheiri*, Linn. ☉ ʒ
 288 „ *ochroleucus*, Habl. ☉
 289 *Chimonanthus fragrans*, Linn. ʒ
 290 *Chlora perfoliata*, Linn. ☉
 291 *Chlorophytum elatum*, R. Br. ʒ
 292 *Chorizema cordatum*, Lindl. ʒ
 293 „ *varium*, Benth. ʒ
 294 *Choisya ternata*, H. B. & K. ʒ
 295 *Chrysanthemum segetum*, Linn.
 ☉
 296 *Chrysocoma Coma-aurea*, Linn. ʒ
 297 *Cineraria maritima*, Linn. ʒ
 298 „ *hybrida*, Willd. ʒ
 299 *Cistus albidus*, Linn. ʒ
 300 „ *hirsutus*, Lam. ʒ
 301 „ *incanus*, Linn. ʒ
 302 „ *ladaniferus*, Linn. ʒ
 303 „ *laurifolius*, Linn. ʒ
 304 „ *monspeliensis*, Linn. ʒ
 305 „ *salvifolius*, Linn. ʒ
 306 „ *vaginatus*, Linn. ʒ
 307 *Citrus Aurantium*, Linn. ʒ
 308 „ „ *acre*, Mill.
 309 „ „ *Bergannia*, Lois.
 310 „ „ *Bigaradia*, Lois.
 311 „ „ *Chinotto*, Pers. ?
 312 „ „ *dolce*.
 313 „ „ *nobilis*, Lour.

- 314 Citrus Aurantium polpa rossa.
 315 „ „ San Michel.
 316 „ „ Sta. Sabina.
 317 „ „ Turco dolce.
 318 „ „ Vanilla.
 319 „ decumana, Murr. ʒ
 320 „ „ Amoy Pommeloe.
 321 „ „ Pompelmos.
 322 „ Medica, Lin. ʒ
 323 „ „ cedrato, Rafin.
 324 „ „ Limetta, Lois.
 325 „ „ lumia, Risso.
 326 „ „ Pirettone.
 327 „ „ „ a grosso frutto.
 328 „ „ „ grossissima.
 329 „ myrtifolia, Rafin. ʒ
 330 „ trifoliata, Linn. ʒ
 331 Citrullus amarus, Schrad. ⊙
 332 Clarkia elegans, Dougl. ⊙
 333 Clematis campaniflora, Brot. ʒ
 334 „ cirrhosa, Linn. ʒ
 335 „ Flammula, Linn. ʒ
 336 „ integrifolia, Linn. ʒ
 337 „ lanuginosa, Lindl. & Paxt. ʒ
 338 „ recta, Linn. ʒ
 339 „ viticella, Linn. ʒ
 340 Cleome, sp. I. ⊙
 341 „ „ sp. II. ⊙
 342 Clitoria Ternatea, Linn. ʒ
 343 Cobæa scandens, Cav. ʒ
 344 Coc s australis, Mart. ʒ
 345 „ campestris, Mart. ʒ
 346 Coccus laurifolius, D. C. ʒ
 347 Cochlearia glastifolia, Linn. ⊙
 348 Coleus barbatus, Benth. ʒ
 349 „ igniarius, Schwnt. ʒ
 350 „ Penzigii. ʒ
 351 Colletia cruciata, Hook. & Gill. ʒ
 352 „ horrida, Willd. ʒ
 353 „ serratifolia, Vent. ʒ
 354 Collomia coccinea, Lehm. ⊙
 355 „ linearis, Nutt. ⊙
 356 Cneorum tricoccum, Linn. ʒ
 357 Cnicus benedictus, Linn. ⊙
 358 Coix lachryma, Linn. ⊙
 359 Convolvulus arvensis, Linn. ʒ
 360 Convolvulus mauritanicus, Boiss. ʒ
 361 „ pentapetaloides, Linn. ⊙
 362 Conyza glutinosa, Lam. ʒ
 363 Cordyline australis, Hook. ʒ
 364 „ nutans, Hort. ʒ
 365 Cornus sanguinea, Linn. ʒ
 366 Coronilla glauca, Linn. ʒ
 367 „ juncea, Linn. ʒ
 368 „ valentina, Linn. ʒ
 369 Coris monspeliensis, Linn. ʒ
 370 Correa Lawrenciana, Hook. ʒ
 371 Cotoneaster buxifolia, Bak. ʒ
 372 „ integerrima, Med. ʒ
 373 „ nepalensis, Hort. ʒ
 374 Cotyledon Barbeyi, Schwnt. ʒ
 375 „ coruscans, Haw. ʒ
 376 „ gracilis, Harv. ʒ
 377 „ macrantha. ʒ (?)
 378 „ nodulosa, Bak. ʒ
 379 „ teretifolia, Thunbg. ʒ
 380 Crambe maritima, Linn. ʒ
 381 Crassula tetragona, Linn. ʒ
 382 Cratægus Azarolus, Linn. ʒ
 383 „ crenulata, Roxb. ʒ
 384 „ glabra, Thunbg. ʒ
 385 „ oxyacantha, Linn. ʒ
 386 „ Pyracantha, Pers. ʒ
 387 Crithmum maritimum, Linn. ʒ
 388 Cryptomeria japonica, D. Don. ʒ
 389 Cucurbita ovifera, Linn. ⊙
 390 „ pyriformis.
 391 „ „ radiata, lutea.
 392 „ Pepo, Linn. ⊙
 393 „ „ aurantiaca.
 394 „ „ ficifolia.
 395 „ „ mitræformis.
 396 „ „ turbaniformis.
 397 „ „ verrucosa.
 398 „ mixed varieties.
 399 Cucumis africanus, Linn. fil. ʒ
 400 „ Anguria, Linn. ʒ
 401 „ pustulatus, Hook. ⊙
 402 Cuphea cinnabarina, Planch. ⊙
 403 „ Galeottii, Hort. Berol. ʒ
 404 „ platycentra, Benth. ʒ
 405 „ viscosissima. ⊙

- 406 *Cupressus californica*, Carr. ♪
 407 „ *Corneyana*, Knight. ♪
 408 „ *excelsa*, Scott. ♪
 409 „ *funnebris*, Endl. ♪
 410 „ *glauca*, Lam. ♪
 411 „ *Knightiana*, Perry. ♪
 412 „ *macrocarpa*, Hartw. ♪
 413 „ *sempervirens*, Linn. ♪
 414 „ *thurifera*, H. B. & K. ♪
 415 „ *torulosa*, D. Don. ♪
 416 *Cyathula globulifera*, Moq. ♪
 417 *Cyclamen hederæfolium*, Ait. ♪
 418 „ *persicum*, Mill. ♪
 419 *Cyclanthera explodens*, Naud. ⊙
 420 „ *pedata*, Schrad. ⊙
 421 *Cydonia sinensis*, Thouin. ♪
 422 „ *vulgaris*, Pers. ♪
 423 „ „ *var. lusitanica*, Mill. ♪
 424 *Cynara Cardunculus*, Linn. ♪
 425 *Cynanchum atratum*, Bunge. ♪
 426 *Cyperus alternifolius*, Linn. ♪
 427 „ *Papyrus*, Linn. ♪
 428 „ *vegetus*, Willd. ♪
 429 *Cytisus filipes*, Webb & Berth. ♪
 430 „ *Laburnum*, Linn. ♪
 431 „ *nubigenus*, Link. ♪
 432 „ *sessilifolius*, Linn. ♪
 433 „ *triflorus*, L'Hérit. ♪

 434 *Dahlia coccinea*, Cav. ♪
 435 „ *gracilis*, Ort. ♪
 436 *Dasyilirion glaucophyllum*,
 Hook. ♪
 437 *Datura inermis*, Jacq. ⊙
 438 *Delphinium Ajacis*, Linn. ⊙
 439 „ *cheilanthum*, Fisch. ♪
 440 *Desmodium podocarpum*, D. C. ♪
 441 *Dianthus alpinus*, Linn. ♪
 442 „ *Caryophyllus*, Linn. ♪
 443 „ *giganteus*, D'Urv. ♪
 444 „ *rupicola*, Biv. ♪
 445 *Digitalis ambigua*, Murr. ♪
 446 „ *lanata*, Ehrhdt. ♪
 447 „ *lutea*, Linn. ♪
 448 „ *purpurea*, Linn. ⊙

 449 *Diospyros Kaki*, L. fil. ♪
 450 „ *virginiana*, Linn. ♪
 451 „ *Ebenum*, Retz. ♪
 452 *Diplopappus filifolius*, D. C. ♪
 453 *Dolichos Catjang*, Linn. ⊙
 454 „ *cultratus*, Forsk. ⊙
 455 „ *lignosus*, Linn. ♪
 456 *Dorycnium hirsutum*, Ser. ♪
 457 „ *suffruticosum*, Willd. ♪
 458 *Dracæna congesta*, Sw. ♪
 459 „ *Draco*, Linn. ♪
 460 *Duranta Plumieri*, Jacq. ♪
 461 *Dyckia rariflora*, Schult. ♪

 462 *Echeveria globosa*, Hort. ♪
 463 „ *retusa*, Lindl. ♪
 464 *Echinops Ritro*, Linn. ♪
 465 „ *sphærocephalus*, Linn. ♪
 466 *Echium arboreum*, Hort. ♪
 467 *Elæodendron capense*, Eckl. ♪
 468 *Elæagnus macrophylla*,
 Thunbg. ♪
 469 „ *parviflora*, Royle. ♪
 470 „ *reflexa*, Morr. Decne. ♪
 471 *Encephalartos villosus*, Lehm. ♪
 472 *Entelea arborescens*, R. Br. ♪
 473 „ *palmata*, R. Br. ♪
 474 *Ephedra altissima*, Desf. ♪
 475 *Eranthis hiemalis*, Salisb. ♪
 476 *Erica arborea*, Linn. ♪
 477 „ *barbata*, Andr. ♪
 478 „ *blanda*, Andr. ♪
 479 „ *cerinthoides*, Linn. ♪
 480 „ *corifolia*, Linn. ♪
 481 „ *mediterranea*, Linn. ♪
 482 „ *polytrichifolia*, Salisb. ♪
 483 „ *scoparia*, Linn. ♪
 484 *Eriobotrya japonica*, Lindl. ♪
 485 *Eriocephalus africanus*, Linn. ♪
 486 *Erigeron speciosus*, D. C. ♪
 487 *Erodium ciconium*, Willd. ⊙
 488 *Eruca sativa*, Mill. ⊙
 489 *Eryngium amethystinum*, Linn. ♪
 490 „ *bromeliæfolium*, Lar. ♪
 491 „ *campestre*, Linn. ♪
 492 „ *creticum*, Desf. ♪

- 493 *Eryngium falcatum*, Lar. ʒ
 494 „ *maritimum*, Linn. ʒ
 495 *Erysimum orientale*, R. Br. ☉
 496 *Erythrina caffra*, Thunbg. ʒ
 497 „ *Crista-galli*, Linn. ʒ
 498 *Erythræa Centaurium*, Pers. ☉
 499 *Escallonia floribunda*, H. B. &
 K. ʒ
 500 „ *montevidensis*, D. C. ʒ
 501 *Eschscholtzia californica*, Cham. ☉
 502 *Eucalyptus cornuta*, Labill. ʒ
 503 „ *crebra*, Fr. Muell. ʒ
 504 „ *globulus*, Labill. ʒ
 505 „ *goniocalyx*, Fr. Muell. ʒ
 506 „ *Lehmanni*, Preiss. ʒ
 507 „ *leucoxylon*, Fr. Muell. ʒ
 508 „ *tereticornis*, Sm. ʒ
 509 „ *robusta*, Sm. ʒ
 510 *Eucharidium concinnum*, F. &
 M. ☉
 511 *Eucomis undulata*, Ait. ʒ
 512 *Eugenia capparidifolia*, D. C. ʒ
 513 „ *australis*, Wendl. ʒ
 514 *Eupatorium adenophorum*,
 Spreng. ʒ
 515 „ *cannabinum*, Linn. ʒ
 516 „ *grandiflorum*, Hook. ʒ
 517 „ *riparium*, Rgl. ʒ
 518 *Euphorbia abyssinica*, J. F.
 Gmelin. ʒ
 519 „ *biglandulosa*, Desf. ʒ
 520 „ *Characias*, Linn. ʒ
 521 „ *dendroides*, Linn. ʒ
 522 „ *ornithopus*, Jacq. ʒ
 523 „ *rhipsaloides*, Lem. ʒ
 524 „ *Schimperiana*, Hochst. ʒ
 525 „ *variegata*, Sims. ☉
 526 „ *verrucosa*, Linn. ʒ
 527 *Euonymus japonicus*, Thunbg. ʒ
 528 *Fabricia lævigata*, Gaertn. ʒ
 529 *Farsetia clypeata*, R. Br. ☉
 530 *Fedia Cornucopiæ*, Gaertn. ☉
 531 *Ferula glauca*, Linn. ʒ
 532 „ *nodiflora*, Linn. ʒ
 533 *Fraxinus Ornus*, Linn. ʒ
 534 *Freesia refracta*, Klatt. ʒ
 535 *Freylinia cestroides*. ʒ
 536 *Fuchsia arborescens*, Sims. ʒ
 537 „ *corymbiflora*, Rz. Pav. ʒ
 538 „ *procumbens*, R. Cunn. ʒ
 539 „ *splendens*, Zucc. ʒ
 540 *Fourcroya Bedinghausii*,
 C. Koch. ʒ
 541 *Gaillardia lanceolata*, Mchx. ʒ
 542 „ *picta*, Sw. ☉
 543 *Gasteria acinacifolia*, Haw. ʒ
 544 „ *brevifolia*, Haw. ʒ
 545 „ *disticha*, Haw. ʒ
 546 „ *verrucosa*, Haw. ʒ
 547 *Genista alba*, Lam. ʒ
 548 „ *canariensis*, Linn. ʒ
 549 „ *candicans*, Linn. ʒ
 550 „ *ferox*, Poir. ʒ
 551 „ *florida*, Linn. ʒ
 552 „ *germanica*, Linn. ʒ
 553 „ *linifolia*, Linn. ʒ
 554 „ *mollis*, D. C. ʒ
 555 „ *monosperma*, Lam. ʒ
 556 „ *ovata*, W. K. ʒ
 557 „ *tricuspidata*, Desf. ʒ
 558 *Geranium sanguineum*, Linn. ʒ
 559 *Gerbera Kunzeana*, R. Br. ʒ
 560 „ *nivea*, Schultz, Bip. ʒ
 561 *Gilia capitata*, Dougl. ☉
 562 „ *crassifolia*, Benth. ☉
 563 „ *tricolor*, Benth. ☉
 564 *Gladiolus Brenchleyensis*, Hort. ʒ
 565 „ *segetum*, Ker. ʒ
 566 *Glaucium flavum*, Crantz. ʒ
 567 *Gleditschia caspica*, Desf. ʒ
 568 *Globularia Aल्पum*, Linn. ʒ
 569 „ *salicina*, Lam. ʒ
 570 „ *vulgaris*, Linn. ʒ
 571 *Glycyrrhiza echinata*, Linn. ʒ
 572 *Gomphocarpus fruticosus*, R. Br. ʒ
 573 *Goodia latifolia*, Salisb. ʒ
 574 *Gossypium herbaceum*, Linn. ☉
 575 *Grevillea glabrata*, Meiss. ʒ
 576 „ *Hilliana*, F. v. Muell. ʒ
 577 *Gynerium argenteum*, Nees. ʒ

- 578 *Hæmanthus coccineus*, Linn. ʒ
 579 *Hakea carinata*, F. v. Muell. ʒ
 580 „ *eucalyptoides*, Meissn. ʒ
 581 „ *pugioniformis*, Cav. ʒ
 582 „ *saligna*, Knight. ʒ
 583 „ *suaveolens*, R. Br. ʒ
 584 *Halleria lucida*, Linn. ʒ
 585 *Haloragis alata*, Jacq. ʒ
 586 *Haplocarpha scaposa*, Harv. ʒ
 587 *Hardenbergia monophylla*,
 Benth. ʒ
 588 „ „ *var. alba*. ʒ
 589 „ „ „ *rosea*. ʒ
 590 „ „ „ *violacea*. ʒ
 591 *Haworthia margaritifera*, Haw. ʒ
 592 *Hebeclinium atrorubens*, Lem. ʒ
 593 „ *ianthinum*, Hook. ʒ
 594 „ *macrophyllum*, D. C. ʒ
 595 *Hedera Helix*, Linn. ʒ
 596 „ *var. algeriensis*, Carr. ʒ
 597 *Hedypnois persica*, Fisch. ☉
 598 *Heimia salicifolia*, Lk. & Otto. ʒ
 599 *Helianthemum Fumana*, Mill. ʒ
 600 „ *leptophyllum*, Dun. ʒ
 601 „ *Morisianum*, Bertol. ʒ
 602 „ *rhodanthum*, Dun. ʒ
 603 „ *salicifolium*, Mill. ☉
 604 „ *vulgare*, Gaertn. ʒ
 605 *Helianthus tuberosus*, Linn. ʒ
 606 *Helichrysum bracteatum*, Willd. ☉
 607 *Heliotropium europæum*, Linn. ☉
 608 „ *peruvianum*, Linn. ʒ
 609 *Helleborus colchicus*, Rgl. ʒ
 610 „ *guttatus*, A. Br. ʒ
 611 „ *niger*, Linn. ʒ
 612 *Hermannia candicans*, Ait. ʒ
 613 „ *denudata*, Linn. fil. ʒ
 614 „ *discolor*, O. & D. ʒ
 615 *Heteromorpha arborescens*, Cham.
 616 *Hexacentris coccinea*, Nees. ʒ
 617 *Hibiscus esculentus*, Linn. ☉
 618 „ *cannabinus*, Linn. ʒ
 619 „ *heterophyllus*, Vent. ʒ
 620 „ *mutabilis*, Linn. ʒ
 621 „ *syriacus*, Linn. ʒ
 622 „ *vitifolius*, Linn. ʒ
 623 *Hippocrepis unisiliquosa*, Linn. ☉
 624 *Hirschfeldia adpressa*, Moench. ☉
 625 *Houttuynia cordata*, Thunbg. ʒ
 626 *Hyacinthus comosus*, Linn. ʒ
 627 „ *orientalis*, Linn. ʒ
 628 *Hypericum Androsæmum*, Linn. ʒ
 629 „ *calycinum*, Linn. ʒ
 630 „ *canariense*, Linn. ʒ
 631 „ *Decaisneanum*, Coss. ʒ
 632 „ *floribundum*, Ait. ʒ
 633 „ *perforatum*, Linn. ʒ
 634 „ *quadrangulum*, Linn. ʒ
 635 „ *spec.* ʒ
 636 *Hyssopus officinalis*, Linn. ʒ
 637 *Jacaranda mimosæfolia*, Don. ʒ
 638 *Jasminum auriculatum*, Wall. ʒ
 639 „ *fruticans*, Linn. ʒ
 640 „ *revolutum*, Sims. ʒ
 641 „ *suavissimum*, Lindl. ʒ
 642 „ *Wallichianum*, Lindl. ʒ
 643 *Iberis amara*, Linn. ☉
 644 „ *gibraltarica*, Linn. ʒ
 645 „ *saxatilis*, Linn. ʒ
 646 „ *sempervirens*, Linn. ʒ
 647 „ *umbellata*, Linn. ☉
 648 *Ilex cornuta*, Lindl. ʒ
 649 *Imantophyllum Aitonii*, Hook. ʒ
 650 „ *miniatum*, Hook. ʒ
 651 *Impatiens Balsamina*, Linn. ☉
 652 *Imperata cylindrica*, Beauv. ʒ
 653 *Indigofera Decua*, Buch.-Ham. ʒ
 654 *Ipomæa coccinea*, Andr. ☉
 655 „ *Quamoclit*, Linn. ☉
 656 *Iris foetidissima*, Linn. ʒ
 657 „ *Gueldenstaedtiana*, Lep. ʒ
 658 „ *Xiphium*, Mill. ʒ
 659 „ *xiphioides*, Ehrh. ʒ
 660 *Isomeris arborea*, Nutt. ʒ
 661 *Isopogon formosum*, R. Br. ʒ
 662 *Juniperus communis*, Linn. ʒ
 663 „ *Oxycedrus*, Linn. ʒ
 664 „ *virginiana*, Linn. ʒ
 665 *Ixia maculata*, Linn. ʒ
 666 *Kalanchoë marmorata*, Bak. ʒ

- 667 *Kalanchoë grandiflora*, Wall. ʒ
 668 „ *thyrsiflora*, Harv. ʒ
 669 *Kennedyia Comptoniana*, Link. ʒ
 670 „ „ *var. lucida*. ʒ
 671 „ *macrophylla*, Benth. ʒ
 672 „ *rubicunda*, Vent. ʒ
 673 *Kleinia Anteuphorbium*, D. C. ʒ
 674 „ *ficoides*, Haw. ʒ
 675 „ *neriifolia*, Haw. ʒ

 676 *Lachenalia pustulata*, Jacq. ʒ
 677 *Lagenaria vulgaris*, Ser. ☉
 678 „ „ *clava Herculis*.
 679 „ „ *depressa*.
 680 „ „ *kabyliensis*.
 681 „ „ *longissima*.
 682 „ „ *maxima*.
 683 „ „ *pelegrina*.
 684 „ „ *pelegrino piccolissima*.
 685 „ „ *Sipho*.
 686 „ „ *urceolata*.
 687 *Lagunaria Patersonii*, G. Don. ʒ
 688 *Lagoecia cuminoides*, Linn. ☉
 689 *Lantana Camara*, Linn. ʒ
 690 *Laserpitium gallicum*, Linn. ʒ
 691 *Lathyrus odoratus*, Linn. ☉
 692 „ *sylvestris*, Linn. ʒ
 693 „ *tingitanus*, Linn. ☉
 694 *Laurus Camphora*, Linn. ʒ
 695 „ *canariensis*, Webb & Berth. ʒ
 696 „ *indica*, Linn. ʒ
 697 „ *nobilis*, Linn. ʒ
 698 *Lavandula multifida*, Linn. ʒ
 699 „ *spica*, Cav. ʒ
 700 „ *Stœchas*, Linn. ʒ
 701 *Lavatera maritima*, Gouan. ʒ
 702 „ *Olbia*, Linn. ʒ
 703 *Leptospermum scoparium*,
 Forst. ʒ
 704 *Lessertia brachystachya*, D. C. ʒ
 705 *Leucophyta Brownii*, Cass. ʒ
 706 *Leuzea conifera*, D. C. ☉
 707 *Leycesteria formosa*, Wall. ʒ
 708 *Libertia formosa*, R. Grah. ʒ
 709 *Ligustrum coriaceum*, Nois. ʒ
 710 „ *japonicum*, Thunb. ʒ

 711 *Lilium candidum*, Linn. ʒ
 712 *Linaria alpina*, Desf. ☉
 713 „ *bipartita*, Willd. ☉
 714 „ *Cymbalaria*, Mill. ʒ
 715 „ *dalmatica*, Mill. ☉
 716 „ *pilosa*, D. C. ʒ
 717 „ *reticulata*, Desf. ☉
 718 „ *simplex*, D. C. ☉
 719 „ *spuria*, Willd. ☉
 720 „ *supina*, Desf. ☉
 721 „ *striata*, D. C. ʒ
 722 „ *tristis*, Mill. ☉
 723 „ *triphylla*, Willd. ☉
 724 *Linum africanum*, Linn. ʒ
 725 „ *austriacum*, Linn. ʒ
 726 „ *campanulatum*, Linn. ʒ
 727 „ *grandiflorum*, Desf. ☉
 728 „ *verticillatum*, Sm. ☉
 729 *Lippia chamædrifolia*, Steud. ʒ
 730 *Lobelia Erinus*, Linn. ʒ
 731 „ *decumbens*, Rich. ʒ
 732 *Lonicera japonica*, Thunbg. ʒ
 733 „ *implexa*, Soland. ʒ
 734 „ *xylosteum*, Linn. ʒ
 735 *Lophospermum scandens*,
 D. Don. ʒ
 736 *Lunaria annua*, Linn. ☉
 737 *Lupinus Douglasii*, Ag. ʒ
 738 *Lychnis chalcedonica*, Linn. ʒ
 739 „ *Cœli-rosa*, Desf. ☉
 740 „ *Githago*, Scop. ☉
 741 „ *coronaria*, Desf. ʒ
 742 „ *Viscaria*, Linn. ʒ
 743 *Lycopersicum cerasiforme*,
 Dun. ☉
 744 *Lycium chinense*, Bunge. ʒ
 745 *Lythrum Salicaria*, Linn. ʒ

 746 *Mackaya bella*, Harv. ʒ
 747 *Magnolia grandiflora*, Linn. ʒ
 748 *Mahonia japonica*, Thunbg. ʒ
 749 *Mammillaria arietina*, Linn. ʒ
 750 „ *Neumanniana*, Linn. ʒ
 751 *Manihot carthaginense*, Müll. ʒ
 752 *Mandevilla suaveolens*, Lindl. ʒ

- 753 *Margyricarpus setosus*, (Rz. & Pav. ʒ
754 *Marrubium acetabulosum*, Linn. ʒ
755 „ *leonuroides*, Desr. ʒ
756 *Martynia Craniolaria*, Glox. ⊙
757 „ *fragrans*, Lindl. ⊙
758 „ *proboscidea*, Glox. ⊙
759 *Matthiola incana*, R. Br. ⊙
760 *Maurandya Barclayana*, Lindl. ʒ
761 „ *semperflorens*, Jacq. ʒ
762 *Medicago arborea*, Linn. ʒ
763 „ *ciliaris*, Willd. ⊙
764 „ *denticulata*, Willd. ⊙
765 „ *intertexta*, Willd. ⊙
766 „ *minima*, Lam. ⊙
767 „ „ *var. græca*, Hornem. ⊙
768 „ *Murex*, Willd. ⊙
769 „ *nigra*, Willd. ⊙
770 „ *orbicularis*, Willd. ⊙
771 „ *sativa*, Linn. ʒ
772 „ *scutellata*, Mill. ⊙
773 „ *sphærocarpa*, Bertol. ⊙
774 „ *tornata*, Mill. ⊙
775 „ *tribuloides*, Lam. ⊙
776 „ *tuberculata*, Willd. ⊙
777 *Melaleuca armillaris*, Sm. ʒ
778 „ *ericifolia*, Linn. ʒ
779 „ *hypericifolia*, Sm. ʒ
780 „ *stypelioides*, Sm. ʒ
781 *Melia Azedarach*, Linn. ʒ
782 *Melianthus major*, Linn. ʒ
783 „ *minor*, Linn. ʒ
784 *Melochia pyramidata*, Linn. ʒ
785 *Mentzelia Lindleyi*, Torr & Gray. ⊙
786 *Mesembryanthemum acutangulum*, Haw. ʒ
787 „ *albinatum*, Haw. ʒ
788 „ *cordifolium*, Linn. ⊙
789 „ *crystallinum*, Lam. ⊙
790 „ *curtum*, Haw. ʒ
791 „ *edule*, Linn. ʒ
792 „ *lacerum*, S. Dyck. ʒ
793 „ *Lehmanni*, E. & Z.
794 „ *linguæforme*, Haw. ʒ
795 *Mesembryanthemum muricatum*, Haw. ʒ
796 „ *mutabile*, Haw. ʒ
797 „ *rubricaulis*, Haw. ʒ
798 „ *spectabile*, Haw. ʒ
799 „ *Thunbergii*, Haw. ʒ
800 „ *vaginatatum*, Linn. ʒ
801 *Mespilus germanica*, Linn. ʒ
802 *Micromeria Juliana*, Benth. ʒ
803 *Microseris acuminata*, Greene. ʒ
804 *Mirabilis jalapa*, Linn. ʒ
805 *Molucella spinosa*, Linn. ⊙
806 *Momordica Elaterium*, Linn. ⊙
807 *Monarda didyma*, Linn. ʒ
808 *Monnina obtusifolia*, H. B. & K.
809 *Moræa chinensis*, Thunbg. ʒ
810 „ *collina*, Thunbg. ʒ
811 „ *iridioides*, Linn. ʒ
812 *Moricandia arvensis*, D. C. ⊙
813 „ *Ramburii*, Webb. ʒ
814 *Mühlenbeckia complexa*, Meissn. ʒ
815 *Muscari racemosum*, Mill. ʒ
816 *Myoporum parvifolium*, R. Br. ʒ
817 „ *tuberculatum*, R. Br. ʒ
818 *Myrsiphyllum asparagoides*, Willd. ʒ
819 *Myrsine africana*, Linn. ʒ
820 *Myrtus communis*, Linn. ʒ
821 *Nandina domestica*, Thunbg. ʒ
822 *Narcissus papyraceus*, Ker. ʒ
823 *Nesæa myrtifolia*, Desf. ʒ
824 *Nephrolepis tuberosa*, Hook. ʒ
825 *Nerium Oleander*, Linn. ʒ
826 *Nicandra physaloides*, Gaertn. ⊙
827 *Nicotiana alata*, Lk. & Otto. ⊙
828 „ *decurrens*, Tausch. ⊙
829 „ *fragrans*, Hook. ⊙
830 „ *glauca*, R. Grah. ʒ
831 *Nierembergia frutescens*, Dur. ʒ
832 *Nigella arvensis*, Linn. ⊙
833 „ *damascena*, Linn. ⊙
834 „ *hispanica*, Linn. ⊙
835 *Nothoscordum fragrans*, Kunth. ʒ

- 836 *Eurotia biennis*, Linn. ☉
837 „ *Fraseri*, Pursh. ♀
838 „ *missouriensis*, Sims. ☉
839 „ *rosea*, Ait. ♀
840 *Odontospermum maritimum*, Sch. Eip. ♀
841 *Olea europæa*, Linn. ♀
842 „ *undulata*, Jacq. ♀
843 „ *verrucosa*, Link. ♀
844 *Olearia argophylla*, F. v. Muell. ♀
845 „ *Haastii*, Hook. ♀
846 „ *stellulata*, D. C. ♀
847 *Omalthus populifolius*, Grah. ♀
848 *Omphalodes linifolia*, Moench. ☉
849 *Onobrychis Caput galli*, Lam. ☉
850 *Ononis alopecuroides*, Linn. ☉
851 „ *biflora*, Desf. ☉
852 „ *geminiflora*, Lag. ☉
853 „ *minutissima*, Linn. ♀
854 „ *monophylla*, Desf. ☉
855 „ *spinosa*, Linn. ♀
856 *Ophiopogon spicatus*, Ker. ♀
857 *Opuntia candelabriflora*, Hort. Monac. ♀
858 „ *comanchica*, E. & B. (?) ♀
859 „ *cylindrica*, D. C. ♀
860 „ *dejecta*, S. Dyck. ♀
861 „ *Ficus indica*, Mill. ♀
862 „ *glaucophylla*, Wendl. ♀
863 „ *grandis*, Hort. Angl. ♀
864 „ *lanigera*, Parm. ♀
865 „ *microdasys*, Lehm. ♀
866 „ *missouriensis*, D. C. ♀
867 „ *monacantha*, Haw. ♀
868 „ *oligacantha*, Hort. Vindob.
869 „ *Rafinesquii*, Engelm. ♀
870 „ *robusta*, Wendl. ♀
871 „ *Salmiana*, Parm. ♀
872 „ *tomentosa*, S. Dyck. ♀
873 „ *triacantha*, D. C. ♀
874 „ *Tuna*, Mill. ♀
875 „ *tunicata*, Hort. Berol. ♀
876 „ *vestita*, S. Dyck. ♀
877 *Oreodaphne californica*, Nees. ♀
878 *Oreopanax dactylifolium*, Hort. ♀
879 „ *Thibautii*, Hook. ♀
880 *Origanum vulgare*, Linn. ♀
881 *Orobanche Hederæ*, Dub. ♀
882 *Osteospermum moniliferum*, Linn. ♀
883 *Othonna Athanasia*, Jacq. ♀
884 „ *carnosa*, Less. ♀
885 *Othonnopsis cheirifolia*, Benth. ♀
886 *Oxalis corniculata*, Linn. ☉
887 „ *purpurata*, Jacq. ♀
888 *Oxylobium Callistachys*, Benth. ♀
889 *Palafoxia texana*, D. C. ☉
890 *Pancratium maritimum*, Linn. ♀
891 *Papaver dubium*, Linn. ☉
892 „ *Rhœas*, Linn. ☉
893 „ *somniferum*, Linn. ☉
894 *Passiflora acerifolia*, Cham. ♀
895 „ *alata*, Ait. ♀
896 „ *alba*, Lk. & Otto. ♀
897 „ *cœrulea*, Linn. ♀
898 „ *edulis*, Sims. ♀
899 „ *gracilis*, Jacq. ☉
900 „ *minima*, Jacq. ♀
901 „ *Raddiana*, D. C. ♀
902 „ *suberosa*, Linn. ♀
903 *Pastinaca sativa*, Linn. ☉
904 *Pavonia hastata*, Cav. ♀
905 „ *præmorsa*, Cav. ♀
906 „ *spinifex*, Cav. ♀
907 *Pelargonium alchemilloides*, Ait. ♀
908 „ *malvæfolium*, Jacq. ♀
909 „ *peltatum*, Soland. ♀
910 „ *Radula*, Ait. ♀
911 „ *tabulare*, L'Hérit. ♀
912 „ *viscosissimum*, Sweet. ♀
913 „ *zonale*, L'Hérit.
914 *Pentstemon centranthifolius*, Benth. ♀
915 „ *digitalis*, Nutt. ♀
916 „ *glaber*, Pursh. ♀
917 „ *ovatus*, Dougl. ♀
918 „ *diffusus*, Dougl. ♀
919 „ *pubescens*, Ait. ♀
920 „ *Richardsoni*, Dougl. ♀
921 *Pentzia virgata*, Less. ♀

- 922 *Petunia violacea*, Lindl. ☉
 923 *Phaseolus Caffer*, Haberle. ☉
 924 „ *macrocarpus*, Poir. ☉
 925 *Phelypæa cœrulea*, Mey. ☉
 926 *Phlomis armeniaca*, Willd. ♀
 927 „ *cashmeriana*, Royle. ♀
 928 „ *ferruginea*, Ten. ♀
 929 „ *fruticosa*, Linn. ♀
 930 „ *purpurea*, Linn. ♀
 931 „ *tuberosa*, Linn. ♀
 932 „ *viscosa*, Poir. ♀
 933 *Phoenix canariensis*, Hort. ♀
 934 *Phormium tenax*, Linn. ♀
 935 *Phygelius capensis*, A. Mey. ♀
 936 *Physalis angulata*, Linn. ☉
 937 „ *pubescens*, Linn. ♀
 938 *Physianthus albens*, G. Don. ♀
 939 *Phytolacca decandra*, Linn. ♀
 940 *Picea Smithiana*, Lindl. ♀
 941 *Pilocarpus pinnatifolius*, Lem. ♀
 942 *Pimelea decussata*, R. Br. ♀
 943 „ *drupacea*, Labill. ♀
 944 „ *hypericina*, Hook. ♀
 945 *Pinus canariensis*, Sm. ♀
 946 „ *halensis*, Mill. ♀
 947 „ *insignis*, Dougl. ♀
 948 „ *maritima*, Lour. ♀
 949 „ *Pinea*, Linn. ♀
 950 *Pistacia Lentiscus*, Linn. ♀
 951 „ *Terebinthus*, Linn. ♀
 952 *Pithecoctenium muricatum*,
 Moç. ♀
 953 *Pittosporum angustifolium*,
 Lodd. ♀
 954 „ *bracteolatum*, Endl. ♀
 955 „ *crassifolium*, Soland. ♀
 956 „ *eriocarpum*, Royle. ♀
 957 „ *eugenioides*, A. Cunn. ♀
 958 „ *ferrugineum*, Ait. ♀
 959 „ *tenuifolium*, Gaertn. ♀
 960 „ *Tobira*, Ait. ♀
 961 „ *undulatum*, Andr. ♀
 962 *Plantago Cynops*, Linn. ♀
 963 „ *patagonica*, Jacq. ♀
 964 *Plectranthus australis*, R. Br. ♀
 965 „ *fruticosus*, L'Hérit. ♀
 966 *Plectranthus purpuratus*, Harv. ♀
 967 *Pleurospermum pulchrum*, Aitch.
 968 *Pluchea odorata*, Cass. ♀
 969 *Polemonium pauciflorum*, S.
 Wats. ♀
 970 *Polygala myrtifolia*, Linn. ♀
 971 „ *virgata*, Thunbg. ♀
 972 *Polygonum capitatum*, Buch-
 Ham. ♀
 973 *Polypogon maritimum*, Willd. ☉
 974 *Pomaderris apetala*, Labill. ♀
 975 „ *candicans*. ♀
 976 *Portulaca grandiflora*, Camb. ☉
 977 *Potentilla hirta*, Linn. ♀
 978 „ *kurdica*, Boiss. & Hob. ♀
 979 „ *nepalensis*, Hook. ♀
 980 „ *recta*, Linn. ♀
 981 *Poterium Sanguisorba*, Linn. ♀
 982 „ *spinosum*, Linn. ♀
 983 *Prasium majus*, Linn. ♀
 984 *Primula japonica*, A. Gray. ♀
 985 „ *obconica*, Hance. ♀
 986 „ *sinensis*, Sabine. ♀
 987 „ *verticillata*, Forsk. ♀
 988 *Prunella alba*, Pall. ♀
 989 „ *vulgaris*, Linn. ♀
 990 *Prunus caroliniana*, Ait. ♀
 991 *Pseudopanax Lessoni*, C. Koch. ♀
 992 *Psoralea bituminosa*, Linn. ♀
 993 *Psidium Cattleyanum*, Sab. ♀
 994 „ *chinense*, Lodd. ♀
 995 „ *Guayava*, Linn. ♀
 996 „ *montanum*, Sw. ♀
 997 *Pteris cretica*, Linn. ♀
 998 „ *longifolia*, Linn. ♀
 999 „ *serrulata*, Linn. ♀
 1000 „ *tremula*, R. Br. ♀
 1001 *Pterocephalus palæstinus*,
 Coult. ☉
 1002 *Pterotheca bifida*, F. & Muel. ☉
 1003 *Pteronia incana*, D. C. ♀
 1004 *Putoria calabrica*, Pers. ♀
 1005 *Funica Granatum*, Linn. ♀
 1006 „ „ *var. nanum*, Linn. ♀
 1007 *Pyrethrum frutescens*, Willd. ♀
 1008 „ *Myconis*, Mœnch. ☉

- 1009 *Pyrethrum parthenifolium*, Willd. ʒ
 1010 „ *roseum*, Biebrst. ʒ
 1011 „ *Tchihatchewii*, Boiss. ʒ
 1012 *Quercus Ilex*, Linn. ʒ
 1013 „ *Suber*, Linn. ʒ
 1014 *Quillaja saponaria*, Poir. ʒ
 1015 *Ranunculus falcatus*, Linn. ⊙
 1016 *Raphiolepis japonica*, S. & Z. ʒ
 1017 „ *indica*, Lindl. ʒ
 1018 „ *ovata*, Briot. ʒ
 1019 „ *rubra*, Lindl. ʒ
 1020 *Reseda abyssinica*, Fresen. ⊙
 1021 „ *odorata*, Linn. ⊙
 1022 „ *Phyteuma*, Linn. ʒ
 1023 *Rhamnus Alaternus*, Linn. ʒ
 1024 *Rhus tomentosa*, Linn. ʒ
 1025 „ *trifoliata*, Willd. ʒ
 1026 *Ribes rubrum*, Linn. ʒ
 1027 *Richardia africana*, Kth. ʒ
 1028 *Ricinus communis*, Linn. ʒ
 1029 *Ridolfia segetum*, Moris. ⊙
 1030 *Romulea speciosa*, Bak. ʒ
 1031 *Rosa Banksiæ*, R. Br. ʒ
 1032 „ *Beggeriana*, Schrank. ʒ
 1033 „ *Bourboniana*, Red. ʒ
 1034 „ *bracteata*, Wendl. ʒ
 1035 „ *Carolina*, Linn. ʒ
 1036 „ *Fortuniana*, Lindl. ʒ
 1037 „ *indica*, Linn. ʒ
 1038 „ *Leschenaultiana*, Red. ʒ
 1039 „ *Noisettiana*, Ser. ʒ
 1040 „ *Rapini*, Boiss. ʒ
 1041 „ *rugosa*, Thunbg. ʒ
 1042 „ *sempervirens*, Linn. ʒ
 1043 „ *sinica*, Ait. ʒ
 1044 *Rogiera cordata*, Planch. ʒ
 1045 *Rosmarinus officinalis*, Linn. ʒ
 1046 *Royena lucida*, Linn. ʒ
 1047 *Rubia tinctorum*, Linn. ʒ
 1048 *Rulingia corylifolia*, Grah. ʒ
 1049 „ *hermanniæfolia*, Steetz. ʒ
 1050 *Ruscus Hypophyllum*, Linn. ʒ
 1051 *Ruta angustifolia*, Pers. ʒ
 1052 *Ruta graveolens*, Linn. ʒ
 1053 *Sabal Adansoni*, Guerns. ʒ
 1054 *Sagittaria montevidensis*, Cham. ʒ
 1055 „ *sagittifolia*, Linn. ʒ
 1056 *Salvia argentea*, Linn. ʒ
 1057 „ *aurea*, Linn. ʒ
 1058 „ *cacaliæfolia*, D. C. ʒ
 1059 „ *canariensis*, Linn. ʒ
 1060 „ *candelabrum*, Boiss. ʒ
 1061 „ *coccinea*, Linn. ʒ
 1062 „ *Forskohlii*, Linn. ʒ
 1063 „ *Grahami*, Benth. ʒ
 1064 „ *grandiflora*, Etting. ʒ
 1065 „ *graveolens*, Wahl. ʒ
 1066 „ *Greggii*, Gray. ʒ
 1067 „ *gesneriflora*, Lindl. ʒ
 1068 „ *interrupta*, Schousb. ʒ
 1069 „ *Heerii*, Rgl. ʒ
 1070 „ *leonuroides*, Glox. ʒ
 1071 „ *pseudococcinea*, Jacq. ʒ
 1072 „ *pubescens*, Benth. ʒ
 1073 „ *pulchella*, D. C. ʒ
 1074 „ *purpurascens*, Mart. & Gal. ʒ
 1075 „ *Sclarea*, Linn. ʒ
 1076 „ *splendens*, Sell. ⊙
 1077 „ *Verbenaca*, Linn. ʒ
 1078 „ *verticillata*, Linn. ʒ
 1079 *Salsola Kali*, Linn. ⊙
 1080 „ *Soda*, Linn. ⊙
 1081 *Santolina Chamaecyparissus*, Linn. ʒ
 1082 *Saponaria calabrica*, Guss. ⊙
 1083 „ *orientalis*, Linn. ⊙
 1084 *Saxifraga crassifolia*, Linn. ʒ
 1085 „ *rotundifolia*, Linn. ʒ
 1086 „ *sarmentosa*, Linn. ʒ
 1087 *Scabiosa atropurpurea*, Linn. ⊙
 1088 „ *caucasica*, Bbrst. ʒ
 1089 „ *cretica*, Linn. ʒ
 1090 *Schinus Molle*, Linn. ʒ
 1091 *Schizanthus pinnatus*, Rz. & Pav. ⊙
 1092 *Scilla lusitanica*, Linn. ʒ
 1093 „ *sibirica*, Andr. ʒ

- 1094 *Scorpiurus subvillosus*, Linn. ☉
 1095 *Scrophularia aquatica*, Linn. ♀
 1096 „ *scabiosæfolia*, Benth. ♀
 1097 *Scutellaria albida*, Linn. ♀
 1098 „ *cordifolia*, Benth. ♀
 1099 „ *peregrina*, Linn. ♀
 1100 *Sedum hispanicum*, Linn. ♀
 1101 „ *Maximowiczii*, Rgl. ♀
 1102 „ *nicæense*, Alt. ♀
 1103 „ *reflexum*, Linn. ♀
 1104 „ *sarmentosum*, Bunge. ♀
 1105 „ *stellatum*, Poll.
 1106 *Senecio angulatus*, Linn. fil. ♀
 1107 „ *chrysanthemifolius*, Poir. ♀
 1108 „ *deltoideus*, Less. ♀
 1109 „ *elegans*, Linn. ☉
 1110 „ *Héritieri*, D. C. ♀
 1111 „ *longifolius*, Linn. ♀
 1112 „ *macrophyllus*, Bbrst. ♀
 1113 „ *mikanioides*, Otto. ♀
 1114 „ *oxyriæfolius*, D. C. ♀
 1115 „ *platanifolius*, Benth. ♀
 1116 *Sempervivum Wulfeni*, Hoppe. ♀
 1117 *Sequoia sempervirens*, Endl. ♀
 1118 *Sida angustifolia*, Juss. ♀
 1119 „ *asiatica*, Linn. ☉
 1120 „ *micrantha*, St. Hil. ♀
 1121 „ *Napæa*, Cav. ♀
 1122 *Sidalcea malvæflora*, A. Gray. ♀
 1123 *Sicyos angulata*, Linn. ☉
 1124 „ *BADEROA*, Hook. ☉
 1125 *Silene Armeria*, Linn. ☉
 1126 „ *catholica*, Ait. ☉
 1127 „ *inflata*, Sm. ♀
 1128 „ *juvenalis*, Del. ☉
 1129 „ *longiflora*, Ehrh. ☉
 1130 „ *muscipula*, Linn. ☉
 1131 „ *noctiflora*, Linn. ☉
 1132 „ *pendula*, Linn. ☉
 1133 „ *Saxifraga*, Linn. ♀
 1134 *Silybum Marianum*, Linn. ☉
 1135 *Sisymbrium nasturtium*, Linn. ♀
 1136 *Sisyrinchium californicum*,
 Spreng. ♀
 1137 „ *Lechleri*, Stend. ♀
 1138 „ *striatum*, Schmidt. ♀
 1139 *Sisyrinchium tenuifolium*, H. B. ♀
 1140 *Smilax asper*, Linn. ♀
 1141 *Smyrnum Olusatrum*, Linn. ☉
 1142 *Solanum acanthodes*, Hook. ♀
 1143 „ *armatum*, R. Br. ♀
 1144 „ *betaceum*, Cav. ♀
 1145 „ *ciliatum*, Lam. ☉ ♀
 1146 „ *diphyllum*, Linn. ♀
 1147 „ *Dulcamara*, Linn. ♀
 1148 „ *giganteum*, Jacq. ♀
 1149 „ *jasminoides*, Paxt. ♀
 1150 „ *laciniatum*, Ait. ♀
 1151 „ *marginatum*, Linn. fil. ♀
 1152 „ *miniatum*, Bernh. ☉
 1153 „ *nigrum*, Linn. ☉
 1154 „ *pseudocapsicum*, Linn. ♀
 1155 „ *robustum*, Wendl. ♀
 1156 „ *rostratum*, L'Hérit. ☉
 1157 „ *sodomeum*, Linn. ♀
 1158 „ *triquetrum*, Cav. ♀
 1159 „ *Warscewiczii*, Hort. ♀
 1160 *Sophora secundiflora*, Lag. ♀
 1161 *Sorbus domestica*, Lin. ♀
 1162 *Sorghum saccharatum*,
 Moench. ☉
 1163 „ *vulgare*, Pers. ☉
 1164 *Sparaxis tricolor*, Ker. ♀
 1165 *Spartium junceum*, Linn. ♀
 1166 *Specularia pentagona*, D. C. ☉
 1167 *Sphæralcea umbellata*, Spach. ♀
 1168 *Spiræa callosa*, Thunb. ♀
 1169 „ *Filipendula*, Linn. ♀
 1170 „ *Reevesii*, Lindl. ♀
 1171 *Stachys italica*, Mill. ♀
 1172 *Stachytarpheta mutabilis*,
 Vahl. ♀
 1173 *Stapelia angulata*, Tod. ♀
 1174 „ *anguinea*, Jacq. ♀
 1175 „ *grandiflora*, Mass. ♀
 1176 „ *Gussoniana*, Jacq. ♀
 1177 „ *planiflora*, Jacq. ♀
 1178 „ *revoluta*, Mass. ♀
 1179 „ *trifida*, Tod. ♀
 1180 *Statice caspia*, Willd. ♀
 1181 „ *Dodarti*, Girard. ♀
 1182 „ *globulariæfolia*, Desf. ♀

- 1183 *Statice incana*, Linn. ʒ
 1184 „ *oxylepis*, Boiss. ʒ
 1185 „ *pectinata*, Ait. ʒ
 1186 „ *pubescens*, D. C. ʒ
 1187 „ *rosea*, Sm. ʒ
 1188 „ *serotina*, Rchbch. ʒ
 1189 „ *speciosa*, Linn. ʒ
 1190 „ *sinuata*, Linn. ⊙ ʒ
 1191 *Sterculia diversifolia*, G. Don. ʒ
 1192 *Stranvæsia glaucescens*, Lindl. ʒ
 1193 *Streptocarpus*, *sp.* ʒ
 1194 *Styrax officinalis*, Linn. ʒ
 1195 *Sutherlandia frutescens*, R. Br. ʒ

 1196 *Tacsonia manicata*, Juss. ʒ
 1197 *Tecoma capensis*, G. Don. ʒ
 1198 „ *radicans*, Juss. ʒ
 1199 „ *Ricasoliana*. ʒ
 1200 „ *stans*, Juss. ʒ
 1201 *Templetonia retusa*, R. Br. ʒ
 1202 *Teucrium Arduini*, Linn. ʒ
 1203 „ *Botrys*, Linn. ⊙
 1204 „ *Chamædryis*, Linn. ʒ
 1205 „ *flavum*, Linn. ʒ
 1206 „ *hyrcanicum*, Bot. Mag.
 1207 „ *lusitanicum*, Lam. ʒ
 1208 *Thalia dealbata*, Hort. ʒ
 1209 *Thomasinia verticillata*, Bertol. ʒ
 1210 *Thuja gigantea*, Nutt. ʒ
 1211 *Thymus vulgaris*, Linn. ʒ
 1212 *Thymbra spicata*, Linn. ʒ
 1213 *Tordylium cordatum*, Poir. ⊙
 1214 „ *syriacum*, Linn. ⊙
 1215 *Toxicophlæa spectabilis*, Sond. ʒ
 1216 *Trachelium cœruleum*, Linn. ʒ
 1217 *Trachelospermum japonicum*. ʒ
 1218 „ *Thunbergi*. ʒ
 1219 *Trachymene pilosa*, Sm. ⊙
 1220 *Tribulus terrestris*, Linn. ⊙
 1221 *Trifolium angustifolium*, Linn. ⊙
 1222 *Tristania conferta*, R. Br. ʒ
 1223 *Tritonia crocata*, Ker. ʒ
 1224 *Tropæolum majus*, Linn. ⊙
 1225 „ *pentaphyllum*, Lam. ʒ
 1226 „ *tricolorum*, Sw. ʒ

 1227 *Tulipa Clusiana*, Vent. ʒ
 1228 *Tweedia cœrulea*, Don. ʒ

 1229 *Ulex europæus*, Lin. ʒ
 1230 *Umbilicus horizontalis*, D. C. ⊙
 1231 *Urospermum Dalechampii*,
 Desf. ⊙

 1232 *Vaccaria segetalis*, Garcke. ⊙
 1233 *Valerianella olitoria*, Moench. ⊙
 1234 *Vasconcellosia hastata*, Caruel. ʒ
 1235 *Venidium calendulaceum*,
 Linn. ⊙
 1236 *Verbesina alata*, Linn. ʒ
 1237 *Verbena tenera*, Spreng. ⊙
 1238 „ *hispida*, Rz. Pav. ʒ
 1239 *Veronica Andersoni*, Lindl. ʒ
 1240 „ *Cymbalaria*, Bertol. ⊙
 1241 „ *diosmæfolia*, Cunningh. ʒ
 1242 „ *Girdwoodiana*. ʒ
 1243 „ *Hulkeana*, F. Müll. ʒ
 1244 „ *Lyalli*, Hook. ʒ
 1245 „ *orchidea*, Crantz. ʒ
 1246 „ *salicifolia*, Forst. ʒ
 1247 *Viburnum lucidum*, Mill. ʒ
 1248 „ *Tinus*, Lin. ʒ
 1249 *Vicia bithynica*, Linn. ⊙
 1250 „ *calcarata*, Desf. ⊙
 1251 „ *narbonensis*, Linn. ⊙
 1252 *Vigna tranquebarica*, Dietr. ⊙
 1253 *Viola jooi*, Janka. ʒ
 1254 „ *macedonica*, Boiss. ʒ
 1255 „ *mirabilis*, Linn. ʒ
 1256 „ *odorata*, Linn. ʒ
 1257 „ „ *var. alba*. ʒ
 1258 „ *sagittata*, Ait. ʒ
 1259 „ *tricolor*, Lin. ⊙
 1260 *Visnea Mocanera*, Lin. fil. ʒ
 1261 *Vitex Agnus-Castus*, Linn. ʒ

 1262 *Wahlenbergia gracilis*,
 D. C. fil. ⊙
 1263 „ *nutabunda*, D. C. fil. ⊙

- | | |
|---|---|
| 1264 <i>Westringia rosmariniformis</i> ,
Sm. ½ | 1272 <i>Yucca aloifolia</i> , Linn. ½ |
| 1265 <i>Wigandia caracasana</i> , H.B. ½ | 1273 „ „ <i>lineata lutea</i> . ½ |
| 1266 „ <i>Vigierii</i> . ¼ (?) | 1274 „ <i>filamentosa</i> , Linn. ½ |
| 1267 <i>Whitlavia grandiflora</i> , Harv. ⊙ | 1275 „ <i>guatemalensis</i> , Bak. ½ |
| 1268 <i>Xanthoxylon alatum</i> , Bunge. ½ | 1276 <i>Zauschneria californica</i> ,
Presl. ¼ |
| 1269 „ <i>Bungei</i> , Planch. ½ | 1277 <i>Zinnia elegans</i> , Jacq. ⊙ |
| 1270 <i>Xeranthemum annuum</i> ,
Linn. ⊙ | 1278 „ <i>Haageana</i> , Rgl. ⊙ |
| 1271 „ <i>cylindraceum</i> , Sm. ⊙ | 1279 „ <i>verticillata</i> , Andr. ⊙ |
| | 1280 <i>Zizyphus sativa</i> , Gaertn. ½ |

COMM. THOMAS HANBURY,
Proprietor.

KURT DINTER, *Curator.*

GUIDO SALVAI, *Head Gardener.*

*In applying for Seeds it is only necessary to indicate the
marginal numbers.*

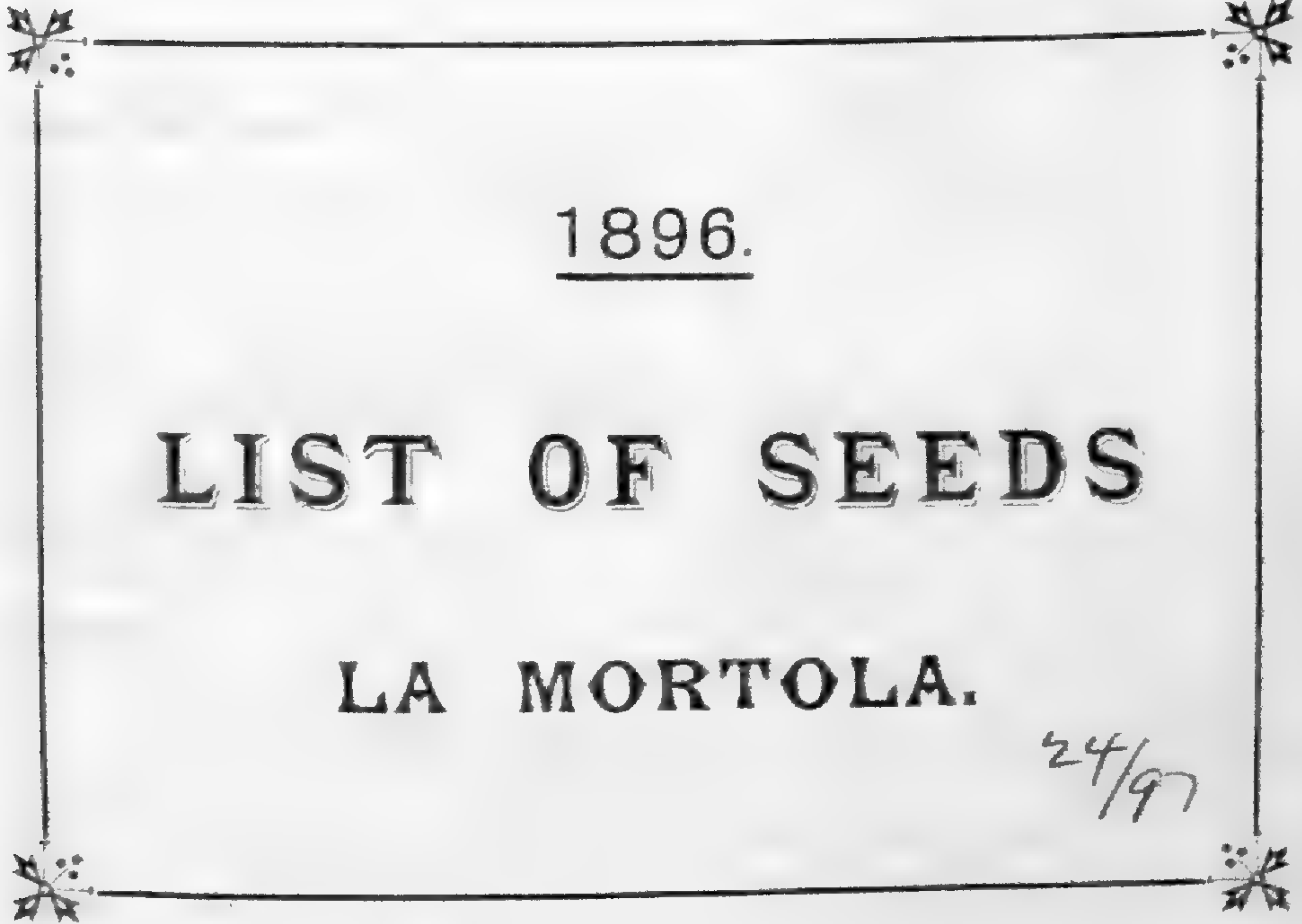
24

2016. 10. 24

97

10100

Palazzo Orange.



1896.

LIST OF SEEDS

LA MORTOLA.

24/97

Mo. Bot. Garden,
1897.

(D 10)

1896.

LIST OF SEEDS

Collected in the Garden at

LA MORTOLA, VENTIMIGLIA, ITALY.

In applying for Seeds it is only necessary to indicate the marginal numbers.

h = tree or large shrub; h = shrub; ʒ = perennial plant; (∞) = biennial;
 ⊙ = annual; * indigenous Ligurian plants; ** naturalised plants;
 + from the garden at La Chiusa.

- | | | | | | |
|------|---|-----|----|--------------------------------------|---|
| ✓ 1 | Aberia Caffra, Harv. & Sond. | h | 27 | Acacia obliqua, A. Cunn. | h |
| 2 | Abies grandis, Lindl. | h | 28 | ,, retinodes, Schlecht. | h |
| 3 | ,, pectinata, D.C. | h | 29 | ,, rostellifera, Benth. | h |
| 4 | ,, Pinsapo, Boiss. | h | 30 | ,, saligna, Wendl. | h |
| 5 | Abutilon indicum, Sweet. | h | 31 | ,, stenophylla, A. Cunn. | h |
| 6 | ,, megapotamicum St. Hil. syn.
vexillarium, E. Morr. | h | 32 | ,, subcœrulea, Lindl. | h |
| 7 | Acacia acinacea, Lindl. | h | 33 | ,, verticillata, Willd. | h |
| 8 | ,, argyrophylla, Hook. | h | 34 | Acæna myriophylla, Lindl. | ʒ |
| 9 | ,, armata, R. Br. | h | 35 | ,, ovalifolia, Rz. & Pav. | ʒ |
| 10 | ,, calamifolia, Sweet. | h | 36 | Acanthus mollis, Linn. | ʒ |
| 11 | ,, Cavenia, Bert. | h | 37 | Acer oblongum, Wall. | h |
| ✓ 12 | ,, cultriformis, A. Cunn. | h | 38 | Achania Malvaviscus, Swartz. | h |
| 13 | ,, cyanophylla, Lindl. | h | 39 | *Achillea Ageratum, Linn. | ʒ |
| 14 | ,, Cyclops, A. Cunn. | h ? | 40 | Achyranthes aspera, Linn. | ʒ |
| 15 | ,, dealbata, Link. | h | 41 | *Adonis autumnalis, Linn. | ⊙ |
| 16 | ,, extensa, Lindl. | h | 42 | *Adiantum Capillus-Veneris,
Linn. | ʒ |
| 17 | ,, Farnesiana, Willd. | h | 43 | Æonium arborescens, W. & B.
h | |
| 18 | ,, harpophylla, F. M. | h | 44 | ,, canariense, W. & B. | h |
| ✓ 19 | ,, horrida, Willd. | h | 45 | ,, tabulæforme, W. & B. | h |
| 20 | ,, longifolia, Willd. | h | 46 | ,, Tournefortii ? | h |
| 21 | ,, ,, var. mucronata, Willd. | h | 47 | ,, Youngianum, W. & B. | h |
| 22 | ,, lunata, Sieb. | h ? | 48 | Æthionema cappadocicum,
Spreng. | ⊙ |
| 23 | ,, melanoxyton, R. Br. | h | 49 | ,, coridifolium, D. C. | ⊙ |
| 24 | ,, microbotrya, Benth. | h | 50 | * ,, saxatile, R. Br. | ⊙ |
| 25 | ,, myrtifolia, Willd. | | | | |
| 26 | ,, ,, var. angustifolia. | h | | | |

Mo. Bot. Garden,

1897.

- 51 *Agapanthus umbellatus*,
 L'Hérit. ♀
 ✓ 52 *Agathæa coelestis*, Cass. ♀
 ✗ 53 ***Agave americana*, Linn.
 54 ,, *applanata*, Lem.
 ✓ 55 ,, *densiflora*, Hook.
 ✓ 56 ,, *Ellemeetiana*, C. Koch.
 ✓ 57 ,, *excelsa*, Jacobi ?
 ✓ 58 ,, *ferox*, C. Koch.
 59 ,, *filifera*, S. Dyck.
 ✓ 60 ,, *Ghiesbreghtii*, C. Koch.
 61 ,, *Kerchovei*, Lem.
 62 ,, *lophantha*, Schiede.
 ✓ 63 ,, *lurida*, Ait.
 64 ,, *micracantha*, S. Dyck.
 ✓ 65 ,, *mitis*, Mart.
 ✓ 66 ,, *polyacantha*, Haw.
 67 ,, *rigida*, Mill.
 68 ,, ,, *var. sisalana*, Perr.
 69 ,, *Salmiana*, Otto.
 70 ,, *Scolymus*, Karw.
 ✓ 71 ,, *spicata*, Cav.
 72 ,, *striata*, Zucc.
 73 ,, ,, *var. stricta*, S. Dyck.
 74 + ,, *Victoriæ-Reginæ*, T. Moore.
 75 ,, *yuccæfolia*, D. C.
 76 *Ageratum corymbosum*, Zucc. ♀
 77 *Agonis flexuosa*, Lindl. ♀
 78 **Agrimonia Eupatoria*, Linn. ♀
 79 *Aichryson Parlatoarei*, C. Bolle. ⊙
 80 *Akebia quinata*, Decne. ♀
 81 *Albizzia Julibrissin*, Durazz. ♀
 82 ,, *lophantha*, Benth. ♀
 83 ,, *Neumanniana*, Heynh. ♀
 84 *Albuca major*, Lin. ♀
 85 *Allium Macnabianum*, Hort. ♀
 86 * ,, *neapolitanum*, Cyr. ♀
 87 * ,, *triquetrum*, Linn. ♀
 88 *Aloë africana*, Mill. ♀
 ✓ 89 ,, *albocincta* ✗ *grandidentata*,
 Lynch. ♀
 90 ,, *arborescens*, Mill. ♀
 ✓ 91 ,, *aristata*, Haw. ♀
 92 ,, *brevifolia*, Mill. ♀
 93 ,, *ciliaris*, Haw. ♀
 ✓ 94 ,, *depressa*, Haw. ♀
 ✓ 95 *Aloë echinata*, Willd. ♀
 ✓ 96 ,, *ferox*, Mill. ♀
 ✓ 97 ,, *Hanburiana*, Naud. ♀
 98 ,, *latifolia*, Haw. ♀
 ✓ 99 ,, *macrocarpa*, Tod. ♀
 ✓ 100 ,, *mitriformis*, Mill. ♀
 ✓ 101 ,, *obscura*, Mill. ♀
 ✗ 102 ,, *pratensis*, Bak. ♀
 ✓ 103 ,, *purpurascens*, Haw. ♀
 ✓ 104 ,, *Saponaria*, Haw. ♀
 ✗ 105 ,, *Schimperi*, Tod. ♀
 ✓ 106 ,, *Schweinfurthii*, Bak. ♀
 ✓ 107 ,, *supralævis*, Haw. ♀
 108 *Alonsoa acutifolia*, Rz. & Pav. ♀
 109 ,, *caulialata*, Rz. & Pav. ♀
 110 ,, *incisifolia*, Rz. & Pav. ♀
 111 ,, *Warscewiczii*, Rgl. ♀
 112 *Aloysia citriodora*, Ortega. ♀
 113 *Alpinia nutans*, Rosc. ♀
 114 *Althæa ficifolia*, Cav. ⊙
 115 ,, *rosea*, Cav. ⊙
 116 **Alyssum maritimum*, Lam. ⊙
 117 ,, *saxatile*, Linn. ♀
 118 **Amaranthus albus*, Linn. ⊙
 119 ,, *caudatus*, Linn. ⊙
 120 ,, *gangeticus*, Linn. ⊙
 121 *Amirola nitida*, Pers. ♀
 122 *Ammobium alatum*, R. Br. ⊙
 123 *Anagallis arvensis*, Linn.
 124 * ,, ,, *var. cœrulea*, Lam. ⊙
 ✓ 125 ***Anagyris foetida*, Linn. ♀
 126 **Andrachne telephioides*, Lin. ♀
 127 *Androsacæ maxima*, Linn. ⊙
 128 **Anemone alpina*, Linn. ♀
 129 * ,, *coronaria*, Linn. ♀
 130 ,, *japonica*, Sieb. & Zucc. ♀
 131 ,, *magellanica*, Janka. ♀
 132 ,, *Pulsatilla*, Linn. ♀
 133 * ,, *stellata*, Lam. ♀
 134 * ,, ,, *var. pavonina*, Lam. ♀
 135 ,, *virginiana*, Linn. ♀
 136 *Anigozanthos flavida*, D. C. ♀
 ✗ 137 *Anomatheca Drummondii*. ♀
 138 *Anthemis austriaca*, Jacq. ♀
 139 ,, *nobilis*, Linn. ♀
 140 *Anthocercis littorea*, Labill. ♀

- 141 *Antholyza æthiopica*, Linn. ʒ
 142 **Anthyllis Barba-Jovis*, Linn. ʒ
 143 * ,, *tetraphylla*, Linn. ☉
 144 * ,, *vulneraria*, Linn. ʒ
 145 *Antirrhinum hispanicum*, Chav. ʒ
 146 * ,, *latifolius*, Mill. ʒ
 147 * ,, *majus*, Linn. ☉
 148 * ,, *Orontium*, Linn. ☉
 ✓ 149 *Apicra aspera*, Willd. ʒ
 ✓ 150 ,, *foliolosa*, Willd. ʒ
 151 *Aponogeton distachyon*, Thnbg. ʒ
 152 *Aquilegia canadensis*, Lin. ʒ
 153 ,, *chrysantha*, A. Gray. ʒ
 ✓ 154 ,, *leptoceras*, F. & M. ʒ
 155 **Asperula cynanchica*, Linn. ʒ
 156 **Aquilegia vulgaris*, Linn. ʒ
 157 *Arabis albida*, Stev. ʒ
 158 ,, *bellidifolia*, Jacq. ʒ
 159 * ,, *muralis*, Bertol. ʒ
 160 ,, *petræa*, Lam. ʒ
 161 ,, *rosea*, D. C. ☉
 162 * ,, *verna*, R. Br. ☉
 163 *Aralia racemosa*, Linn. ʒ
 164 ,, *Sieboldii*, Hort. ʒ
 165 *Arbutus Andrachne*, Linn. ʒ
 ✓ 166 * ,, *Unedo*, Linn. ʒ
 167 *Ardisia latifolia*, Sieb. ʒ
 168 *Areca sapida*, Soland. ʒ
 ✓ 169 *Argania Sideroxylon*, Roem. Sch. ʒ
 170 *Argemone mexicana*, Linn. ☉
 171 **Argyrolobium Linnæanum*,
 Walp. ʒ
 172 **Arisarum vulgare*, Targ. Tozz. ʒ
 173 *Aristea capitata*, Ker-Gawl. ʒ
 174 *Aristolochia fimbriata*, Cham. ʒ
 175 * ,, *rotunda*, Linn. ʒ
 ✓ 176 ,, *sempervirens*, Linn. ʒ
 177 **Arnica montana*, Linn. ʒ
 ✓ 178 *Artemisia arborescens*, Linn. ʒ
 ✓ 179 * ,, *lanata*, Willd. ʒ
 180 ,, *pontica*, Linn. ʒ ?
 181 *Arthropodium paniculatum*,
 R. Br. ʒ
 182 *Arum hygrophilum*, Boiss. ʒ
 183 * ,, *italicum*, Mill. ʒ
 184 *Asclepias curassavica*, Linn. ʒ
 185 *Asclepias incarnata*, Linn. ʒ
 186 ,, *mexicana*, Cav. ʒ
 187 ,, *tuberosa*, Linn. ʒ
 188 **Asparagus acutifolius*, Linn. ʒ
 189 ,, *crispus*, Lam. ʒ
 190 ,, *verticillatus*, Lam. ʒ
 191 *Asphodeline liburnica*, Rehb. ʒ
 192 ,, *lutea*, Rehb. ʒ
 193 **Asphodelus albus*, Willd. ʒ
 194 * ,, *fistulosus*, Linn. ʒ
 195 * ,, *microcarpus*, Viviani. ʒ
 196 **Aspidium Braunii*, Spenn. ʒ
 197 ,, *falcatum*, Sw. ʒ
 198 ,, *Sieboldii*, v. Houtte. ʒ
 ✓ 199 **Asplenium Adiantum-nigrum*,
 Linn. ʒ
 200 ,, *Trichomanes*, Linn. ʒ
 201 *Aster amethystinus*, Nutt. ʒ
 202 ***Atriplex Halimus*, Linn. ʒ
 203 ,, *vesicaria*, Heward. ʒ
 204 *Astragalus Cicer*, Linn. ʒ
 205 ,, *abyssinicus*, Steud. ʒ
 206 * ,, *monspessulanus*, Linn.
 207 **Atractylis cancellata*, Linn. ☉
 208 *Aubrietia deltoidea*, D. C. ʒ
 209 ,, *olympica*, Boiss.
 210 *Aucuba japonica*, Thunbg. ʒ
 211 **Avena barbata*, Brot. ☉
 212 * ,, *sterilis*, Linn. ☉
 213 *Azara microphylla*, Hook. ʒ
 214 *Baccharis xalapensis*, H. B. K. ʒ
 ✓ 215 *Bambusa Simoni*, Carr. ʒ
 ✓ 216 ,, *Laydekeri*. ʒ
 217 *Banksia marginata*, Cav. ʒ
 218 ,, *marcescens*, R. Br. ʒ
 219 *Baptisia australis*, R. Br. ʒ
 220 *Barleria cristata*, Linn. ʒ
 221 *Bauhinia bryoniaefolia*, Hort.
 Paris. ʒ
 222 ,, *candida*, Ait.
 223 *Begonia argyrostigma*, Fisch. ʒ
 224 ,, *fagifolia*, Fisch. ʒ
 225 ,, *fuchsioides*, Hook. ʒ
 226 ,, *macrophylla*, Dryand. ʒ
 227 ,, *metallica*, L. Sm. ʒ

- 228 *Begonia Rex*, Putz. ♀
 ✓ 229 „ *Schmidtiana*, Rgl. ♀
 230 „ *semperflorens*, Lk. & Otto. ♀
 231 *Belamcanda punctata*, Moench. ♀ ✓
 232 **Bellis sylvestris*, Cyr. ♀
 233 *Berberis aristata*, D. C. ♀
 234 „ *glauca*, D. C. ♀
 ✓ 235 „ *valdiviana*, Phil. ♀
 236 * „ *vulgaris* Linn. ♀ ✕
 ✓ 237 *Beschorneria tubiflora*, Kth. ♀ ✓
 238 *Bidens ferulæfolia*, D. C. ⊙
 239 *Bignonia australis*, Ait. ♀
 240 „ *jasminoides*, A. Cunn. ♀
 241 „ *Tweediana*, Lindl. ♀
 242 *Billardiera fusiformis*, Labill. ♀
 243 **Biscutella lævigata*, Linn. ♀
 244 *Bocconia cordata*, Willd. ♀
 245 **Borago officinalis*, Linn. ⊙
 246 *Bowiea volubilis*, Harv. ♀
 247 **Brachypodium distachyum*,
 Beauv. ⊙
 248 **Briza maxima*, Linn. ⊙
 249 * „ *minor*, Linn. ⊙
 250 **Bromus madritensis*, Linn. ⊙
 251 *Bryonopsis laciniosa*, Naud. ⊙
 252 *Buddleia auriculata*, Benth. ♀
 253 „ *curviflora*, Hook. & Arn. ♀
 254 „ *madagascariensis*, Lam. ♀ ✓
 255 **Bupthalmum salicifolium*,
 Linn. ♀ ✕
 256 *Bupleurum fruticosum*, Linn. ♀
 257 „ *protractum*, Hoffsgg. Lk. ⊙
 258 *Buxus balearica*, Linn. ♀
 259 „ *sempervirens*, Linn.
 260 „ „ *var. arborescens*, Mill.
 261 *Cæsalpinia echinata*, Lam. ♀ ✓
 262 „ *sepiaria*, Roxb. ♀
 263 *Calandrinia Menziesii*, Torr. &
 Gray. ⊙
 264 **Calendula arvensis*, Linn. ⊙
 265 *Callicarpa tomentosa*, Willd. ♀
 266 *Calliopsis atropurpurea*, Hort. ⊙
 267 *Callistemon brachyandrus*,
 Lindl. ♀
 268 „ *lanceolatus*, Sweet. ♀ ✓
 269 *Callistemon phoeniceus*, Lindl. ♀
 270 „ *rigidus*, R. Br. ♀
 271 *Callitris quadrivalvis*, Vent. ♀
 ✓ 272 *Calothamnus quadrifidus*,
 R. Br. ♀
 273 *Calpurnia lasiogyne*, E. Mey. ♀
 274 **Calycotome spinosa*, Lnk. ♀
 ✓ 275 * „ *var. fructusericeo*.
 276 **Calystegia sepium*, R. Br. ♀
 ✓ 277 *Campanula drabæfolia*, Sibth.
 Sm. ⊙
 278 „ *Grossekii*, Heuff. ♀
 279 „ *macrostyla*, Boiss & Heldr. ⊙
 280 * „ *Medium*, Linn. ⊙
 281 * „ *persicifolia*, Linn. ♀
 282 „ *punctata*, Lam. ♀
 283 * „ *Rapunculus*, Linn. ♀
 284 „ *Vidalii*, H. C. Wats. ♀
 285 *Canavalia ensiformis*, D. C. ⊙
 286 *Canna indica*, Linn. ♀
 287 *Cantua dependens*, Pers. ♀
 288 *Capparis spinosa*, Linn.
 289 * „ „ *var. rupestris*, Sibth.
 Sm. ♀
 290 *Capsicum nigrum*, Willd. ⊙
 291 **Carbenia benedicta*, Adans. ⊙
 292 **Carduncellus cœruleus*, Less. ⊙
 ✓ 293 *Carica cundinamarcensis*,
 Hook. ♀
 294 **Carum Ridolfia*, Benth. &
 Hook. ⊙
 295 *Cassia bicapsularis*, Linn. ♀
 296 „ *coquimbensis*, Vogel. ♀ ?
 297 „ *corymbosa*, Lam. ♀
 298 „ *lævigata*, Willd. ♀
 299 „ *Sophera*, Lin. ♀
 ✓ 300 „ *tomentosa*, Linn. ♀
 301 *Casuarina equisetifolia*, Linn. ♀
 302 „ *stricta*, Dryand. ♀
 ✓ 303 „ *torulosa*, Dryand. ♀
 304 *Catalpa Kæmpferi*, Sieb. & Zuc. ♀
 305 **Catananche cœrulea*, Linn. ⊙
 306 *Ceanothus azureus*, Desf. ♀
 307 *Cedrus atlantica*, Man. ♀
 308 „ *Libani*, Barrel. ♀
 ✓ 309 *Celastrus punctatus*, Thnbg. ♀

- 310 *Celastrus stylosus*, Wall. ♀
 311 *Celsia cretica*, Linn. ☉
 312 „ *orientalis*, Linn. ☉
 313 *Centaurea americana*, Nutt. ☉
 314 „ *babylonica*, Linn. ♀
 315 „ *calocephala*, Willd. ♀
 316 „ *Clementei*, Boiss. ♀
 317 * „ *Cyanus*, Linn. ☉
 318 „ *dealbata*, Willd. ♀
 319 „ *glastifolia*, Linn. ♀
 320 „ *gymnocarpa*, Mor. & De Not.
 321 * „ *montana*, Linn. ♀
 322 „ *ragusina*, Linn. ♀
 323 * „ *Scabiosa*, Linn. ♀
 324 „ *sphaerocephala*, Linn. ♀
 325 **Centranthus ruber*, D. C. ♀
 326 „ *macrosiphon*, Boiss. ☉
 327 *Ceratonia Siliqua*, Linn.
 328 *Cercis Siliquastrum*, Linn. ♀
 329 *Cereus Baumannii*, Lem. ♀
 330 „ *peruvianus*, Mill. ♀
 331 „ *Spachianus*, Lem. ♀
 332 *Cestrum aurantiacum*, Lindl. ♀
 333 „ *fasciculatum*, Miers. ♀
 334 „ *vespertinum*, Linn. ♀
 335 **Ceterach officinarum*, Willd. ♀
 336 **Chærophyllum aureum*, Linn. ♀
 337 * „ *hirsutum*, Linn. ♀
 338 *Chænesthes fuchsoides*, Miers. ♀
 339 *Chamæpeuce gnaphalodes*, D. C. ♀
 340 *Chamærops excelsa*, Thunbg. ♀
 341 „ *humilis*, Linn. ♀
 342 *Chardinia xeranthemoides*, Desf. ☉
 343 **Cheiranthus Cheiri*, Linn. ♀
 344 „ *ochroleucus*, Hall. ☉
 345 *Chimonanthus fragrans*, Lindl. ♀
 346 *Chionodoxa sardoa*, Barr. (?)
 347 *Chloris barbata*, Sw. ♀
 348 *Chlorophytum elatum*, R. Br. ♀
 349 *Chorizema cordatum*, Lindl. ♀
 350 „ *varium*, Benth. ♀
 351 **Chrysanthemum segetum*, Linn.
 ☉
 352 *Chrysocoma Coma-aurea*, Linn. ♀
 353 *Cineraria cruenta*, Mass. ♀
 354 * „ *maritima*, Linn. ♀
 355 **Cistus albidus*, Linn. ♀
 356 „ *hirsutus*, Lam. ♀
 357 „ *incanus*, Linn. ♀
 358 „ *ladaniferus*, Linn. ♀
 359 „ *laurifolius*, Linn. ♀
 360 * „ *monspeliensis*, Linn. ♀
 361 * „ *salvifolius*, Linn. ♀
 362 „ *vaginatus*, Dryand. ♀
 363 *Citrullus amarus*, Schrad. ☉
 364 *Citrus Aurantium*, Linn. ♀
 365 „ „ *var. acre*, Mill. ♀
 366 „ „ „ *Bergamia*, Risso. ♀
 367 „ „ „ *Bigaradia*, Lois. ♀
 368 „ „ „ *chinotto*.
 369 „ „ „ *dolce*.
 370 „ „ „ *grosso di Malta*.
 371 „ „ „ *S. Miguel di Teneriffa*.
 372 „ „ „ *nobilis*, Lour.
 373 „ „ „ *Turco dolce*.
 374 „ „ „ *Vanilla*.
 375 „ „ „ *verde*.
 376 „ *decumana*, Murr. ♀
 377 „ „ *var. Amoy*.
 378 „ „ „ *San Dominico*.
 379 „ *Medica*, Lin. ♀
 380 „ „ *var. cardinale*.
 381 „ „ „ *cedrata*. Rafin.
 382 „ „ „ *Limetta*, Risso.
 383 „ „ „ *lumia*, Risso.
 384 „ „ „ *Pirettone*.
 385 „ „ „ „ *a grosso frutto*.
 386 „ *myrtifolia*, Rafin. ♀
 387 „ *trifoliata*, Linn. ♀
 388 *Clarkia elegans*, Dougl. ☉
 389 *Clematis campaniflora*, Brot. ♀
 390 „ *cirrhusa*, Linn. ♀
 391 * „ *Flammula*, Linn. ♀
 392 „ *integrifolia*, Linn. ♀
 393 „ *jubata*, Risch. ♀
 394 „ *lanuginosa*, Lindl. & Paxt. ♀
 395 „ *recta*, Linn. ♀
 396 *Cleome*, sp. ☉
 397 „ „ sp. ☉
 398 *Cluytia Richardiana*, Muell. Arg. ♀
 399 **Clypeola Jonthlaspi*, Linn. ☉
 400 **Cneorum tricoccum*, Linn. ♀

- 490 *Cupressus Knightiana*, Perry. ♪
 491 „ *macrocarpa*, Hartw. ♪
 492 „ *sempervirens*, Linn. ♪
 493 „ *thurifera*, Schlecht = C. Ben-
 thami. ♪
 494 „ *torulosa*, D. Don. ♪
 495 *Cyathea dealbata*, Sw. ♪
 496 *Cyathula globulifera*, Moq. ♪
 497 *Cyclamen hederifolium*, Ait. ♪
 498 „ *persicum*, Mill. ♪
 499 *Cyclanthera explodens*, Naud. ⊙
 500 „ *pedata*, Schrad. ⊙
 501 *Cydonia sinensis*, Thouin. ♪
 502 „ *vulgaris*, Pers. ♪
 503 „ „ *var. lusitanica*, Mill. ♪
 504 *Cynanchum atratum*, Bge. ♪
 505 *Cynara Cardunculus*, Linn. ♪
 506 *Cyperus alternifolius*, Linn. ♪
 507 „ *Papyrus*, Linn. ♪
 508 „ *vegetus*, Willd. ♪
 509 *Cytisus austriacus*, Linn. ♪
 510 „ *filipes*, W. & B. ♪
 511 * „ *hirsutus*, Linn. ♪
 512 „ *nigricans*, Linn. ♪
 513 „ *nubigenus*, Link. ♪
 514 * „ *scoparius*, Linn. ♪
 515 „ „ *var. Andreanus*. ♪
 516 * „ *sessilifolius*, Linn. ♪
 517 * „ *triflorus*, l'Hérit. ♪
 518 *Dahlia gracilis*, Ortg. ♪
 519 * *Daphne Gnidium*, Linn. ♪
 520 *Dasyilirion glaucophyllum*,
 Hook. ♪
 521 „ *serratifolium*, Zucc. ♪
 522 * *Delphinium Ajacis*, Linn. ⊙
 523 „ *cheilanthum*, Fisch. ♪
 524 *Dianthus Caryophyllus*, Linn. ♪
 525 „ *banaticus*, Heuff. ♪
 526 * „ *prolifer*, Linn. ⊙
 527 „ *rupicolus*, Bivona. ♪
 528 „ *superbus*, Linn. ♪
 529 *Digitalis Fontanesii*, Steud. ♪
 530 „ *lanata*, Ehrh. ♪
 531 * „ *lutea*, Linn. ♪
 532 „ *purpurea*, Linn. ⊙
 533 *Diospyros Ebenum*, Koen. ♪ ?
 534 „ *Lotus*, Linn. ♪
 535 *Diplopappus filifolius*, D. C. ♪
 536 *Diplotaxis Sieberi*, Presl. ⊙
 537 * *Dipsacus sylvestris*, Mill. ⊙
 538 *Dodonæa Thunbergiana*, E. & Z. ♪
 539 *Dolichos cultratus*, Thunbg. ⊙
 540 „ *lignosus*, Linn. ♪
 541 „ *niger*, Pigneaux. ⊙
 542 „ *sesquipedalis*, Linn. ⊙
 543 + *Doryanthes Palmeri*, W. Hill. ♪
 544 * *Dorycnium hirsutum*, Sér. ♪
 545 * „ *suffruticosum*, Vill. ♪
 546 *Dracæna congesta*, Sweet. ♪
 547 *Duranta Plumieri*, Jacq. ♪
 548 *Dyckia rariflora*, Schult.
 549 *Echeveria globosa*, Hort. ♪
 550 * *Echinops Ritro*, Linn. ♪
 551 *Echium aculeatum*, Poir. ♪
 552 „ *fastuosum*, Jacq.
 553 „ *elegans*, Lehm. ⊙
 554 *Elæagnus macrophylla*,
 Thunbg. ♪
 555 „ *parviflora*, Wall. ♪
 556 „ *reflexa*, E. Morr. & Dcne. ♪
 557 *Elæodendron capense*, E. & Z. ♪
 558 *Emilia flammea*, Cass. ⊙
 559 *Entelea arborescens*, R. Br. ♪
 560 „ *palmata*, Lindl. ♪
 561 *Ephedra altissima*, Desf. ♪
 562 *Epilobium abyssinicum*. ♪
 563 * *Eragrostis major*, Host. ⊙
 564 *Eranthis hiemalis*, Salisb. ♪
 565 * *Erica arborea*, Linn. ♪
 566 „ *barbata*, Andr. ♪
 567 „ *blanda*, Andr. ♪
 568 „ *cerinthoides*, Linn. ♪
 569 „ *corifolia*, Linn. ♪
 570 „ *mediterranea*, Linn. ♪
 571 „ *polytrichifolia*, Salisb. ♪
 572 * „ *scoparia*, Linn. ♪
 573 * *Erigeron acris*, Linn.
 574 „ *speciosus*, D. C. ?
 575 * *Erinus alpinus*, Linn. ♪
 576 *Eriobotrya japonica*, Lindl. ♪

- 577 **Erodium ciconium*, Willd. ☉
 578 *Eruca sativa*, Mill. ☉
 579 *Eryngium amethystinum*, Linn. ♀
 580 * ,, *campestre*, Linn. ♀
 581 ,, *creticum*, Lam. ♀
 582 ,, *eburneum*, Decne. ♀
 583 * ,, *maritimum*, Linn. ♀
 584 *Erysimum orientale*, R. Br. ☉
 585 **Erythræa Centaurium*, Pers. ☉
 586 *Erythrina caffra*, Thunbg. ♀
 587 ,, *Crista-galli*, Linn. ♀
 588 **Erythronium dens-canis*, Linn. ♀
 589 *Escallonia floribunda*, H. B. & K. ♀
 590 ,, *macrantha*, Hook. & Arn. ♀
 591 ,, *montevidensis*, D. C. ♀
 592 *Eschscholtzia californica*, Cham. ☉
 593 *Eucalyptus cornuta*, Labill. ♀
 594 ,, *crebra*, F. M. ♀
 595 ,, *Globulus*, Labill. ♀
 596 ,, *goniocalyx*, F. M. ♀
 597 ,, *amygdalina*, Labill. ♀
 598 ,, *botryoides*, Sm. ♀
 599 ,, *macrandra*, F. M. ♀
 600 ,, *punctata*, D. C. ♀
 601 ,, *Lehmanni*, Preiss. ♀
 602 ,, *leucoxydon*, F. M. ♀
 603 ,, *pauciflora*, Sieber. ♀
 604 ,, *robusta*, Sm. ♀
 605 ,, *tereticornis*, Sm. ♀
 606 ,, *virgata*, Sieb. ♀
 607 *Eugenia australis*, Wendl. ♀
 608 *Euonymus japonicus*, Lin. ♀
 609 *Eupatorium aromaticum*, Linn. ♀
 610 * ,, *cannabinum*, Linn. ♀
 611 ,, *grandiflorum*, Hook. ♀
 612 ,, *riparium*, Rgl. ♀
 613 ,, *sp. fruticosa*? ♀
 614 *Euphorbia atropurpurea*, Willd. ♀
 615 * ,, *Barrelieri*, Savi. ♀
 616 ,, *biglandulosa*, Desf. ♀
 617 ,, *cereiformis*, Linn. ♀
 618 * ,, *Characias*, Linn. ♀
 619 ,, *clandestina*, Jacq. ♀
 620 * ,, *dendroides*, Linn. ♀
 621 ,, *Myrsinites*, Linn. ♀
 622 *Euphorbia ornithopus*, Jacq. ♀
 623 * ,, *Paralias*, Linn. ♀
 624 * ,, *pubescens*, Vahl. ♀
 625 ,, *regis Jubæ*, Webb & Berth. ♀
 626 ,, *rhipsaloides*, Lem. ♀
 627 ,, *Schimperiana*, Hochst. ♀
 628 * ,, *Terracina*, Linn. ☉
 629 ,, *variegata*, Sims. ☉
 630 * ,, *verrucosa*, Lam. ♀
 631 ,, *virosa*, Willd. ♀
 632 *Evolvulus alsinoides*, Linn. ☉
 633 **Foeniculum piperitum*, Sweet. ♀
 634 *Fragaria indica*, Andr. ♀
 635 *Franciscea eximia*, Scheidw. ♀
 636 **Fraxinus Ornus*, Linn. ♀
 637 *Freesia refracta*, Klatt. ♀
 638 *Fourcroya Bedinghausii*, C. Koch.
 639 ,, *gigantea*, Vent. bulb.
 640 ,, *pubescens*, Tod. ? bulb.
 641 *Fuchsia arborescens*, Sims. ♀
 642 ,, *corymbiflora*, Rz. & Pav. ♀
 643 ,, *procumbens*, A. Cunn. ♀
 644 ,, *splendens*, Zucc. ♀
 645 *Funkia ovata*, Spreng. ♀
 646 *Gaillardia aristata*, Pursh. ♀
 647 ,, *pulchella*, Foug. ☉
 648 *Gasteria acinacifolia*, Haw. ♀
 649 ,, *brevifolia*, Haw. ♀
 650 ,, *disticha*, Haw. ♀
 651 ,, *maculata*, Haw. ♀
 652 ,, *verrucosa*, Duval. ♀
 653 *Gaura parviflora*, Dougl. ☉
 654 *Genista æthnensis*, D. C. ♀
 655 ,, *canariensis*, Linn. ♀
 656 * ,, *candicans*, Linn. ♀
 657 * ,, *cinerea*, D. C. ♀
 658 ,, *ferox*, Poir. ♀
 659 ,, *florida*, Linn. ♀
 660 * ,, *germanica*, Linn. ♀
 661 ,, *linifolia*, Linn. ♀
 662 ,, *monosperma*, Lam. ♀
 663 **Gentiana lutea*, Linn. ♀
 664 ,, *tibetica*, King. ♀

- 665 *Geranium canariense*, Reut. ? ʒ
 666 „ *sanguineum*, Linn. ʒ
 667 *Gerbera Anandria*, Sch. Bip. ʒ
 668 „ *Jamesoni*, Bolus. ʒ
 669 „ *nivea*, Sch. Bip. ʒ
 670 *Geum chiloense*, Balb. ʒ
 671 * „ *urbanum*, Linn. ʒ
 672 *Gilia capitata*, Sims. ⊙
 673 „ *crassifolia*, Benth. ⊙
 674 „ *tricolor*, Benth. ⊙
 675 *Gladiolus brenchleyensis* × Hort. ʒ
 676 * „ *segetum*, Ker-Gawl. ʒ
 677 * *Glaucium flavum*, Crantz. ʒ
 678 *Gleditschia caspica*, Desf. ʒ
 679 * *Globularia Alypum*, Linn. ʒ
 680 * „ *vulgaris*, Linn. ʒ
 681 *Gloriosa abyssinica*, A. Rich. ʒ
 682 *Glycyrrhiza echinata*, Linn. ʒ
 683 ** *Gomphocarpus fruticosus*,
 R. Br. ʒ
 684 „ *physocarpus*, E. Mey. ʒ
 685 *Gomphrena decumbens*, Jacq. ⊙
 686 „ *globosa*, Linn. ⊙
 687 *Goodia lotifolia*, Salisb. ʒ
 688 *Gossypium herbaceum*, Linn. ⊙
 689 *Grevillea Hilliana*, F. M. ʒ
 690 „ *rosmarinifolia*, A. Cunn. ʒ
 691 *Grewia occidentalis*, Linn. ʒ
 692 *Hakea acicularis*, Knight. ʒ
 693 „ *adnata*, R. Br. ʒ
 694 „ *carinata*, F. M. ʒ
 695 „ *eucalyptoides*, Meissn. ʒ
 696 „ *elliptica*, R. Br. ʒ
 697 „ *saligna*, Knight. ʒ
 698 „ *suaveolens*, R. Br. ʒ
 699 „ *spec.*
 700 *Halenia elliptica*, D. Don. ⊙
 701 *Halleria lucida*, Linn. ʒ
 702 *Hardenbergia monophylla*,
 Benth. ʒ
 703 „ „ *flore albo.* ʒ
 704 „ „ „ *rosea.* ʒ
 705 „ „ „ *violacea.* ʒ
 ✓ 706 *Haworthia attenuata*, Haw. ʒ
 707 „ *margaritifera*, Haw. ʒ
 ✓ 708 *Haworthia margaritifera* var.
 granata, Haw. ʒ
 709 *Hebeclinium atrorubens*, Lem. ʒ
 710 „ *ianthium*, Hook. ʒ
 711 „ *macrophyllum*, D. C. ʒ
 712 * *Hedera Helix*, Linn. ʒ
 ✓ 713 „ „ var. *algeriensis*, Carr. ʒ
 714 *Hedysarum coronarium*, Linn. ʒ
 715 „ *spinosissimum*, Linn. ⊙
 716 *Heimia salicifolia*, Lk. & Otto. ʒ
 717 * *Helianthemum Fumana*, Mill. ʒ
 718 „ *intermedium*, Thib. ⊙
 719 „ *ledifolium*, Mill. ⊙
 720 „ *leptophyllum*, Dun. ʒ
 721 „ *Morisianum*, Bertol. ʒ
 ✓ 722 * „ *pulverulentum*, Pers. ʒ
 ✓ 723 * „ *salicifolium*, Mill. ⊙
 724 „ *villosum*, Thib. ⊙
 725 * „ *vulgare*, Gaertn. ⊙
 726 * *Helichrysum angustifolium*,
 D. C. ʒ
 727 „ *bracteatum*, Andr. ⊙
 728 * „ *Stoechas*, D. C.
 729 * *Heliotropium europæum*, Linn. ⊙
 730 „ *peruvianum*, Linn. ʒ
 731 * *Helminthia echioides*, Gaertn. ⊙
 732 *Helleborus colchicus*, Rgl. ʒ
 733 * „ *foetidus*, Linn. ʒ
 734 „ *guttatus*, A. Br. ʒ
 735 „ *lividus*, Soland.
 736 *Hemerocallis flava*, Linn. ʒ
 737 *Heracleum protheiforme*, Crantz. ⊙
 738 *Hermannia candicans*, Ait. ʒ
 739 „ *denudata*, Linn. ʒ
 740 „ *discolor*, O. & D. ʒ
 741 „ *venosa*, Thunbg. ʒ
 742 *Heteromorpha arborescens*, Ch. ʒ
 ✓ 743 *Hexacentris coccinea*, Nees. ʒ
 744 *Hibiscus cannabinus*, Linn. ʒ
 745 „ *crassinervius*, Hochst. ʒ
 746 „ *esculentus*, Linn. ⊙
 747 „ *heterophyllus*, Vent. ʒ
 748 „ *mutabilis*, Linn. ʒ
 749 „ *roseus*, Thore. ʒ
 750 „ *Solandra*, l'Hérit. ⊙
 751 „ *syriacus*, Linn. ʒ

- 752 *Hieracium aurantiacum*, Linn. ♀
 753 * „ *staticifolium*, Vill. ♀
 754 * „ *tomentosum*, All. ♀
 755 **Hyacinthus comosus*, Linn. ♀
 756 * „ *orientalis*, Linn. ♀
 757 **Hyoscyamus albus*, Linn. ⊙
 758 **Hyoseris radiata*, Linn. ♀
 759 **Hypericum Androsæmum*,
 Linn. ♀
 760 „ *calycinum*, Linn. ♀
 761 „ *canariense*, Linn. ♀
 762 * „ *Coris*, Linn. ♀
 763 „ *floribundum*, Dryand. ♀
 764 **Hypochæris radicata*, Linn. ♀
 765 *Jacaranda mimosifolia*, D. Don. ♀
 766 *Jasminum fruticans*, Linn. ♀
 767 „ *revolutum*, Sims. ♀
 768 „ *suavissimum*, Lindl. ♀
 769 *Iberis gibraltaria*, Linn. ♀
 770 „ *intermedia*, Guerns. ⊙
 771 „ *Lagascana*, D. C. ⊙
 772 „ *sempervirens*, Linn. ♀
 773 **Ilex Aquifolium*, Linn. ♀
 774 „ *cornuta*, Lindl. & Paxt. ♀
 775 „ *latifolia*, Thunbg. ♀
 776 *Imantophyllum miniatum*, Hook. ♀
 777 *Impatiens Balsamina*, Linn. ⊙
 778 „ *sp. californica*. ⊙
 779 *Indigofera desua*, Buch.-Ham. ♀
 780 *Inga pulcherrima*, Cerv. ♀
 781 **Inula dysenterica*, Linn. ♀
 782 * „ *viscosa*, Dryand. ♀
 783 *Io chroma grandiflora*, Benth. ♀
 784 *Ipomœa Bona-nox*, Linn. ⊙
 785 „ *coccinea*, Linn. ⊙
 786 „ *grandiflora*, Lam. ⊙
 787 „ *hederacea*, Jacq. ⊙
 788 „ *muricata*, Jacq. ⊙
 789 „ *sp. foliis Minæ lob., floribus*
 Ip. cocc. ⊙
 790 *Iris alata*, Poir. ♀
 791 „ *biflora*, Linn. ♀
 792 „ *cretensis*, Janka. ♀
 793 * „ *foetidissima*, Linn. ♀
 794 *Iris Gueldenstaedtia*,
 Lepech. ♀
 795 „ *pallida*, Lam. ♀
 796 „ *prismatica*, Pursh. ♀
 797 „ *Xiphium*, Linn. ♀
 798 „ *xiphioides*, Ehrh. ♀
 799 *Isomeris arborea*, Nutt. ♀
 800 *Isoplexis canariensis*. Steud. ♀
 801 *Isopyrum fumarioides*, Linn. ⊙
 802 **Juncus acutus*, Linn. ♀
 803 **Juniperus communis*, Linn. ♀
 804 * „ *Oxycedrus*, Linn. ♀
 805 * „ *phœnicea*, Linn. ♀
 806 „ *virginiana*, Linn. ♀
 807 *Ixia maculata*, Linn. ♀
 808 *Kalanchoë grandiflora*, Wall. ♀
 809 „ *marmorata*, Bak. ♀
 810 „ *rotundifolia*, Haw. ♀
 811 „ *thyrsiflora*, Harv. ♀
 812 *Kedrostis africana*, Cogn. ♀
 813 *Kennedyia Comptoniana*, Link. ♀
 814 „ „ *var. lucida*. ♀
 815 „ *macrophylla*, Benth. ♀
 816 „ *prostrata*, R. Br. ♀
 817 „ *rubicunda*, Vent. ♀
 818 *Kitaibelia vitifolia*, Willd. ♀
 819 *Kleinia neriifolia*, Haw. ♀
 820 „ *pteroneura*, D. C. ♀
 821 *Lachenalia pustulata*, Jacq. ♀
 822 *Lagenaria vulgaris*, Sér. ⊙
 823 „ „ *var. clava Herculis*.
 824 „ „ „ *depressa*.
 825 „ „ „ *kabyliensis*.
 826 „ „ „ *longissima*.
 827 „ „ „ *maxima*.
 828 „ „ „ *pellegrino*.
 829 „ „ „ *pellegr. piccoliss.*
 830 „ „ „ *Sipho*.
 831 „ „ „ *urceolata*.
 832 *Lagerstrœmia indica*, Linn. ♀
 833 *Lagœcia cuminoides*, Linn. ⊙
 834 *Lagunaria Patersoni*, G. Don. ♀
 835 **Lagurus ovatus*, Linn. ⊙
 836 *Lantana Camara*, Linn. ♀

- 837 *Lasiandra macrantha*, Lind. & Seem. h
838 **Lathyrus latifolius*, Linn. ʒ
839 „ *odoratus*, Linn. ⊙
840 „ *sativus*, Linn. ⊙
841 * „ *sylvestris*, Linn. ʒ
842 „ *sp. nov. mexicana*. ⊙
843 *Laurus Camphora*, Linn. h
844 „ *canariensis*, W. & B. h
845 „ *indica*, Linn.
846 „ *nobilis*, Linn.
847 *Lavandula multifida*, Linn. h
848 „ *pubescens*, Decne. h
849 * „ *Spica*, Cav. h
850 * „ *Stoechas*, Linn. h
851 ***Lavatera arborea*, Linn. ⊙
852 „ *assurgentiflora*, Kellogg. h
853 * „ *maritima*, Gouan. h
854 * „ *Olbia*, Linn. h
855 **Lepidium graminifolium*, Linn. ʒ
856 *Leptospermum scoparium*, Forst. h
857 *Leucæna glauca*, Benth. h
858 **Leucanthemum pallens*, D. C. ʒ
859 *Libertia formosa*, R. Grah. ʒ
860 „ *ixioides*, Spreng.
861 *Ligustrum coriaceum*, Nois. h
862 „ *japonicum*, Thunb. h
863 *Lilium candidum*, Linn. ʒ
864 „ *nepalense*, D. Don. ʒ
865 **Linaria Cymbalaria*, Mill. ʒ
866 „ *dalmatica*, Mill. ʒ
867 „ *genistifolia*, Mill. ʒ
868 „ *pilosa*, D. C. ʒ
869 * „ *simplex*, D. C. ⊙
870 „ *tristis*, Mill. ⊙
871 *Linum africanum*, Linn. ʒ
872 „ *austriacum*, Linn. ʒ
873 * „ *campanulatum*, Linn. ʒ
874 * „ *gallicum*, Linn. ⊙
875 „ *grandiflorum*, Desf. ⊙
876 * „ *salsoloides*, Lam. ʒ
877 * „ *strictum*, Linn. ⊙
878 „ *usitatissimum*, Linn. ⊙
879 *Lippia chamaedrifolia*, Steud. h
880 + *Livistona australis*, Mart. h
881 *Lonicera japonica*, Thunbg. h
882 * „ *Xylosteum*, Linn. h
883 *Lopezia miniata*, D. C. h
884 *Lophospermum erubescens*, D. Don. h
885 **Lotus cytisoides*, Linn. ʒ
886 „ *peliorhynchus*, Webb. h
887 * „ *Tetragonolobus*, Linn. ⊙
888 *Luffa ægyptiaca*, Mill. ⊙
889 *Lunaria annua*, Linn. ⊙
890 *Lychnis Cœli-rosa*, Desr. ⊙
891 * „ *Githago*, Scop. ⊙
892 *Lysimachia atropurpurea*, Linn. ⊙
893 **Lythrum Salicaria*, Linn. ʒ
894 *Mackaya bella*, Harv. h
895 *Macrotomia echioides*, Boiss. ʒ
896 *Magnolia grandiflora*, Linn. h
897 *Malcomia maritima*, R. Br. ⊙
898 *Malvastrum capense*, Grck. h
899 *Mammillaria centricirra*, Lem.
900 „ *Ludwigii*, Ehrenb.
901 „ *Neumanniana*, Lem.
902 „ *pyrrhocephala*, Scheidw.
903 „ *Zuccariniana*, Mart.
904 *Mandevilla suaveolens*, Lindl. h
905 *Manihot carthaginensis*, Muell. Arg. h
906 *Margyricarpus setosus*, Rz. & Pav. h
907 **Marrubium vulgare*, Linn. ʒ
908 „ *acetabulosum*, Linn. ʒ
909 *Martynia fragrans*, Lindl. ⊙
910 „ *proboscidea*, Glox. ⊙
911 **Matthiola incana*, R. Br. ʒ
912 * „ *sinuata*, R. Br. ⊙
913 *Maurandia Barclayana*, Lindl. ʒ
914 *Medicago arborea*, Linn. h
915 „ *Berteriana*, Moris. ⊙
916 „ *Blancheana*, Boiss. ⊙
917 „ *Bonplandiana*. ⊙
918 „ *catalonica*, Schrank. ⊙
919 „ *Decandollei*, Tineo. ⊙
920 * „ *denticulata*, Willd. ⊙
921 „ *disciformis*, D. C. ⊙
922 „ *Helix*, Willd. ⊙

- 923 *Medicago hispida*, Gaertn. ☉
 924 * ,, *intertexta*, Mill. ☉
 925 ,, *laciniata*, Mill. ☉
 926 ,, *Langeana*, Tod. ☉
 927 ,, *lappacea*, Desr. ☉
 928 * ,, *marina*, Linn. ♀
 929 ,, *microdon*, Ehrenb. ☉
 930 * ,, *minima*, Linn. ☉ var.
 græca, Horn.
 931 * ,, *Murex*, Willd. ☉
 932 * ,, *nigra*, Krock. ☉
 933 * ,, *orbicularis*, All. ☉
 934 ,, *Pironæ*, Vis. ☉
 935 ,, *sativa*, Linn. ☉
 936 * ,, *scutellata*, Mill. ☉
 937 * ,, *sphærocarpa*, Bertol. ☉
 938 ,, *tornata*, Mill. ☉
 939 * ,, *tribuloides*, Desr. ☉
 940 * ,, *tuberculata*, Willd. ☉
 941 * ,, *turbinata*, Willd. ☉
 942 ,, ,, var. *sphærica*. ☉
 943 *Melaleuca armillaris*, Sm. ♯
 944 ,, *densa*, R. Br. ♯
 945 ,, *diosmifolia*, R. Br. ♯
 946 ,, *ericifolia*, Linn. ♯
 947 ,, *hypericifolia*, Sm. ♯
 948 ,, *Leucadendron*, Linn. ♯
 949 ,, *stypelioides*, Sm. ♯
 950 *Melia Azedarach*, Linn. ♯
 951 *Melianthus major*, Linn. ♯
 952 ,, *minor*, Linn. ♯
 953 ,, *Trimenianus*, Hook. ♯
 954 **Melica ciliata*, Lin. ♀
 955 **Melilotus alba*, Desr. ☉
 956 *Melochia pyramidata*, Linn. ☉
 957 *Melothria pendula*, Lin. ☉
 958 *Mesembryanthemum acutangu-*
 lum, Haw. ♯
 959 ,, *albinatum*, Haw. ♀
 960 ,, *cordifolium*, Linn. ☉
 961 ,, *curtum*, Haw. ♀
 962 ,, *Eckloni*, S. Dyck. ♯
 963 ,, *edule*, Linn. ♯
 ✓ 964 ,, *elegans*, Jacq. ♯
 965 ,, *Lehmanni*, E. & Z. ?
 966 ,, *linguæforme*, Linn. ♀
 967 *Mesembryanthemum murica-*
 tum, Haw. ♯
 ✓ 968 ,, *mutabile*, Haw. ♯
 969 * ,, *nodiflorum*, Linn. ☉
 970 ,, *pomeridianum*, Linn. ☉
 ✓ 971 ,, *pyropeum*, Haw. ☉
 972 ,, *rubricaulis*, Willd. ♯
 973 ,, *serrulatum*, Haw. ♀
 974 ,, *spectabile*, Haw. ♀
 ✓ 975 ,, *subincanum*, Haw. ♯
 ✓ 976 *Mespilus germanica*, Linn. ♯
 977 *Metrosideros tomentosa*, A. Rich. ♯
 978 **Meum athamanticum*, Jacq. ♀
 979 *Micromeria Juliana*, Benth. ♀
 980 *Mimosa acanthocarpa*, Poir. ♯
 981 *Mirabilis Jalapa*, Linn. ♀
 982 *Molucella lævis*, Linn. ☉
 983 **Momordica Elaterium*, Linn. ☉
 984 *Moræa collina*, Thunbg. ♀
 985 ,, *iridioides*, Linn. ♀
 986 ,, *Robinsoniana*, C. Moore. ♀
 987 *Monnina obtusifolia*, H.B.&K. ♯
 988 **Moricandia arvensis*, D. C. ☉
 989 ,, *Ramburii*, Webb. ♯
 990 *Muehlenbeckia complexa*,
 Meissn. ♯
 991 **Muscari racemosum*, Mill. ♀
 992 *Myoporum parvifolium*, R. Br. ♯
 993 ,, *tuberculatum*, R. Br. ♯
 994 *Myrsiphyllum asparagoides*,
 Willd. ♀
 995 **Myrtus communis*, Linn. ♯
 ✓ 996 *Nandina domestica*, Thunbg. ♯
 997 **Nasturtium officinale*, R. Br. ♀
 998 *Nesæa myrtifolia*, Desf. ♯
 999 *Nemophila maculata*, Benth. ☉
 1000 *Nephrolepis tuberosa*, Hook. ♀
 1001 **Nerium Oleander*, Linn. ♯
 1002 *Nicandra physaloides*, Gaertn. ☉
 1003 *Nicotiana alata*, Lk. & Otto. ☉
 1004 ,, *fragrans*, Hook. ☉
 1005 **, *glauca*, R. Grah. ♯
 1006 ,, *Tabacum*, Linn. ☉
 1007 *Nierembergia frutescens*, Dur. ♯
 1008 **Nigella damascena*, Linn. ☉

- 1090 *Passiflora minima*, Jacq. ♀
 1091 „ *suberosa*, Linn. ♀
 1092 **Pastinaca sativa*, Linn. ⊙
 1093 *Pavonia hastata*, Cav. ♀
 1094 „ *præmorsa*, Cav. ♀
 1095 „ *spinifex*, Cav. ♀
 1096 *Pelargonium alchemilloides*,
 L'Hérit. ♀
 1097 „ *balsameum*, Jacq. ⊙
 1098 „ *betulinum*, Soland. ♀
 1099 „ *crispum*, L'Hérit. ♀
 1100 „ *ficifolium*, Hoffgg. ♀
 1101 „ *malvifolium*, Jacq. ♀
 1102 „ *peltatum*, Soland. ♀
 1103 „ *Radula*, L'Hérit. ♀
 1104 „ *tabulare*, L'Hérit. ♀
 1105 „ *viscosissimum*, Sweet. ♀
 1106 „ *zonale*, L'Hérit. ♀
 1107 *Pentstemon diffusus*, Dougl. ♀
 1108 „ *digitalis*, Nutt. ♀
 1109 „ *glaber*, Pursh. ♀
 1110 „ *ovatus*, Dougl. ♀
 1111 „ *pubescens*, Soland. ♀
 1112 „ *Richardsoni*, Dougl. ♀
 1113 *Pentzia virgata*, Less. ♀
 1114 *Pereskia grandifolia*, Haw. ♀
 1115 *Petagnia saniculifolia*, Guss. ♀
 1116 *Petunia violacea*, Lindl. ⊙
 1117 *Phacelia campanularia*, A. Gray ⊙
 1118 **Phagnalon sordidum*, Rehb. ♀
 1119 *Phlomis angustifolia*, Mill. ♀
 1120 „ *fruticosa*, Linn. ♀
 1121 „ *purpurea*, Linn. ♀
 1122 „ *tuberosa*, Linn. ♀
 1123 „ *viscosa*, Poir. ♀
 1124 *Phoenix canariensis*, Hort. ♀
 1125 „ *hybrida*, Hort. ♀
 1126 „ *sylvestris*, Roxb. ♀
 1127 *Phygelius capensis*, E. Mey. ♀
 1128 *Physalis angulata*, Linn. ♀ ?
 1129 „ *glabra*, Benth. ♀
 1130 „ *lanceolata*, Mchx. ♀
 1131 „ *pubescens*, Linn. ⊙
 1132 *Physianthus albens*, Mart. ♀
 1133 **Phyteuma scorzonerifolium*,
 Vill. ♀
 1134 ***Phytolacca decandra*, Linn. ♀
 1135 *Picea Smithiana*, Lindl. ♀
 1136 *Pilocarpus pennatifolius*, Lem. ♀
 1137 *Pilocereus fossulatus*, Labour. ♀
 1138 *Pimelia ferruginea*, Labill. ♀
 1139 *Pinus canariensis*, C. Sm. ♀
 1140 * „ *halensis*, Mill. ♀
 1141 „ *insignis*, Dougl. ♀
 1142 * „ *maritima*, Lour. ♀
 1143 * „ *Pinea*, Linn. ♀
 1144 **Piptatherum multiflorum*,
 Beauv. ♀
 1145 **Pistacia Lentiscus*, Linn. ♀
 1146 *Pithecoctenium muricatum*,
 Moç. ♀
 1147 *Pittosporum crassifolium*,
 Soland. ♀
 1148 „ *eriocarpum*, Royle. ♀
 1149 „ *phillyræoides*, D. C. ♀
 1150 „ *tenuifolium*, Gaertn. ♀
 1151 „ *Tobiræ*, Dryand. ♀
 1152 „ *undulatum*, Vent. ♀
 1153 **Plantago albicans*, Linn. ♀
 1154 * „ *arenaria*, Waldst. Kit. ⊙
 1155 * „ *crassifolia*, Forsk. ♀
 1156 * „ *Cynops*, Linn. ♀
 1157 * „ *lanceolata*, Linn. ♀
 1158 * „ *major*, Linn., *var. pu-*
bescens, ♀
 1159 * „ *Psyllium*, Linn. ⊙
 1160 „ *saxatilis*, Bieb. ♀
 1161 * „ *subulata*, Linn. ♀
 1162 *Platynerium alcicorne*, Desv. ♀
 1163 *Plectranthus purpuratus*, Harv. ♀
 1164 *Polemonium cœruleum*, Linn. ♀
 1165 „ *pauciflorum*, S. Wats. ♀
 1166 *Polygala myrtifolia*, Linn. ♀
 1167 „ *virgata*, Thunbg. ♀
 1168 *Polygonum capitatum*, Buch.-
 Ham. ♀
 1169 *Pomaderris apetala*, Labill.
 1170 „ *candicans*. ?
 1171 *Portulaca grandiflora*, Hook. ⊙
 1172 **Potentilla hirta*, Linn. ♀
 1173 **Poterium Sanguisorba*, Linn. ♀
 1174 „ *spinosum*, Linn. ♀

- 1175 *Prasium majus*, Linn. ʒ
 1176 *Primula floribunda*, Wall. ʒ
 1177 „ *obconica*, Hance. ʒ
 1178 „ *sinensis*, Sabine. ʒ
 1179 „ *verticillata*, Forsk. ʒ
 1180 **Prunella alba*, Pall. ʒ
 1181 *Prunus caroliniana*, Ait. ʒ
 1182 *Pseudopanax Lessoni*, C. Koch.
 ʒ ?
 1183 *Psidium Guayava*, Linn. ʒ
 1184 **Psoralea bituminosa*, Linn. ʒ
 1185 „ *tenax*, Lindl. ʒ
 1186 **Pteris cretica*, Linn. ʒ
 1187 „ *longifolia*, Linn. ʒ
 1188 „ *serrulata*, Linn. fil. ʒ
 1189 „ *tremula*, R. Br. ʒ
 1190 *Pterocephalus palæstinus*,
 Coul. ☉
 1191 ***Punica Granatum*, Linn. ʒ
 1192 „ „ *var. nana*, Linn. ʒ
 1193 *Pyrethrum Balsamita*, Willd. ʒ

 1194 **Quercus coccifera*, Linn. ʒ
 1195 * „ *Ilex*, Lin. ʒ
 1196 * „ *Suber*, Linn. ʒ
 1197 *Quillaja Saponaria*, Mol. ʒ

 1198 *Ranunculus cortusifolius*,
 Willd. ʒ
 1199 „ *falcatus*, Linn. ☉
 1200 * „ *muricatus*, Linn. ☉
 1201 „ *ophioglossifolius*, Vill. ☉
 1202 *Raphiolepis indica*, Lindl. ʒ
 1203 „ *japonica*, Sieb. Zucc. ʒ
 1204 **Reseda alba*, Linn. ☉
 1205 „ *abyssinica*, Fresen. ☉
 1206 * „ *Luteola*, Linn. ☉
 1207 „ *odorata*, Linn. ☉
 1208 **Rhamnus Alaternus*, Linn. ʒ
 1209 *Rhus tomentosa*, Linn. ʒ
 1210 „ *trifoliata*, Willd. ʒ
 1211 *Rhynchosia precatoria*, D. C. ʒ
 1212 *Richardia africana*, Kth. ʒ
 1213 ***Ricinus communis*, Linn. ʒ
 1214 *Rochea falcata*, D. C. ʒ

 1215 **Romulea ramiflora*, Ten. ʒ
 1216 „ *speciosa*, Bak. ʒ
 1217 *Rosa Banksiæ*, R. Br. ʒ
 1218 „ *Borboniana*, Desp. ʒ
 1219 „ *bracteata*, Wendl. ʒ
 1220 „ *Carolina*, Linn. ʒ
 1221 „ *Fortuniana* × Lindl.
 Paxt. ʒ
 12 2 „ *indica*, Linn. ʒ
 1223 „ *Leschenaultiana*, Red.
 Thor. ʒ
 1224 „ *Noisettiana*, Red. ʒ
 1225 „ *rubiginosa*, Linn. ʒ
 1226 „ *rugosa*, Thunbg. ʒ
 1227 „ *sempervirens*, Linn. ʒ
 1228 „ *sinica*, Hook. ʒ
 1229 **Rosmarinus officinalis*, Linn. ʒ
 1230 *Royena lucida*, Linn. ʒ
 1231 „ *pubescens*, Willd. ʒ
 1232 *Rubia tinctorum*, Linn. ʒ
 1233 *Rulingia corylifolia*, R. Grah. ʒ
 1234 „ *hermanniæfolia*, Steetz. ʒ
 1235 **Ruscus Hypophyllum*, Linn. ʒ
 1236 **Ruta chalepensis*, Lin. ʒ
 1237 „ *graveolens*, Linn. ʒ

 1238 *Sabal Adansoni*, Guerns. ʒ
 1239 **Salsola Kali*, Linn. ☉
 1240 * „ *Soda*, Linn. ☉
 1241 *Salvia albocœrulea*, Linden. ʒ
 1242 „ *Æthiopsis*, Linn. ʒ
 1243 „ *Beckeri*, Trautv. ʒ
 1244 „ *cacaliæfolia*, Benth. ʒ
 1245 „ *canariensis*, Linn. ʒ
 1246 „ *candelabrum*, Boiss. ʒ
 1247 „ *coccinea*, Linn. ʒ
 1248 „ *gesneriflora*, Lindl. Paxt. ʒ
 1249 „ *glutinosa*, Linn. ʒ
 1250 „ *Grahami*, Benth. ʒ
 1251 „ *grandiflora*, Etling. ʒ
 1252 „ *graveoleus*, Vahl. ʒ
 1253 „ *Greggii*, A. Gray. ʒ
 1254 „ *Heerii*, Rgl. ʒ
 1255 „ *Horminum*, Linn. ☉
 1256 „ *japonica*, Thunbg. ʒ
 1257 „ *involucrata*, Cav. ʒ

- 1258 *Salvia leonuroides*, Glox. ♪
 1259 „ *patens*, Cav. ♪
 1260 „ *pulchella*, D. C.
 1261 „ *purpurascens*, Mart. & Gal. ♪
 1262 „ *Rœmeriana*, Scheele. ♪
 1263 * „ *Sclarea*, Linn. ♪
 1264 „ *Sessei*, Benth. ♪
 1265 „ *splendens*, Ker-Gawl. ♪
 1266 * „ *Verbenaca*, Linn. ♪
 1267 * „ *verticillata*, Linn. ♪
 1268 * *Saxifraga cochlearis*, Rchb. ♪
 1269 „ *crassifolia*, Linn. ♪
 1270 „ *Huetiana*, Boiss. ☉
 1271 „ *sarmentosa*, Linn. ♪
 1272 *Scabiosa caucasica*, Bieb. ♪
 1273 „ *cretica*, Linn. ♪
 1274 *Schinus Molle*, Linn. ♪
 1275 *Schizanthus pinnatus*, Rz. & Pav. ☉
 1276 * *Schœnus nigricans*, Linn. ♪
 1277 *Scilla lusitanica*, Linn. ♪
 1278 „ *sibirica*, Andr. ♪
 1279 „ *nutans*, Sm. ♪
 1280 * *Scolopendrium vulgare*, Sym. ♪
 1281 * *Scorpiurus subvillosa*, Linn. ☉
 1282 * *Scrophularia aquatica*, Linn. ♪
 1283 * „ *peregrina*, Linn. ☉
 1284 „ *scabiosifolia*, Benth. ♪
 1285 *Scutellaria albida*, Linn. ♪
 1286 „ *cordifolia*, Benth. ♪
 1287 „ *peregrina*, Linn. ♪
 1288 + *Seaforthia elegans*, R. Br.
 1289 *Sedum dendroideum*, Moc. & Sessé. ♪
 1290 „ *hispanicum*, Linn. ☉
 1291 „ *Maximowiczii*, Rgl. ♪
 1292 * „ *reflexum*, Linn. ♪
 1293 „ *sarmentosum*, Bunge. ♪
 1294 * „ *stellatum*, Linn. ☉
 1295 *Senecio elegans*, Linn. ☉
 1296 „ *Heritieri*, D. C. ♪
 1297 „ *longifolius*, Linn. ♪
 1298 „ *macrophyllus*, Bieb. ♪
 1299 „ *niveus*, Willd. ♪
 1300 „ *oxyriæfolius*, D. C. ♪
 1301 „ *Petasitis*, D. C. ♪
 1302 *Sequoia sempervirens*, Endl. ♪
 1303 *Sicyos angulata*, Linn. ☉
 1304 *Sida micrantha*, St. Hil. ♪
 1305 „ *mollis*, Ort. ♪
 1306 „ *Napæa*, Cav. ♪
 1307 *Sideritis candicans*, Ait. ♪
 1308 * „ *romana*, Linn. ☉
 1309 *Sidalcea malvæflora*, A. Gray. ☉
 1310 * *Silene Armeria*, Linn. ☉
 1311 * „ *inflata*, Sm. ♪
 1312 * „ *noctiflora*, Linn. ☉
 1313 „ *pendula*, Linn. ☉
 1314 * „ *Saxifraga*, Linn. ♪
 1315 * „ *sericea*, All. ☉
 1316 * *Silybum Marianum*, Gærtn. ☉
 1317 *Sisyrinchium californicum*, Dryand. ♪
 1318 „ *Lechleri*, Steud. ♪
 1319 „ *striatum*, Sm. ♪
 1320 „ *tenuifolium*, H. & B. ♪
 1321 * *Smilax aspera*, Linn. ♪
 1322 * *Smyrnium Olusatrum*, Linn. ☉
 1323 *Solanum acanthodes*, Hook. ♪
 1324 „ *acanthocarpum*, Poit. ♪
 1325 „ *æthiopicum*, Jacq. ♪ ?
 1326 „ *armatum*, R. Br.
 1327 „ *atropurpureum*, Schrank. ♪
 1328 „ *betaceum*, Cav. ♪
 1329 „ *ciliatum*, Lam. ☉
 1330 „ *diphyllum*, Linn. ♪
 1331 * „ *Dulcamara*, Linn. ♪
 1332 „ *giganteum*, Jacq. ♪
 1333 „ *jasminoides*, Paxt. ♪
 1334 „ *laciniatum*, Ait. ♪
 1335 „ *marginatum*, Linn. ♪
 1336 * „ *miniatum*, Bernh. ☉
 1337 „ *Mors Elephas*, Damm. ☉
 1338 * „ *nigrum*, Linn. ☉
 1339 „ *Pseudocapsicum*, Linn. ♪
 1340 „ *Rantonnetii*, Carr. ♪
 1341 „ *robustum*, H. Wendl. ♪
 1342 „ *rostratum*, Dun. ☉
 1343 ** „ *sodomeum*, Linn. ♪
 1344 „ *triquetrum*, Cav. ♪
 1345 „ *sp.*

- 1346 *Solanum* sp.
 1347 *Sonchus tenerrimus*, Linn. ☉
 1348 *Sophora secundiflora*, Lag. ♀
 1349 „ *tetraptera*, T. Mill. ♀
 1350 ***Sorbus domestica*, Lin. ♀
 1351 *Sparaxis tricolor*, Ker.-Gawl. ♀
 1352 **Spartium junceum*, Linn. ♀
 1353 *Sphæralcea umbellata*, G. Don. ?
 1354 *Spiræa callosa*, Thunbg. ♀
 1355 „ *Reevesiana*, Lindl. ♀
 1356 **Stachys Betonica*, Benth. ♀
 1357 „ *italica*, Mill. ♀
 1358 * „ *recta*, Linn. ♀
 1359 **Stæhelina dubia*, Linn. ♀
 1360 *Stapelia grandiflora*, Mass. ♀
 1361 „ *Gussoniana*, Jacq. ♀
 1362 „ *planiflora*, Jacq. ♀
 1363 „ *revoluta*, Mass. ♀
 ✓ 1364 *Statice Bonduelli*, Lestib. ☉
 1365 „ *caspia*, Willd. ♀
 1366 „ *Dodarti*, Girard. ♀
 ✓ 1367 „ *globulariæfolia*, Desf. ♀
 1368 „ *incana*, Linn. ♀
 1369 * „ *pubescens*, D. C. ♀
 1370 „ *rosea*, Sm. ♀
 1371 * „ *serotina*, Rehb. ♀
 1372 „ *sinuata*, Linn. ☉ ♀
 1373 *Sterculia acerifolia*, A. Cunn. ♀
 1374 „ *diversifolia*, G. Don. ♀
 1375 **Stipa Calamagrostis*,
 Wahlbg. ♀
 1376 *Stranvæsia glaucescens*, Lindl. ♀
 1377 *Streptosolen Jamesoni*, Miers. ♀
 1378 **Styrax officinale*, Linn. ♀
 1379 *Sutherlandia frutescens*, R. Br. ♀
 ✓ 1380 *Tacsonia manicata*, Juss. ♀
 1381 *Tagetes*, sp. ♀
 1382 *Tecoma capensis*, Lindl. ♀
 1383 „ *radicans*, Juss. ♀
 ✓ 1384 „ *Ricasoliana*, Tanfani. ♀
 1385 „ *stans*, Juss. ♀
 1386 **Telephium Imperati*, Linn. ♀
 1387 *Templetonia retusa*, R. Br. ♀
 ✓ 1388 *Testudinaria elephantipes*,
 Salisb. ♀
 1389 **Teucrium Botrys*, Linn. ☉
 1390 * „ *Chamædrys*, Linn. ♀
 1391 * „ *flavum*, Linn. ♀
 1392 „ *hircanicum*, Linn. ♀
 1393 * „ *Polium*, Linn. ♀
 1394 „ *lusitanicum*, Lam. ♀
 1395 * „ *Scorodonia*, Linn. ♀
 1396 *Thalia dealbata*, Fras. ♀
 1397 **Thesium montanum*, Ehrh. ♀
 1398 *Thuya gigantea*, Nutt. ♀
 1399 „ *orientalis*, Linn. ♀
 1400 **Thymus vulgaris*, Linn. ♀
 1401 *Thymbra spicata*, Linn. ♀
 1402 *Todea rivularis*, Sieb. ♀
 1403 *Tommasinia verticillaris*,
 Bertol. ♀
 1404 *Tordylium cordatum*, Poir. ☉
 1405 „ *syriacum*, Linn. ☉
 1406 *Toxicophlæa spectabilis*, Sond. ♀
 1407 *Trachelium cœruleum*, Linn. ♀
 1408 *Tradescantia Crassula*, Lk. &
 Otto. ♀
 1409 **Tribulus terrestris*, Linn. ☉
 1410 *Trichosantes*, sp. ☉
 1411 **Trifolium angustifolium*,
 Linn. ☉
 1412 „ *Lupinaster*, Linn. ☉
 1413 * „ *montanum*, Linn. ♀
 1414 *Trigonella radiata*, Boiss. ☉
 1415 *Tristania conferta*, R. Br. ♀
 1416 „ *laurina*, R. Br. ♀
 1417 **Triticum ovatum*, Rasp. ☉
 1418 * „ *triaristatum*, Gren. Godr. ☉
 1419 *Tropæolum majus*, Linn. ☉
 1420 „ *pentaphyllum*, Lam. ♀
 1421 **Tulipa Clusiana*, D. C. ♀
 1422 * „ *præcox*, Ten. ♀
 1423 *Ulex europæus*, Linn. ♀
 1424 *Umbilicus horizontalis*, J. A.
 Schmidt. ☉
 1425 **Urospermum Dalechampii*,
 F. W. Schm. ♀
 1426 **Vaccaria segetalis*, Greke. ☉
 1427 *Venidium decurrens*, Less. ☉

- 1428 **Verbascum Boerhavi*, Linn. ☉
 1429 *Verbena hispida*, Rz. & Pav. ♀
 1430 „ *tenera*, Spreng.
 1431 *Veronica Andersoni*, × Lindl. Paxt. ♀
 1432 * „ *Cymbalaria*, Bod. ☉
 1433 „ *formosa*, R. Br. ♀
 1434 „ *Girdwoodiana*.? ♀
 1435 „ *longifolia*, Linn. ♀
 1436 „ *Lyallii*, Hook. ♀
 1437 „ *orchidea*, Crantz. ♀
 1438 „ *salicifolia*, Forst. ♀
 1439 **Viburnum Tinus*, Linn. ♀
 1440 **Vicia bithynica*, Linn. ☉
 1441 „ *calcarata*, Desf. ☉
 1442 * „ *narbonensis*, Linn. ☉
 1443 „ *sicula*, Guss. ☉
 1444 *Viola Jooi*, Janka. ♀
 1445 * „ *odorata*, Linn. ☉
 1446 * „ *tricolor*, Linn. ☉
 1447 „ *ætolica*, Boiss. & Heldr. ☉
 1448 *Visnea Mocanera*, Linn. ♀
 1449 **Vitex Agnus-Castus*, Linn. ♀
 1450 *Vitis antarctica*, Benth. ♀
 1451 *Vitis inconstans*, Miq. ♀
 1452 *Wahlenbergia gracilis*, Schrad. ☉
 1453 „ *nutabunda*, A. D. C. ☉
 1454 *Westringia rosmariniformis*, Sw. ♀
 1455 *Wigandia caracasana*, H. B. & K. ♀
 1456 „ *Vigieri*, Carr. ♀
 1457 *Xanthium Strumarium*, Linn. ☉
 1458 *Xanthoxylon alatum*, Bge. ♀
 1459 „ *Bungei*, Planch. ♀
 1460 *Xeranthemum annuum*, Linn. ☉
 1461 „ *cylindraceum*, Linn. ☉
 1462 *Yucca aloifolia*, Linn. ♀
 1463 „ „ *luteo-lineata*. ♀
 1464 „ *filamentosa*, Linn. ♀
 1465 *Zinnia elegans*, Jacq. ☉
 1466 „ *Haageana*, Rgl. ☉
 1467 „ *verticillata*, Andr. ☉
 1468 *Ziziphus sativa*, Gaertn. ♀

Cuttings (boutures) of the following succulent plants are offered in exchange for other succulents.

Crassulaceæ.

- ✓ *Cotyledon Barbeyi*, Schwft.
 „ *Pachyphytum*, Bak.
 „ *coruscans*, Haw.
 ✓ „ *gracilis*, Harv.
 ✓ „ *linguæfolia*, Bak.
 ✓ „ *macrantha*.
 ✓ „ *nodulosa*, Bak.
 „ *orbiculata*, Lin.
 ✓ *Crassula lactea*, Soland.
 ✓ „ *lycopodioides*, Lin.
 ✓ „ *marginalis*, Soland.
 ✓ „ *monticola*, N. E. Br.
 ✓ „ *multicava*, Lem.
 ✓ „ *portulacea*, Lam.
 ✓ „ *spathulata*, Thunbg.

- ✓ *Crassula tetragona*, Linn.
 ✓ *Globulea canescens*, Haw.
 ✓ *Kalanchoë crenata*, Haw.
 ✓ „ *grandiflora*, Wall.
 ✓ „ *marmorata*, Bak.
 ✓ „ *thyrsiflora*, Harv.
 ✓ *Sempervivum (Æonium) Haworthii*, Hort. angl.
 „ *arboreum*, Linn.

Cacteæ.

- Opuntia curassavica*, Mill.
 „ *cylindrica*, D. C.
 „ *Dillenii*, D. C.
 „ ***Ficus-indica*, Mill.
 „ *inermis*, D. C. ?

- ✓ *Opuntia lanigera*, Parm. ?
- ,, *Labouretiana*, Cons.
- ✓ ,, *lasiacantha*, H. Vindob. ?
- ,, *leptocaulis*, D. C.
- ,, *microdasys*, Lehm.
- ,, *monacantha*, Haw.
- ,, *Rafinesquii*, Engelm.
- ,, *Salmiana*, Parm.
- ,, *senilis*, Parm. ?
- ,, *Stapeliae*, D. C.
- ,, *subulata*, Engelm.
- ✓ ,, *teres* = *O. Digitalis*, Weber.
- ,, *tomentosa*, S. Dyck.
- ,, *tunicata*, H. berol.
- ✓ ,, *Turpinii*, Lem.
- ✓ ,, *vestita*, S. Dyck.

Compositæ.

- ✓ *Kleinia Auteuphorbium*, D. C.
- ✓ ,, *articulata*, Haw.
- ✓ ,, *chordifolia*, Hook. f.
- ✓ ,, *ficoides*, Haw.
- ✓ ,, *neriifolia*, Haw.
- ✓ ,, *pteroneura*, D. C.
- ✓ ,, *repens*, Haw.
- ✓ *Othonna carnososa*, Less.
- ,, *trinervia*, D. C.
- ✓ *Senecio angulatus*, Linn.
- ✓ ,, *longifolius*, Linn.
- ✓ ,, *oxyriæfolius*, D. C.

Asclepiadææ.

- ✓ *Boucerosia* (Stapel.) *Gussoniana*, Hook.

Ficoideæ.

- Mesembryanthemum acinaciforme*.
- ,, *albinatum*.
- ,, *edule*.

Euphorbiaceæ.

- Euphorbia canariensis*, Linn.
- ,, *clandestina*, Jacq.
- ✓ ,, *riphsaloides*, Lem.
- ,, *pendula*, Link.

Amaryllideæ.

- Agave Ghiesbreghtii*, C. Koch.
- ,, *rigida*, Mill.
- ,, ,, *var. sisalana*, Perr.
- Fourcroya Bedinghausii*, C. Koch.

Liliaceæ.

- Aloë africana*, Mill.
- ✓ ,, *aurantiaca*, Bak.
- ,, *brevifolia*, Mill.
- ✓ ,, *depressa*, Haw.
- ,, *Hanburiana*, Naud.
- ✓ ,, *humilis*, Mill.
- ✓ ,, *mitriformis*, Mill.
- ✓ ,, *plicatilis*, Mill.
- ✓ ,, *obscura*, Mill.
- ,, *saponaria*, Haw.

COMM. THOMAS HANBURY,
Proprietor.

KURT DINTER, *Curator.*

GUIDO SALVAI, *Head Gardener.*

*In applying for Seeds it is only necessary to indicate the
marginal numbers.*

1897.

LIST OF SEEDS

LA MORTOLA.

1897.

LIST OF SEEDS

Collected in the Garden at

LA MORTOLA, VENTIMIGLIA, ITALY.

In applying for Seeds it is only necessary to indicate the marginal numbers on a post card.

* indigenous Ligurian plants; ** naturalised plants.

- | | | | |
|----|--------------------------------------|----|--|
| 1 | <i>Aberia Caffra</i> , Harv. & Soud. | 25 | <i>Acacia myrtifolia</i> , Wild. varietas
<i>angustifolia</i> . |
| 2 | <i>Abutilon indicum</i> , Sweet. | 26 | » <i>nerifolia</i> A. Cunn. |
| 3 | » <i>megapotamicum</i> , St.
Hil. | 27 | » <i>obliqua</i> A. Cunn. |
| 4 | <i>Acacia acinacea</i> , Lindl. | 28 | » <i>pycnantha</i> Benth. |
| 5 | » <i>argyrophylla</i> , Hook. | 29 | » <i>retinodes</i> Schlecht. |
| 6 | » <i>armata</i> , R. Br. | 30 | » <i>rostellifera</i> Benth. |
| 7 | » <i>calamifolia</i> , Sweet. | 31 | » <i>saligna</i> Wendl. |
| 8 | » <i>Cavenia</i> , Bert. | 32 | » <i>stenophylla</i> A. Cunn. |
| 9 | » <i>congesta</i> , Benth. | 33 | » <i>subcerulea</i> Lindl. |
| 10 | » <i>cultriformis</i> , A. Cunn. | 34 | » <i>verticillata</i> Willd. |
| 11 | » <i>cyanophylla</i> , Lindl. | 35 | <i>Acena ovalifolia</i> Rz. & Pav. |
| 12 | » <i>Cyclops</i> , A. Cunn. | 36 | » <i>pinnatifida</i> Rz. & Pav. |
| 13 | » <i>dealbata</i> , Link. | 37 | <i>Acanthus mollis</i> , L. |
| 14 | » <i>extensa</i> , Lindl. | 38 | » » » var. <i>lusita-</i>
<i>nicus</i> , Hort. |
| 15 | » <i>Farnesiana</i> , Willd. | 39 | » <i>spinosus</i> , L. |
| 16 | » <i>harpophylla</i> , F. M. | 40 | <i>Acer oblongum</i> , Wall. |
| 17 | » <i>horrida</i> , Willd. | 41 | <i>Achania mollis</i> , Ait. |
| 18 | » <i>longifolia</i> , Willd. | 42 | <i>Achillea ageratum</i> , L. |
| 19 | » » <i>sophorae</i> , F. M. | 43 | <i>Achyranthes aspera</i> , L. |
| 20 | » » <i>v. mucronata</i> , Willd. | 44 | <i>Acroclinium roseum</i> , Hook. |
| 21 | » <i>lunata</i> , Sieb. | 45 | <i>Adiantum Capillus-Veneris</i> , L. |
| 22 | » <i>melanoxyton</i> , R. Br. | 46 | » <i>gracillimum</i> , Moow. |
| 23 | » <i>microbotrya</i> , Benth. | 47 | <i>Adonis autumnalis</i> , L. |
| 24 | » <i>myrtifolia</i> , Willd. | | |

- 48 *Aeonium canariense*, W. & B.
 49 » *Tournefortii* ?
 50 » *Youngianum*, W. & B.
 51 *Aethionema cappadocicum*,
 Spreng.
 52 » *coridifolium*, D. C.
 52 *Agapanthus umbellatus*,
 L' Hérit.
 54 *Agathaea coelestis*, Cass.
 55 ** *Agave americana*, L.
 56 » *densiflora*, Hook.
 57 » *Ellemeetiana*, C. Koch.
 58 » *excelsa*, Jacobi ?
 59 » *ferox*, C. Koch.
 60 » *flifera*, S. Dyck.
 61 » *Ghiesbrechtii*, C. Koch.
 62 » *Kerchovei*, Lem.
 63 » *lophantha*, Schiede.
 64 » *lurida*, Ait.
 65 » *micracantha*, S. Dyck.
 66 » *mitis*, Mart.
 67 » *polyacantha*, Haw.
 68 » *rigida*, Mill.
 69 » » *v. sisalana*, Perr.
 70 » *Salmiana*, Otto.
 71 » *Scolymus*, Karw.
 72 » *spicata*, Cav.
 73 » *striata*, Zucc.
 74 » » *v. stricta*, S. Dyck.
 75 *Ageratum corymbosum*, Zucc.
 76 *Agonis flexuosa*, Lindl.
 77 * *Agrimonia Eupatoria*, L.
 78 *Aichryson Parlatoresi*, C. Bolle.
 79 *Akebia quinata*, Decne.
 80 *Albizzia Julibrissin*, Durazz.
 81 » *lophantha*, Benth.
 82 » *Neumanniana*, Heynh.
 83 *Albuca major*, L.
 84 *Allium neapolitanum*, Cyr.
 85 » *triquetrum*, L.
 86 *Aloe africana*, Mill.
 87 » *alboineta* × *grandidenta-*
 ta, Lynch.
 88 » *arborescens*, Mill.
 89 *Aloe aristata*, Haw.
 90 » *brevifolia*, Mill.
 91 » *ciliaris*, Haw.
 92 » *depressa*, Haw.
 93 » *echinata*, Willd.
 94 » *ferox*, Mill.
 95 » *Hanburiana*, Naud.
 96 » *heteracantha*, Baker.
 97 » *latifolia*, Haw.
 98 » *macrocarpa*, Tod.
 99 » *mitriformis*, Mill.
 100 » *purpurascens*, Haw.
 101 » *Saponaria*, Haw.
 102 » *Schimperi*, Tod.
 103 » *supralaevis*, Haw.
 104 » *virens*, Haw.
 105 *Alonsoa caulialata*, Rz. & Pav.
 106 » *incisifolia*, Rz. & Pav.
 107 » *linearis*, Rz. & Pav.
 108 » *Warszewiczii*, Ryl.
 109 *Aloysia citriodora*, Ortega.
 110 *Alpinia nutans*, Rose.
 111 *Althaea ficifolia*, Cav.
 112 » » *v. alba*.
 113 » *rosea*, Cav.
 114 » *officinalis*, L.
 115 * *Alyssum maritimum*, Lam.
 116 » *saxatile*, L.
 117 * *Amaranthus albus*, L.
 118 » *caudatus*, L.
 119 » *gangeticus*, L.
 120 *Amirola nitida*, Pers.
 121 *Ammobium alatum*, R. Br.
 122 *Anacampseros arachnoides*,
 Sims.
 123 *Anagalis arvensis*, L.
 124 » » *v. coerulea*,
 Anct.
 125 ** *Anagyris foetida*, L.
 126 *Anchusa officinalis*, L.
 127 *Andrachne telephioides*, L.
 128 *Andryala varia*, D. C.
 129 * *Anemone alpina*, L.
 130 * » *coronaria* L.

- 131 *Anemone coronaria caudata*, Hort.
 132 » *cylindrica* A. Gray.
 133 » *japonica* Sieb & Zucc.
 134 » *magellanica*, Janka.
 135 » *mexicana* H. B. K.
 136 » *multifida*, Poir.
 137 » *Pulsatilla*, L.
 138 » *virginiana*, L.
 139 *Anthemis austriaca*, Jacq.
 140 » *nobilis*, L.
 141 *Antholyza aethiopica*, L.
 142 * *Anthyllis Barba-Jovis*, L.
 143 * » *tetraphylla*, L.
 144 * » *vulneraria*, L.
 145 *Antirrhinum hispanicum*, Chav.
 146 * » *latifolium*, Mill.
 147 * » *majus*, L.
 148 * » *Orontium*, L.
 149 *Apicra aspera*, Willd.
 150 » *foliolosa*, Willd.
 151 *Aponogeton distachyon*, Thnbg.
 152 *Aquilegia chrysantha*, A. Gray.
 153 » *leptoceras*, F. & M.
 154 » *olympica*, Boiss.
 155 » *Skinneri*, Hook.
 156 * » *vulgaris*, L.
 157 *Arabis albida*, Stev.
 158 » *bellidifolia*, Jacq.
 159 * » *muralis*, Bertol.
 160 » *rosea*, D. C.
 161 * » *verna*, R. Br.
 162 *Aralia racemosa*, L.
 163 » *Sieboldii* Hort.
 164 *Arbutus Andrachne*, L.
 165 * » *Unedo*, L.
 166 *Arctotis aspera*, L.
 167 *Ardisia latifolia*, Sieb.
 168 *Argania Sideroxylon*, Roem. & Sch.
 169 *Argemone mexicana*, L.
 170 *Argyreia Roxburghii*, Chois.
 171 * *Argyrolobium Linnaeanum*, Walp.
 172 * *Arisarum vulgare*, Targ. Tozz.
 173 *Aristea capitata*, Ker. Gawl.
 174 *Aristolochia fimbriata*, Cham.
 175 * » *rotunda*, L.
 176 » *sempervirens*, L.
 177 *Armeria alpina*, Willd.
 178 *Artemisia arborescens*, L.
 179 » *pontica*, L.
 180 *Arthropodium paniculatum* R. Br.
 181 *Arum hygrophilum*, Boiss.
 182 * » *italicum*, Mill.
 183 *Asclepias Cornuti*, Decne.
 184 » *curassavica*, L.
 185 » *incarnata*, L.
 186 » *mexicana*, Cav.
 187 * *Asparagus acutifolius*, L.
 188 » *crispus*, Lam.
 189 » *verticillatus*, Lam.
 190 * *Asperula cynanchica*, L.
 191 *Asphodeline liburnica*, Rehb.
 192 » *lutea*, Rehb.
 193 * *Asphodelus albus*, Willd.
 194 * » *fistulosus*, L.
 195 * » *microcarpus*, Viviani.
 196 * *Aspidium aculeatum*, Sw.
 197 » *falcatum*, Sw.
 198 » *Sieboldii*, v. Houtte.
 199 * *Asplenium Adiantum-nigrum*, L.
 200 » *dimorphum*, Knze.
 201 * » *Trichomanes*, L.
 202 *Aster amethystinus*, Nutt.
 203 » *pyrenaicus*, Pourr.
 204 *Astragalus abyssinicus*, Steud.
 205 » *armeniacus*, Boiss.
 206 » *Cicer*, L.
 207 » *himalayensis*, Jacquem.
 208 * *moussessulanus*, L.
 209 *Atractylis cancellata*, L.
 210 ** *Atriplex Halimus*, L.
 211 » *spongiosa*, F. Muell.
 212 » *vescicaria*, Hew.
 213 *Aubrietia deltoidea*, D. C.
 214 * *Avena barbata*, Brot.

- 215 * *Avena sterilis*, L.
 216 *Babiana*, sp. ?
 217 *Baccharis xalapensis*, H. B. K.
 218 *Bambusa Simoni*, Carr.
 219 *Banksia grandis*, Willd.
 220 » *marcescens*, R. Br.
 221 » *marginata*, R. Br.
 222 *Baptisia australis*, R. Br.
 223 *Barleria cristata*, L.
 224 *Bauhinia bryoniaefolia*, Hort.
 Paris.
 225 » *eandida*, Ait.
 226 *Begonia argyrostigma*, Fisch.
 227 » *fagifolia*, Fisch. ?
 228 » *Lyncheana*, Hook.
 229 » *macrophylla*, Dryand.
 230 » *Rex*, Putz.
 231 » *semperflorens*. Lk. &
 Otto.
 232 *Belameanda punctata*, Moench.
 233 * *Bellis sylvestris*, Cyr.
 234 * *Bellevalia romana*, Sweet.
 235 *Berberis aristata*, D. C.
 236 » *glauca*, D. C.
 237 » *valdiviana*, Phil.
 238 *Beschorneria superba*, Hort.
 mortol.
 239 » *tubiflora*, Knth.
 240 *Bidens fernulaefolia*, D. C.
 241 » *grandiflora*, Balb.
 242 » *leucantha*, Willd.
 243 » *quadriaristata*, D. C.
 244 » *Schimperi*, Sch. Bip.
 245 *Bignonia australis*, Ait.
 246 » *jasminoides*, A. Cunn.
 247 » *Tweediana*, Lindl.
 248 * *Bisentella laevigata*, L.
 249 * *Borago officinalis*, L.
 250 *Bowica volubilis*, Harv.
 251 * *Brachypodium distachyum*,
 Beauv.
 252 » *japonicum*, Miq.
 253 * *Briza maxima*, L.
 254 * » *minor*, L.
 255 *Brizopyrum siculum*.
 256 *Brassica juncea*, Cass.
 257 * *Bromus madritensis*, L.
 258 » *unioloides*, H. B. K.
 259 *Brunswigia Iosephinae*, Ker.
 Gawl.
 260 *Bryonopsis laciniosa*, Naud.
 261 *Buddleia curviflora*, Hook. &
 Arn.
 262 » *globosa*, Hope.
 263 » *japonica*, Linden.
 264 » *intermedia*, H. B. K.
 265 » *madagascariensis*, Lam.
 266 *Bupthalmum aquaticum*, L.
 267 » *salicifolium*, L.
 268 *Bupleurum fruticosum*, L.
 269 » *glaucum*, Robill.
 270 » *protractum*, L.
 271 *Buxus balearica*, L.
 272 » *sempervirens*, L.
 273 » *arborescens*, Mill.
 274 *Caesalpinia echinata*, Lam.
 275 » *sepiaria*, Roxb.
 276 *Calla aethiopica*, L.
 277 *Calceolaria chelidonioides*,
 H. B. K.
 278 * *Cakile maritima*, Scop.
 279 *Calendula aegyptiaca*, Desf.
 280 * » *arvensis*, L.
 281 *Callicarpa tomentosa*, Willd.
 282 *Callistemon brachyandrus*,
 Lindl.
 283 » *coccineus*, E. M.
 284 » *lanceolatus*, Sweet.
 285 » *phoeniceus*, Lindl.
 286 » *rigidus*, R. Br.
 287 *Calliopsis atropurpurea*, Hort.
 288 *Callitris quadrivalvis*, Vent.
 289 *Calochortus venustus*, Dougl.
 290 *Calothamnus quadrifidus*, R. Br.
 291 *Calpurnia lasiogyne*, E. Mey.
 292 * *Calycotome spinosa*, Link.
 293 * » *fructu sericeo*.
 294 * *Calystegia Sepium*, R. Br.

- 295 *Campanula caucasica*, Pieb.
 296 » *drabaefolia*, Siebth.
 297 » *Grossekii*, Heuff.
 298 » *macrostyla*, Boiss. & Heldr.
 299 » *Medium*, L.
 300 » *persicifolia*, L.
 301 » *pulcherrima*, Schk. & Z.
 302 » *punctata*, Lam.
 303 » *retrorsa*, Labill.
 304 » *sibirica*, L.
 305 » *specularioides*, Coss.
 306 » *Vidalii*, H. C. Wats.
 307 *Canavalia ensiformis*, D. C.
 308 *Canna indica*, L.
 309 *Cantua dependens*, Pers.
 310 * *Capparis rupestris*, Sibth.
 311 *Capsicum nigrum*, Willd.
 312 *Cardiospermum Halicacabum*, L.
 313 » *hirsutum*, Willd.
 314 *Carlina lanata*, L.
 315 * *Carum Ridolfia*, Benth. & Hook.
 316 *Cassia bicapsularis*, L.
 317 » *coquimbensis*, Vogel.
 318 » *corymbosa*, Lam.
 319 » *floribunda*, Cav.
 320 » *laevigata*, Willd.
 321 » *Sophera*, L.
 322 » *tomentosa*, L.
 323 *Casuarina equisetifolia*, L.
 324 » *stricta*, Dryand.
 325 » *torulosa*, Dryand.
 326 *Catalpa Kaempferi*, Thunbg.
 327 * *Catananche coerulea*, L.
 328 » *lutea*, L.
 329 *Ceanothus azureus*, Desf.
 330 *Cedrus atlantica*, Man.
 331 » *Libani*, Barrel.
 332 *Celastrus punctatus*, Thunbg.
 333 » *stylosus*, Wall.
 334 *Celsia Areturus*, Jacq.
 335 » *betonicaefolia*, Desf.
 336 *Celsia orientalis*, L.
 337 *Centaurea americana*, Nutt.
 338 » *babylonica*, L.
 339 » *calocephala*, Willd.
 340 » *Clementei*, Boiss.
 341 * » *Cyanus*, L.
 342 » *dealbata*, Willd.
 343 » *glastifolia*, L.
 344 * » *montana*, L.
 345 » *ragusina*, L.
 346 » *sphaerocephala*, L.
 347 * » *Scabiosa*, L.
 348 » *sp. ?*
 349 *Centranthus macrosiphon*, Boiss
 350 * » *ruber*, H.
 351 *Ceratonia Siliqua*, L.
 352 *Cercis Siliquastrum*, L.
 353 *Cereus Spachianus*, Lem.
 354 » *peruvianus*, Mill.
 355 *Cestrum aurantiacum*, Lind.
 356 » *elegans*, Schlecht.
 357 » *fasciculatum*, Miers.
 358 » *suberosum*, Jacq.
 359 » *vespertinum*, L.
 360 * *Ceterach officinarum*, Willd.
 361 *Chaenestes fuchsioides*, Miers.
 362 * *Chaerophyllum aureum*, L.
 363 * » *hirsutum*, L.
 364 *Chamaepeuce gnaphalodes*, D. C.
 365 *Chamaerops excelsa*, Thunbg.
 366 » *humilis*, L.
 367 » » *v. elegans*, Hort.
 368 * *Cheiranthus Cheiri*, L.
 369 » *ochroleucus*, Hall.
 370 * *Chelidonium majus*, L.
 371 *Chimonanthus fragrans*, Lindl.
 372 *Chloris barbata*, Sw.
 373 *Chlorophytum elatum*, R. Br.
 374 *Chorizema cordatum*, Lindl.
 375 » *varium*, Benth.
 376 *Chrysanthemum anethifolium*, Brouss.
 377 » *floeculosum*, L.

- 378 * *Chrysanthemum segetum*, L.
 379 *Chrysocoma Coma-aurea*, L.
 380 *Cineraria cruenta*, Mass.
 381 » *hybrida*, Hort.
 382 * » *maritima*.
 383 * *Cistus albidus*, L.
 384 » *hirsutus*, Lam.
 385 » *incanus*, L.
 386 » *ladaniferus*, L.
 387 » *laurifolius*, L.
 388 * » *monspeliensis*, L.
 389 * » *salvifolius*, L.
 390 » *vaginatus*, Dryand.
 391 *Citrullus amarus*, Schrad.
 392 *Citrus Aurantium*, L.
 393 » » *var. acre*, Mil.
 394 » » » *Bergamia*, Risso.
 395 » » » *Bigaradia*, Lois.
 396 » » » *chinotto*
 397 » » » *dolce*.
 398 » » » *grosso di Malta*.
 399 » » » *polpa rossa*.
 400 » » » *San Miguel di Teneriffa*.
 401 » » » *nobilis*, Lour.
 402 » » » *Turco dolce*.
 403 » » » *Vanilla*.
 404 » » » *verde*.
 405 » *decumana*, Murr.
 406 » » *var. Amoy*.
 407 » » » *San Domingo*.
 408 » *Medica*, L.
 409 » » *var. cardinalis*.
 410 » » » *Limetta*, Risso.
 411 » » » *Lumia*, Risso.
 412 » » » *Cedrato*, Rafin.
 413 » » » *Pirettone*
 414 » » » » *a grosso frutto*.
 415 » *trifoliata*, L.
 416 » *myrtifolia*, Rafin.
 417 *Clarkia elegans*, Dougl.
 418 *Clematis campaniflora*, Brot.
 419 » *coccinea*, Englm.
 420 *Clematis cirrhosa*, L.
 421 * » *Flammula*, L.
 422 » *integrifolia*, L.
 423 » *jubata*, Risch.
 424 » *lathyrifolia*, Bess.
 425 » *parviflora*, D. C.
 426 » *recta*, L.
 427 *Cleome*, sp. ?
 428 *Clianthus puniceus*, Banks.
 429 *Cluytia Richardiana*, Muell.
 430 * *Cneorum tricoccum*, L.
 431 *Cnicus hispanicus*, Ball.
 432 *Coccinia palmata*, Cogn.
 433 » *quinqueloba*, Cogn.
 434 *Cocculus laurifolius*, D. C.
 435 *Cochlearia glastifolia*, L.
 436 *Cocos campestris*, Mart.
 437 *Coix Laeryma*, L.
 438 *Colletia cruciata*, Gill. Hook.
 439 » *horrida*, Willd.
 440 *Coleus barbatus*, Benth.
 441 » *igniarius*, Schweinf.
 442 » *ingratus*, Benth.
 443 » *Penzigi*, Schweinf.
 444 *Colocasia antiquorum*, Schott.
 445 *Commelina coerulea*, Salisb.
 446 *Conyza altaica*, D. C.
 447 *Coprosma Baueri*, Endl.
 448 * *Convolvulus arvensis*, L.
 449 » *aureus*, Thunbg.
 450 = » *cantabrica*, L.
 451 » *farinosus*, L.
 452 » *Massoni*, Dich.
 453 » *mauritanicus*, Boiss.
 454 * » *pentapetaloides*, L.
 455 » *rhygiospermus*, Hochst.
 456 » *spinosus* Spurm.
 457 * » *siculus*, L.
 458 *Convolvulus tricolor*, L.
 459 » *undulatus*, Cav.
 460 *Cooperia Drummondii*, Herb.

- 461 *Corchorus trilocularis*, L.
- 462 *Cordyline australis*, Hook.
- 463 » *indivisa*, Steud.
- 464 » *nutans*, Hort.
- 465 *Coreopsis lanceolata*, L.
- 466 * *Coriaria myrtifolia*, L.
- 467 * *Coris monspeliensis*, L.
- 468 *Coronilla coronata*, L.
- 469 » *glauca*, L.
- 470 * » *Emerus*, L.
- 471 » *junceae*, L.
- 472 » *montana*, Scop.
- 473 * » *valentina*, L.
- 474 *Cornus sanguinea*, L.
- 475 *Cotoneaster acuminata*, Lindl.
- 476 » *integerrima*, Medic.
- 477 » *microphylla*, Wall.
- 478 » *nepalensis*, Hort.
- 479 » *Simonsi*, Hort.
- 480 *Cotyledon Barbeyi*, Schwft.
- 481 » *coruseans*, Haw.
- 482 » *dasyphyllum* ?
- 483 » *gracilis*, Harv.
- 484 » *macrantha hort. mortol.*
- 485 » *nodulosa*, Bak.
- 486 » *orbiculata*, L.
- 487 » *retusa*, Bak.
- 488 *Crambe maritima*, L.
- 489 *Crassula quadrifida*, Bak.
- 490 * *Crataegus Azarolus*, L.
- 491 » *crenulata*, Rxbg.
- 492 » *glabra*, Thunbg.
- 493 * » *Oxyacantha*, L.
- 494 * » *Pyracantha*, Pers.
- 495 » *trilobata*, Labill.
- 496 *Crepis alpina*, L.
- 497 * » *bulbosa*, Tausch.
- 498 » *sibirica*, L.
- 499 * *Crithmum maritimum*, L.
- 500 * *Crocus vernus*, All.
- 501 *Cryptomeria japonica*, D. Don.
- 502 *Cucumis africanus*, Lindl.
- 503 » *Anguria*, L.
- 504 » *Cussoni*.
- 505 *Cucumis Figarei*, Delile.
- 506 » *Melo*, L.
- 507 » *metuliferus*, E. Mey
- 508 » *myriocarpus*, Naud.
- 509 » *pustulatus*, Hook.
- 510 » *species* ?
- 511 *Cucurbita maxima*, Duch.
- 512 » *Pepo* L. var. *aurantiaca*.
- 513 » » » *albo-reticulata*.
- 514 » » » *ovigera*.
- 515 » » » *pyriformis*.
- 516 » » » » *radiata*
 lutea.
- 517 » » » *turbinata*.
- 518 » » » » *striata*.
- 519 » » » » *striata vi-*
 ridis.
- 520 » » » *urceolata*.
- 521 » » » *verrucosa*.
- 522 » » » *lutea*.
- 523 » *palmata*, S. Wats.
- 524 *Cuphea platycentra*, Benth.
- 525 » *procumbens*, Cav.
- 526 » *viscosissima*, Jacq.
- 527 *Cupressus funebris*, Endl.
- 528 » *Goveniana*, Gordon.
 = *californica*.
- 529 » *Knightiana*, Perry.
- 530 » *macrocarpa*, Hartw.
- 531 » *sempervirens*, L.
- 532 » *thurifera*, Schlecht.
- 533 » *torulosa*, D. Don.
- 534 *Cyathea dealbata*, Sw.
- 535 *Cyathula globulifera*, Moe.
- 536 * *Cyclamen hederacifolium*, Ait.
- 537 » *persicum*, Mill.
- 538 *Cyclanthera explodens*, Naud.
- 539 » *pedata*, Schrad.
- 540 *Cydonia sinensis*, Thouin
- 541 » *vulgaris*, Pers.
- 542 *Cydonia vulgaris* v. *Iusitanica*,
 Mill.
- 543 *Cynanchum atratum*, Bge.
- 544 *Cynara Cardunculus*, L.

- 545 *Cyperus alternifolius*, L.
 546 » *Papyrus*, L.
 547 » *spectabilis*, Spr.
 548 » *vegetus*, Willd.
 549 *Cytisus filipes*, W. & B.
 550 * » *hirsutus*, L.
 551 » *nigricans*, L.
 552 » *nubigenus*, Link.
 553 » *purpureus*, Scop.
 554 * » *sessilifolius*, L.
 555 * » *triflorus*, l' Hérít.
 556 *Dahlia gracilis*, Ortg.
 557 * *Daphne Gnidium*, L.
 558 *Dasyilirion glaucophyllum*,
 Hook.
 559 » *serratifolium*, Zucc.
 560 *Datura*, Metel, L.
 561 » *quercifolia*, H. B. K.
 562 *Daucus pulcherrimus*, Koch.
 563 *Deeringia celosioides*, R. Br.
 564 * *Delphinium Ajacis*, L.
 565 » *cheilanthum*, Fisch.
 566 *Desmanthus brachylobus*,
 Benth.
 567 *Dianthus banaticus*, Heuff.
 568 » *Caryophyllus*, L.
 569 » *prolifer*, L.
 570 » *rupicolus*, Bivona.
 571 » *superbus*, L.
 572 *Digitalis Fontanesii*, Steud.
 573 » *grandiflora*, Lam.
 574 » *laevigata*, W. & K.
 575 » *lanata*, Ehrh.
 576 * » *lutea*, L.
 577 » *nervosa*, St. & Hechst.
 578 » *purpurea*, L.
 579 *Diospyros Lotus*, L.
 580 *Diplopappus filifolius* D. C.
 581 *Diplotaxis Sieberi*, Prsl.
 582 * *Dipsacus sylvestris*, Mill.
 583 *Dodonaea Thunbergiana*, E. Z.
 584 *Dolichos cultratus*, Thnbg.
 585 » *helvolus*, Nutt.
 586 » *ignosus*, Lin.
 587 » *niger*, Pigneaux.
 588 » *Plectrotropis*, Steud.
 589 » *sinensis*, L.
 590 *Doryanthes Palmeri*, W. Hill.
 591 *Doronicum austriacum*, Jacq.
 592 » *Pardalianches*, L.
 593 *Doryenium herbaceum*, Will.
 594 * » *hirsutum*, Ser.
 595 » *latifolium*, Willd.
 596 * » *suffruticosum*, Vill.
 597 *Dracaena congesta*, Sweet.
 598 *Duranta Plumieri*, Jacq.
 599 *Dyckia rariflora*, Schult.
 600 *Echeveria, globosa*, Hort.
 601 » *imbricata*, Deleuil.
 602 * *Echinops Ritro*, L.
 603 » *commutatus*, Tur.
 604 » *persicus*, Stev.
 605 » *Tournefortii*, Ledeb.
 606 *Echinopsis Zuccariniana*, Pfeiff.
 607 *Echinospermum Lappula* Lehm.
 608 *Echium aculeatum*, Poir.
 609 » *elegans*, Lehm.
 610 » *fastuosum*, Jacq.
 611 *Edwardsia tetraptera*, Poir.
 612 *Elaeagnus macrophylla*, Thnbg.
 613 » *parviflora*, Royle.
 614 » *reflexa*, Morr. Deene.
 615 *Elaeodendron capense*, E. & Z.
 616 *Eleusine flagellifera*, Nees.
 617 *Emilia, flammea*, Cass.
 618 *Entelea arborescens*, R. Br.
 619 » *palmata*, Lindl.
 620 *Ephedra altissima*, Desf.
 621 *Epilobium abyssinicum*, Hechst.
 622 * *Eragrostis major*, Host.
 623 » *plumosa*, Link.
 624 *Eranthis hiemalis*, Salisb.
 625 * *Erica, arborea*, L.
 626 » *barbata*, Andr.
 627 » *blanda*, Andr.
 628 » *cerinthoides*, L.
 629 » *corifolia*, L.
 630 » *mediterranea*, L.

- 631 *Erica polytrichifolia*, Salisb.
632 » *scoparia*, L.
633 *Erigeron speciosus*, D. C.
634 * *Erinus alpinus*, L.
635 *Eriobotrya japonica*, Lindl.
636 * *Erodium ciconium*, Willd.
637 *Eruca sativa*, Mill.
638 *Eryngium alpinum*, L.
639 » *amethystinum*, L.
640 * » *campestre*, L.
641 » *creticum*, Lam.
642 » *eburneum*, Decne.
643 » *giganteum*, Bieb.
644 *Erysimum Kotschyianum*, J. Gay
645 » *ochroleucum*, D. C.
646 » *orientale*, R. Br.
647 * *Erythraea Centaurium*, Pers.
648 *Erythrina caffra*, Thunbg.
649 *Escallonia floribunda*, H. B. K.
650 » *macrantha*, Hook. & Arn.
651 » *montevidensis*, D. C.
652 *Eschscholtzia californica*, Cham.
653 *Eucalyptus botryoides*, Sm.
654 » *cornuta*, Labill.
655 » *crebra*, F. M.
656 » *Globulus*, Labill.
657 » *goniocalyx*, F. M.
658 » *Lehmanni*, Preiss.
659 » *leucoxydon*, F. M.
660 » *macrandra*, F. M.
661 » *pauciflora*, Sieber.
662 » *punctata*, D. C.
663 » *robusta*, Sm.
664 » *tereticornis*, Sm.
665 » *virgata*, Sieb.
666 *Eucharidium Brewerii*, A. Gr.
667 » *grandiflorum*, F. M.
668 *Eugenia australis*, Wendl.
669 *Euonymus japonica*, Thunbg.
670 *Eupatorium ageratoides*, L.
671 » *cannabinum*, L.
672 * » *grandiflorum*, Hook.
673 » *purpureum*, L.
674 » *riparium*, Rgl.
675 *Eupatorium sp. fruticosa* ?
676 *Euphorbia atropurpurea*, Brous.
677 * » *Barellieri*, Savi.
678 » *biglandulosa*, Desf.
679 » *Characias*, L.
680 » *clandestina*, Jacq.
681 » *dendroides*, L.
682 » *Myrsinites*, L.
683 » *Ornithopus*, Jacq.
684 * » *Paralias*, L.
685 » *pubescens*, Vahl.
686 » *Regis-Jubae*, Webb. & Berth.
687 » *Terracina*, L.
688 » *variegata*, Sims.
689 * » *verrucosa*, Lam.
690 » *virosa*, Willd.
691 *Evolvulus alsinoides*, L.
692 *Fabricia laevigata*, Gaertn.
693 *Ferula abyssinica*, Hochst.
694 * » *communis*, L.
695 » *glauca*, L.
696 *Fedia Cornucopiae*, Gaertn.
697 *Ferdinanda eminens*, Lag.
698 *Ficus scabrifolia*, A. Rich.
699 * *Foeniculum piperitum*, Sweet.
700 *Fourcroya Bedinghausii*,
C. Koch.
701 » *gigantea*, Vent.
702 » *pubescens*, Tod.
703 * *Fraxinus Ornus*, L.
704 *Freesia refracta*, Klatt.
705 *Freylinia cestroides*, Colla.
706 *Franciscea eximea*, Scheidw.
707 *Fuchsia arborescens*, Sims.
708 » *corymbiflora*, Rz. & Pav.
709 » *procumbens*, A. Cann.
710 » *splendens*, Zucc.
711 *Gaillardia aristata*, Pursh.
712 » *pulchella*, Fouger.
713 *Galium macrocarpum* ?
714 *Gasteria acinacifolia*, Haw.
715 » *brevifolia*, Haw.
716 » *disticha*, Haw.

- 717 *Gasteria maculata*, Haw.
 718 » *obtusifolia*, Haw.
 719 *Gaura Lindheimeri*, E. & Gr.
 720 » *parviflora*, Dougl.
 721 *Genista aethnensis*, D. C.
 722 » *anxantica*, Ten.
 723 » *canariensis*, L.
 724 » *candicans*, L.
 725 » *ferox*, Poir.
 726 » *florida*, L.
 727 » *germanica*, L.
 728 » *linifolia*, L.
 729 » *monosperma*, Lam.
 730 » *scoparia*, Lam.
 731 » *tricuspidata*, Desf.
 732 *Gentiana thibetica*, King.
 733 *Geranium canariense*, Reut.
 734 » *pyrenaicum*, Bum.
 735 » *sanguineum*, Lin.
 736 *Gerbera anandria*, Sch. Bip.
 737 » *Jamesoni*, Bolus,
 738 » *nivea*, Sch. Bip.
 739 *Geum album*, F. Smel.
 740 » *chiloense*, Balb.
 741 » *coccineum*, Sibbh. & Sm.
 742 » *Laxmanni*, Gaertn.
 743 » *hispidum*, Fries.
 744 » *molle*, Vis. & Panc.
 745 » *triflorum*, Pursh.
 746 * » *urbanum*, L.
 747 *Gilia capitata*, Sims.
 748 » *crassifolia*, Benth.
 749 » *tricolor*, Benth.
 750 *Gladiolus brenchleyensis*, ×
 Hort.
 751 » *byzantinus*, Mill.
 752 » *segetum*, Ker-Gawl.
 753 *Glaucium flarum*, Crantz.
 754 *Gleditschia caspica*, Desf.
 755 *Globularia, Alypum*, L.
 756 » *trichosantha*, Fisch.
 & M.
 757 » *vulgaris*, L.
 758 *Glycyrrhiza, echinata*, L.
 759 ** *Gomphocarpus fruticosus*, R.
 Br.
 760 » *physocarpus*, E. Mey.
 761 *Gomphrena globosa*, L.
 762 *Gonospermum fruticosum*, Less.
 763 *Gonolobus obliquus*, R. Br.
 764 *Goodia lotifolia*, Salisb.
 765 *Gossypium herbaceum*, L.
 766 *Grevillea Hilliana*, F. M.
 767 » *tridentifera*, Meissn.
 768 *Grewia asiatica*, L.
 769 » *occidentalis*, L.
 770 *Gronovia scandens*, L.
 771 *Gypsophila elegans*, Bieb.
 772 *Hakea carinata*, F. M.
 773 » *eucalyptoides*, Meiss.
 774 » *saligna*, Knight.
 775 » *suaveolens*, R. Br.
 776 » *sp.*
 777 *Halleria lucida*, L.
 778 *Haplocarpha scaposa*, Harv.
 779 *Hardenbergia monophylla*,
 Benth.
 780 » *v. alba.*
 781 » *v. rosea.*
 782 » *v. violacea.*
 783 *Haworthia attenuata*, Haw.
 784 » *margaritifera*, Haw.
 785 » » *v. granata*,
 Haw.
 786 » *Radula*, Haw.
 787 *Hebeclinium atrorubens*, L.
 788 » *janthinum*, Hook.
 789 » *macrophyllum*, D. C.
 790 *Hebenstreitia comosa*, Hochst.
 791 * *Hedera Helix*, L.
 792 » » *v. algeriensis*,
 Carr.
 793 *Hedychium Gardnerianum*,
 Wall.
 794 *Hedysarum coronarium*, L.
 795 *Heimia salicifolia*, Lk. & O.
 796 * *Helianthemum, Fumana*, Mill.
 797 » *ledifolium*, Mill.

- 798 *Helianthemum leptophyllum*,
Dunal.
- 799 » *Morisianum*, Bertol.
- 800 * » *pulverulentum*, D. C.
- 801 » *rhodanthum*, Dunal.
- 802 * » *salicifolium*, Mill.
- 803 » *Tuberaria*, Mill.
- 804 » *villosum*, Thib.
- 805 » *vulgare*, Gærtn.
- 806 *Helichrysum alatum*, Baill.
- 807 » *bracteatum*, Andr.
- 808 » *Stoechas*, D. C.
- 809 * *Heliotropium europaeum*, L.
- 810 » *peruvianum*, L.
- 811 *Helleborus colchicus*, Rgl.
- 812 * » *foetidus*, L.
- 813 * » *guttatus*, A. Br.
- 814 » *niger*, L.
- 815 * *Helmintha echioides*, Gaertn.
- 816 *Heracleum proteiforme*, Crantz.
- 817 *Hermannia candicans*, Ait.
- 818 » *denudata*, L.
- 819 » *discolor*, O. & D.
- 820 *Heteromorpha arborescens*,
Cham.
- 821 *Hexacentris coccinea*, Nees.
- 822 *Hibiscus cannabinus*, Lin.
- 823 » *coccineus*, Walt.
- 824 » *crassinervius*, Hochst.
- 825 » *esculentus*, L.
- 826 » *heterophyllus*, Vent.
- 827 » *mutabilis*, L.
- 828 » *pedunculatus*, L.
- 829 » *roseus*, Thore.
- 830 » *syriacus*, L.
- 831 » *vitifolius*, L.
- 832 *Hieracium aurantiacum*, L.
- 833 * » *staticifolium*, Vill.
- 834 * » *tomentosum*, All.
- 835 * *Hyacinthus orientalis*, L.
- 836 * *Hyoseyamus albus*, L.
- 837 * *Hyoseris radiata*, L.
- 838 * » *scabra*, L.
- 839 » *species* ?
- 840 * *Hypericum Androsaemum*, L.
- 841 » *calycinum*, L.
- 842 » *canariense*, L.
- 843 * » *Coris*, L.
- 844 » *floribundum*, Dry-
and.
- 845 » *orientale*, L.
- 846 » *perforatum*, L.
- 847 » *Saltzmanianum*?
- 848 * *Hypochaeris radicata*, L.
- 849 *Jacaranda ovalifolia*, R. Br.
- 850 *Jacquemontia violacea*, Choisy.
- 851 *Jasminum fruticans*, L.
- 852 » *revolutum*, Sims.
- 853 » *suavissimum*, Lindl.
- 854 *Iberis amara*, L.
- 855 » *gibraltarica*, I.
- 856 » *Lagascana*, D. C.
- 857 * » *pinnata*, L.
- 858 * » *saxatilis*, L.
- 859 » *sempervirens*, L.
- 860 * *Ilex Aquifolium*, L.
- 861 » *cornuta*, Lindl. & Paxt.
- 862 » *latifolia*, Thnbg.
- 863 *Imanthophyllum miniatum*,
Hook.
- 864 *Impatiens Balsamina*, L.
- 865 » *sp. californica*.
- 866 *Imperata cylindrica*, Beauv.
- 867 *Incarvillea Olgae*, Rgl.
- 868 *Indigofera Dosua*, Buch-Ham.
- 869 *Inga pulcherrima*, Cerv.
- 870 * *Inula dysenterica*, L.
- 871 *Jochroma grandiflora*, Benth.
- 872 *Ipomaea Bona Nox*, L.
- 873 » *coccinea*, L.
- 874 » *grandiflora*, Lam.
- 875 » *hederacea*, Jacq.
- 876 » *longifolia*, Benth.
- 877 » *montana*, Mow.
- 878 » *muricata*, Jacq.
- 879 » *Pes-Tigridis*, L.
- 880 » *sanguinea*, Vahl.
- 881 » *Schiedeana*, Ham.

- 882 *Ipomaea sibirica*, Pers.
883 » species (foliis *Minae lobatae*, floribus *Ip. coccineae*).
884 » species from Japan, (limbata ?)
885 *Iris alata*, Poir.
886 » *biflora*, L.
887 » *foetidissima*, L.
888 » *graminea*, L.
889 » *Gueldenstaedtiana*, Lepech.
890 » *longifolia* ?
891 » *Monnieri*, D. C.
892 » *pallida*, Lam.
893 » *prismatica*, Pursh.
894 » *Reichenbachii*, Heuff.
895 » *subbiflora*, Brot.
896 » *tingitana*, Jaquem.
897 » *Xiphium*, L.
898 » *xiphioides*, Ehrh.
899 *Isomeris arborea*, Nutt.
900 *Isoplexis canariensis*, Steud.
901 * *Juncus acutus*, L.
902 * *Juniperus communis*, L.
903 * » *Oxycedrus*, L.
904 * » *phoenicea*, L.
905 * » *virginiana*, L.
906 *Jurinea alata*, Cass.
907 *Ixia maculata*, L.
908 *Kalanchoë crenata*, Haw.
909 » *grandiflora*, Wall.
910 » *marmorata*, Baker.
911 » *rotundifolia*, Haw.
912 » *thyrsiflora*, Harv.
913 » species.
914 *Kedrostis africana*, Cogn.
915 *Kennedia Comptoniana*, Lnk.
916 » » *v. lucida*.
917 » *macrophylla*, Benth.
918 » *nigricans*, Ladl.
919 » *prostrata*, R. Br.
920 » *rubicunda*, Vent.
921 *Kitaibelia vitifolia*, Willd.
922 *Kleinia nerifolia*, Haw.
923 *Kleinia pteroneura*, D. C.
924 *Kundmannia sicula*, D. C.
925 *Lachenalia pustulata*, Jacq.
926 *Lagenaria vulgaris*, Sér.
927 » » *v. Clavata*
» » *culi*
928 » » *v. depre*
929 » » *v. kaby*
930 » » *v. longis*
931 » » *v. pelleg*
932 » » *v. » pi*
» » *s*
933 » » *v. Siph*
934 » » *v. urceo*
935 *Lagerstroemia indica*, L.
936 *Lagoecia cuminoides*, L.
937 *Lagunaria Patersoni*, G.
938 * *Lagurus ovatus*, L.
939 *Lantana Camara*, L.
940 *Lasiandra macrantha*, Li
Seem.
941 *Lathyrus alatus*, Ten.
942 * » *articulatus*, L.
943 * » *Clymenum*, L.
944 » *elegantissimus*.
945 » *hirsutus*, L.
946 » *japonicus*, W.
947 * » *Ochrus*, D. C.
948 » *odoratus*, L.
949 » *sativus*, L.
950 * » *sylvestris*, L.
951 » *sp. nova mexic*
952 *Laurus Camphora*, L.
953 » *canariensis*, W. &
954 » *indica*, L.
955 * » *nobilis*, L.
956 *Lavandula multifida*, L.
957 » *pubescens*, De
958 * » *Stoechas*, L.
959 ** *Lavatera arborea*, L.
960 » *assurgentiflora*, Kel
961 * » *maritima*, Gouan.
962 * » *Olbia*, L.
963 *Leptospermum scoparium*,

- 964 *Leucas martinicensis*, R. Br.
 965 *Leucaena glauca*, Benth.
 966 * *Leucanthemum pallens*, D. C.
 967 *Libertia formosa*, R. Grah.
 968 » *ixioides*, Spreng.
 969 *Ligustrum coriaceum*, Nois.
 970 » *japonicum*, Thnbg.
 971 *Lilium candidum*, L.
 972 » *nepalense*, D. Don.
 973 * *Linaria Cymbalaria*, Mill.
 974 » *dalmatica*, Mill.
 975 » *genistifolia*, Mill.
 976 » *simplex*, D. C.
 977 » *striata*, D. C.
 978 » *tristis*, Mill.
 979 *Linum altaicum*, Fisch.
 980 » *austriacum*, L.
 981 * » *campanulatum*, L.
 982 » *grandiflorum*, Desf.
 983 * » *strictum*, L.
 984 » *usitatissimum*, L.
 985 » *verticillatum*, L.
 986 *Lippia chamaedrifolia*, Steud.
 987 *Loasa tricolor*, Lndl.
 988 *Lobelia laxiflora*, H. B. K.
 989 *Lomathophyllum macrum*, S.
 Dyck.
 990 *Lonicera japonica*, Thnbg.
 991 * » *Xylosteum*, L.
 992 *Lopezia miniata*, D. C.
 993 *Lophospermum erubescens*, D.
 Don.
 994 * *Lotus cytisoides*, L.
 995 » *purpureus*, Webb.
 996 * » *Tetragonolobus*, L.
 997 *Luffa aegyptiaca*, Mill.
 998 *Lunaria annua*, L.
 999 *Lupinus Barkeri*, Lindl.
 1000 » *coeruleus*.
 1001 » *elegans*, H. B. K.
 1002 * » *hirsutus*, L.
 1003 » *subearnosus*, Hook.
 1004 *Lychnis alpina*, L.
 1005 » *coronaria*, Desr.
 1006 * *Lychnis Githago*, Lamk.
 1007 *Lycium Afrum*, L.
 1008 *Lysimachia atropurpurea*, L.
 1009 * *Lythrum Salicaria*, L.
 1010 *Mackaya bella*, Harv.
 1011 *Magnolia grandiflora*, L.
 1012 *Malachra radiata*, L.
 1013 *Malcolmia bicolor*, Boiss. &
 Heldr.
 1014 » *maritima* R. Br.
 1015 » *mongolica*, Maxim.
 1016 *Malope malacoides*, L.
 1017 » *trifida*, Cav.
 1018 *Malvastrum capense*, Grek.
 1019 » *strictum*, A. Gray.
 1020 *Mandevillea suaveolens*, Lindl.
 1021 *Manihot carthaginensis*, Muell.
 Arg.
 1022 *Margyricarpus setosus*, R. &
 Pav.
 1023 *Marrubium acetabulosum*, L.
 1024 * » *vulgare*, L.
 1025 *Martynia Craniolaria*, Glox.
 1026 » *fragrans*, Lndl.
 1027 » *lutea*, Lndl.
 1028 » *proboscidea*, Glox.
 1029 * *Matthiola incana*, R. Br.
 1030 » *sinuata*, R. Br.
 1031 *Medicago arborea*, L.
 1032 » *Blancheana*, Boiss.
 1033 » *Bonplandiana*.
 1034 » *catalonica*, Schrank.
 1035 » *Decandollei*, Tineo.
 1036 * » *denticulata*, Willd.
 1037 » *Helia*, Willd.
 1038 » *hispida*, Gaertn.
 1039 » *intertexta*, Mill.
 1040 » *Langeana*, Tod.
 1041 » *lappacea*, Desr.
 1042 » *microdon*, Ehrenb.
 1043 * » *minima*, Link.
 1044 * » *Murex*, Will.
 1045 * » *nigra*, Willd.
 1046 * » *orbicularis*, All.

- 1047 *Medicago Pironae*, Vis.
 1048 » *prostrata*, Jacq.
 1049 * » *sativa*, L.
 1050 * » *scutellata*, All.
 1051 * » *sphaerocarpa*, Bert.
 1052 » *tornata*, Mill.
 1053 * » *tuberculata*, Willd.
 1054 » *turbinata*, Willd.
 1055 *Melaleuca armillaris*, Sm.
 1056 » *densa*, R. Br.
 1057 » *ericifolia*, L.
 1058 » *hypericifolia*, Sm.
 1059 » *Leucadendron*, L.
 1060 » *Preissiana*, Schau.
 1061 » *stypelioides*, Sm.
 1062 *Melia Azedarach*, L.
 1063 *Melianthus major*, L.
 1064 » *minor*, L.
 1065 » *Trimenianus*, Hook.
 1066 * *Melica ciliata*, L.
 1067 * *Melilotus alba*, Desr.
 1068 *Melochia pyramidata*, L.
 1069 *Melothria cucumerina*, Naud.
 1070 » *indica*, Lour.
 1071 » *pendula*, L.
 1072 *Mesembrianthemum acutangulum*, Haw.
 1073 » *cordifolium*, L.
 1074 » *curtum*, Haw.
 1075 » *Ecklonis*, S. Dyck.
 1076 » *edule*, L.
 1077 » *elegans*, Jacq.
 1078 » *Lehmannii*, E. & Z.
 1079 » *linguaeforme*, L.
 1080 » *longistylum*, D. C.
 1081 » *mutabile*, Haw.
 1082 * » *nodiflorum*, L.
 1083 » *poimeridianum*, L.
 1084 » *pyropeum*, Haw.
 1085 » *rhomboideum*, S. Dyck.
 1086 » *rigidum*, H. B.
 1087 » *rubricaulis*, Willd.
 1088 » *serrulatum*, Haw.
 1089 » *spectabile*, Haw.
 1090 *Mesembrianthemum subincanum*, Haw.
 1091 » *vaginatatum*, Haw.
 1092 *Mespilus germanica*, L.
 1093 *Metrosideros tomentosa* A. Rich.
 1094 * *Meum athamanticum*, Jacq.
 1095 *Micromeria*, Juliana, Benth.
 1096 *Mimosa acanthocarpa*, Poir.
 1097 *Mirabilis Jalapa*, L.
 1098 *Molucella laevis*, L.
 1099 * *Momordica Elaterium*, L.
 1100 *Monnina obtusifolia*, H. B. K.
 1101 *Moraea collina*, Thnbg.
 1102 » *iridioides*, L.
 1103 * *Moricandia arvensis*, D. C.
 1104 » *Ramburii*, Webb.
 1105 *Muehlenbeckia complexa*, Meissn.
 1106 * *Muscari comosum*, Mill.
 1107 * » *racemosum*, Mill.
 1108 *Musa Ensete*, Gmel.
 1109 *Myoporum tuberculatum*, R. Br.
 1110 *Myrsiphyllum asparagoides*, Willd.
 1111 *Myrtus communis*, L.
 1112 *Nandina domestica*, Thnbg.
 1113 *Narcissus Bulbocodium*, L.
 1114 *Nemophila maculata*, Benth.
 1115 *Nephrodium patens*, Desv.
 1116 » *setosum*, Baker.
 1117 » *molle*, Dew.
 1118 *Nephrolepis tuberosa*, Hook.
 1119 *Nesaea myrtifolia*, Desf.
 1120 *Nicandra physaloides*, Gaertn.
 1121 *Nicotiana acuminata*, Hook.
 1122 » *alata*, Lk & Otto.
 1123 » *fragrans*, Hook.
 1124 ** » *glauca*, R. Grah.
 1125 » *Tabacum*, L.
 1126 *Nierembergia frutescens*, Dur.
 1127 *Nigella corniculata*, D. C.
 1128 * » *damascena*, L.
 1129 » *hispanica*, L.

- 1213 *Papaver rupifragum*, Boiss.
& Reut.
- 1214 » *somniferum*, L.
- 1215 *Paronychia bonariensis*, D. C.
- 1216 » *Cephalodes*, Stev.
- 1217 *Paspalum tenellum*, Wild.
- 1218 *Passiflora adenopoda*, Moç.
- 1219 » *alata*, Dryand.
- 1220 » *cœrulea*, L.
- 1221 » » *racemosa*.
- 1222 » *edulis*, Sims.
- 1223 » *gracilis*, Jacq.
- 1224 » *minima*, Jacq.
- 1225 » *suberosa* L.
- 1226 » *species* ?
- 1227 * *Pastinaca sativa*, L.
- 1228 *Pavonia hastata*, Cav.
- 1229 » *praemorsa*, Cav.
- 1230 » *spinifex*, Cav.
- 1231 » *Schimperiana*, Hochst.
- 1232 *Pelargonium athamantoides*,
L'Hérit.
- 1233 » *alchemilloides*, L'Hérit.
- 1234 » *balsameum*, Jacq.
- 1235 » *betulinum*, Soland.
- 1236 » *crispum*, L'Hérit.
- 1237 » *ficifolium*, Hoffsgg.
- 1238 » *malvifolium*, Jacq.
- 1239 » *peltatum*, Soland.
- 1240 » *quercifolium*, L'Hérit.
- 1241 » *Radula*, L'Hérit.
- 1242 » *tabulare*, L'Hérit.
- 1243 » *viscosissimum*, Sweet.
- 1244 » *zonale*, L'Hérit.
- 1245 *Pennisetum Ruppellii*, Steud.
- 1246 *Pentstemon barbatus*, Nutt.
- 1247 » *campanulatus*, Willd.
- 1248 » *diffusus*, Dougl.
- 1249 » *digitalis*, Nutt.
- 1250 » *glaber*, Pursh.
- 1251 » *ovatus*, Dougl.
- 1252 » *pubescens*, Soland.
- 1253 *Pentzia virgata*, Less.
- 1254 *Pereskia grandiflora*, Haw.
- 1255 *Petunia violacea*, Lindl.
- 1256 * *Phagnalon sordidum*, Rehb.
- 1257 * *Phalaris paradoxa*, L.
- 1258 *Phlomis angustifolia*, Mill.
- 1259 » *armeniaca*, Wild.
- 1260 » *ferruginea*, Ten.
- 1261 » *fruticosa*, L.
- 1262 » *purpurea*, L.
- 1263 » *tuberosa*, L.
- 1264 » *viscosa*, Poir.
- 1265 *Phoenix canariensis*, Hort.
- 1266 » *paludosa*, Roxb.
- 1267 *Phygелиus capensis*, E. May.
- 1268 *Physalis angulata*, L.
- 1269 » *Francheti*, Mast.
- 1270 » *glabra*, Benth.
- 1271 » *lanceolata*, Mich.
- 1272 » *philadelphica*, Lam.
- 1273 » *pubescens*, L.
- 1274 *Physianthus albens*, Mart.
- 1275 » *sp.* ?
- 1276 *Phyllis Nobla*, L.
- 1277 * *Phyteuma scorzonerifolium*,
Vill.
- 1278 ** *Phytolacca decandra*, L.
- 1279 *Pilocarpus pennatifolius*, Leri.
- 1280 *Pimelea ligustrina*, Labill.
- 1281 » *ferruginea*, Labill.
- 1282 *Pinus canariensis*, C. Sm.
- 1283 * » *halepensis*, Mill.
- 1284 » *insignis*, Dougl.
- 1285 * » *maritima*, Lam.
- 1286 * » *Pinea*, L.
- 1287 * *Piptatherum multiflorum*,
Beauv.
- 1288 * *Pistacia Lentiscus*, L.
- 1289 * » *Terebinthus*, L.
- 1290 *Pithecoctenium muricatum*,
Moç.
- 1291 *Pittosporum crassifolium*, So-
land.
- 1292 » *eriocarpum*, Royle.
- 1293 » *phillyræoides*, D. C.
- 1294 » *tenuifolium*, Gaertn.

- 1462 * *Sedum stellatum*, L.
 1463 *Sempervivum Hawortii*,
 S. Dyck.
 1464 » *Wulfenii*, Hoppe.
 1465 *Senecio angulatus*, L. f.
 1466 » *deltoideus*, Less.
 1467 » *Heritieri*, D. C.
 1468 » *leucostachys*, Bak.
 1469 » *longifolius*, L.
 1470 » *macrophyllus*, Bieb.
 1471 » *niveus*, Willd.
 1472 » *oxyriaefolius*, D. C.
 1473 » *Petasites*, D. C.
 1474 *Sequoia sempervirens*, Endl.
 1475 *Sesuvium portulacastrum*, L.
 1476 *Sicydium Lindheimeri*, A.
 Gray.
 1477 *Sicyos, angulata*, M.
 1478 *Sida angustifolia* ?
 1479 » *mollis*, Ort.
 1480 » *Napaea*, Cav.
 1481 *Sidalcea malvaeflora*, A. Gray.
 1482 » *candida*, A. Gray.
 1483 *Sideritis candicans*, Ait.
 1484 » *canariensis*, L.
 1485 * » *romana*, L.
 1486 * *Silene Armeria*, L.
 1487 » *catholica*, Ait.
 1488 » *compacta*, Fisch.
 1489 * » *conica*, L.
 1490 * » *inflata*, Sm.
 1491 » *inaperta*, L.
 1492 * » *noctiflora*, L.
 1493 » *pendula*, L.
 1494 * » *Saxifraga*, L.
 1495 * » *sericea*, All.
 1496 * *Silybum Marianum*, Gaertn.
 1497 *Sinapis abyssinica*, R. B.
 1498 *Sisyrinchium Lechleri*, Steud.
 1499 » *striatum*, Sm.
 1500 » *tenuifolium*, H. & B.
 1501 * *Smilax aspera*, L.
 1502 * *Smyrniium Olusatrum*, L.
 1503 *Solanum acanthocarpum*, Poit.
 1504 *Solanum aethiopicum*, Jacq.
 1505 » *armatum*, R. Br.
 1506 » *atropurpureum*, Schrank.
 1507 » *auriculatum*, Ait.
 1508 » *betaceum*, Cav.
 1509 » *ciliatum*, Lam.
 1510 » *diphyllum*, L.
 1511 » *Dulcamara*, L.
 1512 » *giganteum*, Jacq.
 1513 » *jasminoides*, Paxt.
 1514 » *laciniatum*, Ait.
 1515 » *marginatum*, L.
 1516 * » *miniatum*, Bernh.
 1517 » *Mors-Elephas*, Damm.
 1518 * » *nigrum*, L.
 1519 » *ovigerum* Dun.-S. Melon-
 gena, L.
 1520 » *Pseudocapsicum*, L.
 1521 » *Rantonnetii*, Carr.
 1522 » *robustum*, H. Wendl.
 1523 » *rostratum*, Dun.
 1524 » *Seaforthianum*, Andr.
 1525 ** » *sodomeum*, L.
 1526 » *triquetrum*, Cav.
 1527 » *torvum*, Lwartz.
 1528 » *Warseewiezi*, Hort.
 1529 *Sollya heterophylla*, Lndl.
 1530 *Sophora secundiflora*, Lag.
 1531 » *tetraptera*, T. Mill.
 1532 ** *Sorbus domestica*, L.
 1533 *Sparaxis tricolor*, Ker.-Gawl.
 1534 * *Spartium junceum*, L.
 1535 *Sphaeralcea umbellata*, Spach.
 1536 *Spiraea Filipendula*, L.
 1537 » *Reevesiana*, Lndl.
 1538 *Sporobolus vaginaeflorus*,
 Vasey.
 1539 * *Stachys annua*, L.
 1540 » *italica*, Mill.
 1541 » *recta*, L.
 1542 * *Stachelina dubia*, L.
 1543 *Stapelia bufonia*, Jacq.
 1544 » *grandiflora*, Mass.
 1545 » *Gussoniana*, Jacq.

- | | |
|---|---|
| 1629 <i>Verbena tenera</i> , Spreng. | 1651 <i>Wahlenbergia gracilis</i> , Schrad. |
| 1630 <i>Veronica Andersonii</i> , Lndl. | 1652 <i>Westringia rosmariniformis</i> ,
Sw. |
| 1631 * » <i>Cymbalaria</i> , Bertol. | 1653 <i>Wigandia caracasana</i> , H. B. K. |
| 1632 » <i>diosmaefolia</i> , R. Cunn. | 1654 » <i>Imperialis</i> , Hort. |
| 1633 » <i>formosa</i> , R. Br. | 1655 » <i>Vigieri</i> , Carr. |
| 1634 » <i>Girdwoodiana</i> ? | 1656 <i>Withania somnifera</i> , D. C. |
| 1635 » <i>longifolia</i> , L. | 1657 <i>Xanthium Strumarium</i> , L. |
| 1636 » <i>Lyallii</i> , Hook. | 1658 <i>Xanthoxylon alatum</i> , Bge. |
| 1637 » <i>orchidea</i> , Grantz. | 1659 » <i>Bungei</i> , Planch. |
| 1638 » <i>salicifolia</i> , Forst. | 1660 <i>Xeranthemum annuum</i> , L. |
| 1639 » <i>virginica</i> , L. ⁺ | 1661 » <i>cylindraceum</i> , L. |
| 1640 * <i>Viburnum Tinus</i> , L. | 1662 <i>Yucca aloifolia</i> , L. |
| 1641 <i>Vicia amphicarpa</i> , Dorth. | 1663 » » <i>luteo-lineata</i> . |
| 1642 » <i>atropurpurea</i> , Desf. | 1664 » <i>filamentosa</i> , L. |
| 1643 * » <i>bithynica</i> , L. | 1665 » <i>Whippley</i> , Torr. |
| 1644 » <i>calcarata</i> , Desf. | 1666 <i>Zinnia elegans</i> , Jacq. |
| 1645 * <i>Viola odorata</i> , L. | 1667 » <i>Haageana</i> , Rgl. |
| 1646 * » <i>tricolor</i> , L. | 1668 » <i>pauciflora</i> , L. |
| 1647 <i>Visnea Mocanera</i> , L. | 1669 » <i>tenuiflora</i> , Jacq. |
| 1648 <i>Vittadinia tribola</i> , D. C. | 1670 <i>Ziziphus sativa</i> , Desf. |
| 1649 * <i>Vitex Agnus-Castus</i> , L. | |
| 1650 <i>Vitis inconstans</i> , Miq. | |

Cuttings (boutures) of the following succulent plants are offered in exchange for desiderata as shewn on page 23.

NB. Our correspondents are requested to forward to us together with their desiderata, their offers.

Crassulaceæ.

- Cotyledon Barbeyi*, Schwft.
 » *Pachyphytum*, Bak.
 » *gracilis*, Harv.
 » *linguaefolia*, Bak
 » *macrantha*, hort. mortl.
 » *orbiculata*, L.
- Crassula lycopodioides*, L.
 » *portulacea*, Lam.
 » *quadrifida*, Bak.
 » *spathulata*, Thunbg.
 » *tetragona*, L.

- Echeveria imbricata*, Deleuil.
Globulea canescens, Haw.
Kalonchoe marmorata, Bak.
 » *thyrsiflora*, Harv.
 » *rotundifolia*, Haw.
Sempervivum Haworthii, S. Dyck.
 » *arboreum*, L.
 » *strepsicladum*, W. & B.

Cacteæ.

- Cereus rostratus*, Lem.
 » *Spachianus*, Lem.

- Opuntia curassavica**, Mill.
 » **Ficus-indica**, Mill.
 » **lanigera**, Parm ?
 » **lasiacantha**, H. Vindob. ?
 » **microdasys**, Lehm.
 » **monacantha**, Haw.
 » **Rafinesquii**, Engelm.
 » **Salmiana**, Parm.
 » **senilis**, Parm.
 » **Stapeliae**, D. C.
 » **subulata**, Engelm.
 » **teres**, Weber.
 » **tomentosa**, S. Dyck.
 » **tunicata**, hort. Berol.
 » **vestita**, S. Dyck.

Compositæ.

- Kleinia Anteuphorbium**, D. C.
 » **ficoides**, Haw.
 » **neriifolia**, Haw.
 » **pteroneura**, D. C.
 » **repens**, Haw.

- Othonna carnosus**, Less.
 » **trinervia**, D. C.

- Senecio angulatus**, L.
 » **oxyriaefolius**, D. C.

Asclepiadeæ.

- Stapelia bufonia**, Jacq.
 » **variegata**, L.

Euphorbiaceæ.

- Euphorbia canariensis**, L.
 » **clandestina**, Jacq.
 » **Berthelotii**, Bolle.
 » **dendroides**, L.
 » **Regis-Jubæ** W. & B.
 » **rhypsaloides**, Lem.
 » **virosa**, Willd.

Ficoideæ.

- Mesembrianthemum acinaciforme**,
 L.
 » **echinatum**, Ait.
 » **Ecklonis**, S. Dyck.
 » **edule**, L.
 » **felinum**, Lam.
 » **floribundum**, Haw.
 » **Lehmannii**, E. & Z.
 » **linguaeforme**, Haw.
 » **rigidum**, H. B.
 » **perfoliatum**.
 » **rubricaule**, Haw.
 » **rhomboideum**, S. Dyck.
 » **spectabile**, Haw.

Amaryllideæ.

- Agave Ghiesbreghtii**, C. Koch.
 » **rigida**, Mill.
 » **vivipara**, H.
Fourcroya Bedinghausii, C. Koch.

Liliaceæ.

- Aloe africana**, Mill.
 » **aurantiaca**, Bak.
 » **brevifolia**, Mill.
 » **depressa**, Haw.
 » **ferox**, Mill.
 » **Hanburiana**, Naud.
 » **heteracantha**, Baker.
 » **humilis** Mill. **echinata**, Willd.
 » **mitriformis**, Mill.
 » **plicatilis**, Mill.
 » **obscura**, Mill.
 » **Saponaria**, Haw.
 » **virens**, Haw.
Apicra pentagona, Willd.
Gasteria verrucosa, Haw.

Desiderata.**Cistineæ.**

Cistus, Helianthemum, Hudsonia.

Proteaceæ.**Succulents.**

Agave, Aloe, Apicra, Haworthia, Gasteria, Yucca, etc. Euphorb.,
Asclepiad., etc., etc.

Trees & shrubs of extra-tropical countries,
especially such as are enumerated in Baron Muellers "Select Extra-
tropical Plants."

Plants of the mediterranean region.

Aristolochiæ, extra-tropical species,
Fuchsiae, winterflowering species,
Ipomoeæ, perennial species,
Passifloræ,
Rosæ, evergreen species,
Solandra, grandiflora, lævis, macrantha,
Solanum Wendlandi,
Strophanthus.

Comm. THOMAS HANBURY,
Proprietor.

ALWIN BERGER, *Curator.*
GUIDO SALVAI, *Head Gardener.*

In applying for Seeds it is only necessary to indicate
the marginal numbers on a post card.

VENTIMIGLIA — TIP. L. BILLI

403

34/99

1898.

LIST OF SEEDS

LA MORTOLA.

*In applying for Seeds it is only necessary to indicate
the marginal numbers on a post card.*

For private Circulation only.)

34/99

1898.

LIST OF SEEDS

Collected in the Garden at

LA MORTOLA, VENTIMIGLIA, ITALY.

In applying for Seeds it is only necessary to indicate the marginal numbers on a post card.

* indigenous Ligurian plants ; ** naturalised plants.

- | | | | |
|----|--------------------------------------|----|---|
| 1 | <i>Aberia caffra</i> , Hook. | 26 | <i>Acacia nerifolia</i> , A. Cunn. |
| 2 | <i>Abies pectinata</i> , DC. | 27 | » <i>obliqua</i> , A. Cunn. |
| 3 | <i>Abutilon Avicennae</i> . Gaertn. | 28 | » <i>pycnantha</i> , Benth. |
| 4 | » <i>indicum</i> , Sweet. | 29 | » <i>retinodes</i> , Schlecht. |
| 5 | » <i>megapotamicum</i> , St. Hil. | 30 | » <i>rostellifera</i> , Benth. |
| 6 | <i>Acacia acinacea</i> , Lindl. | 31 | » <i>stenophylla</i> , A. Cunn. |
| 7 | » <i>armata</i> , R. Br. | 32 | » <i>subcoerulea</i> , Lindl. |
| 8 | » <i>calamifolia</i> , Sweet. | 33 | » <i>verticillata</i> , Willd. |
| 9 | » <i>Cavenia</i> , Bert. | 34 | <i>Acaena myriophylla</i> , Lindl. |
| 10 | » <i>congesta</i> , Benth. | 35 | » <i>ovalifolia</i> , Rz. et Pav. |
| 11 | » <i>cultriformis</i> , A. Cunn. | 36 | » <i>pinnatifida</i> , Rz. et Pav. |
| 12 | » <i>cyanophylla</i> , Lindl. | 37 | <i>Acanthus mollis</i> , L. |
| 13 | » <i>Cyclops</i> , A. Cunn. | 38 | » <i>v. lusitanicus</i> , Hort. |
| 14 | » <i>dealbata</i> , Link. | 39 | » <i>spinosus</i> , L. |
| 15 | » <i>decipiens</i> , R. Br. | 40 | <i>Acer oblongum</i> , Wall. |
| 16 | » <i>Dietrichiana</i> , F. Müll. | 41 | <i>Achania mollis</i> , Ait. |
| 17 | » <i>extensa</i> , Lindl. | 42 | <i>Achillea Ageratum</i> , L. |
| 18 | » <i>Farnesiana</i> , Willd. | 43 | <i>Achyranthes aspera</i> , L. |
| 19 | » <i>horrida</i> , Willd. | 44 | <i>Acroclinium roseum</i> , Hook. |
| 20 | » <i>juniperina</i> , W. | 45 | <i>Adiantum Capillus-Veneris</i> , L. |
| 21 | » <i>longifolia sophorae</i> , F. M. | 46 | <i>Adonis autumnalis</i> , L. |
| 22 | » <i>mucronata</i> , Willd. | 47 | <i>Aethionema cappadocicum</i> ,
Spreng. |
| 23 | » <i>lanata</i> , Sieb. | 48 | » <i>graecum</i> , Boiss. et
Spreng. |
| 24 | » <i>melanoxyton</i> , R. Br. | | |
| 25 | » <i>microbotrya</i> , Benth. | | |

- 49 *Agapanthus umbellatus*, L'Hérit.
 50 ** *Agave americana*, L.
 51 » *chloracantha*, S. Dyck.
 52 » *densiflora*, Hook.
 53 » *Ellemeetiana*, C. Koch.
 54 » *excelsa*, Jacobi.
 55 » *ferox*, C. Koch.
 56 » *Ghiesbrechtii*, C. Koch.
 57 » *horrida*, Lem.
 58 » *Kerchovei*, Lem.
 59 » *lophantha*, Schiede.
 60 » *micracantha*, S. Dyck.
 61 » *mitis*, Mart.
 62 » *polyacantha*, Haw.
 63 » *rigida*, Mill.
 64 » *sobolifera*, S. Dyck.
 65 » *Victoriae Reginae*,
 T. Moore.
 66 *Ageratum corymbosum*, Zucc.
 67 *Agonis flexuosa*, Lindl.
 68 * *Agrimonia Eupatoria*, L.
 69 *Akebia quinata*, Decne.
 70 *Albizzia Julibrissin*, Durazz.
 71 » *Lebbek*, Benth. (India).
 72 » *lophantha*, Benth.
 73 *Albuca major*, L.
 74 * *Allium neapolitanum*, Cyr.
 75 * » *triquetrum*, L.
 76 *Aloe albocincta* × *grandidentata*,
 Lynch.
 77 » *arborescens*, Mill.
 78 » *aristata*, Haw.
 79 » *brevifolia*, Mill.
 80 » *ciliaris*, Haw.
 81 » *depressa*, Haw.
 82 » *echinata*, Willd.
 83 » *ferox*, Mill.
 84 » *Hanburyana*, Naud.
 85 » *latifolia*, Haw.
 86 » *macrocarpa*, Tod.
 87 » *mitriformis*, Mill.
 88 » *purpurascens*, Haw.
 89 » *Salmdyckiana*, Schult.
 90 » *Saponaria*, Haw.
 91 *Aloe supralaevis*, Haw.
 92 » » *hybrida*, H. Mort.
 93 » *species*, (*arborescens* var.?)
 94 *Alonsoa caulialata*, Ruiz et Pav.
 95 » *incisifolia*, Ruiz et Pav.
 96 » *linearis*, Ruiz et Pav.
 97 » *Warscewiczii*, Rgl.
 98 *Aloysia citriodora*, Ortega.
 99 *Alpinia nutans*, Rosc.
 00 *Althaea ficifolia*, Cav.
 101 » » *v. alba*.
 102 » *narbonensis*, Pourr.
 103 » *rosea*, Cav.
 104 » *officinalis*, L.
 105 *Alyssum argenteum*, Wittm.
 106 * » *montanum*, L.
 107 * » *maritimum*, Lam.
 108 *Amaranthus albus*, L.
 109 » *caudatus*, L.
 110 » *gangeticus*, L.
 111 *Ammobium alatum*, R. Br.
 112 *Anacampseros arachnoides*,
 Sims.
 113 * *Anagallis arvensis*, L.
 114 * » » *v. coerulea*.
 115 ** *Anagyris foetida*, L.
 116 * *Anchusa officinalis*, L.
 117 *Andryala integrifolia*, L.
 118 » *varia*, DC.
 119 * *Anemone coronaria*, L.
 120 » *japonica*, Sieb. et
 Zucc.
 121 » » *virginiana*, L.
 122 *Anthemis austriaca*, Jacq.
 123 » *nobilis*, L.
 124 » *ruthenica*, Bieb.
 125 *Antholyza aethiopica*, L.
 126 * *Anthyllis Barba-Jovis*, L.
 127 * *Antirrhinum majus*, L.
 128 * » *Orontium*, L.
 129 *Apicra foliolosa*, Willd.
 130 *Aponogeton distachyon*, Thnbg.
 131 * *Aquilegia alpina*, L.
 132 » » *chrysantha*, A. Gray.

- 133 * *Aquilegia flabellata*, Sieb.
et Zucc.
- 134 » *leptoceras*, F. et M.
- 135 » *olympica*, Boiss.
- 136 * » *vulgaris*, L.
- 137 *Arabis Gerardi*, Bess.
- 138 » *rosea*, DC.
- 139 » *sp. Sierra Nevada*.
- 140 *Aralia papyrifera*, Hook.
- 141 » *racemosa*, L.
- 142 *Arbutus Andrachne*, L.
- 143 * » *Unedo*, L.
- 144 *Arctotis aspera*, L.
- 145 » *breviscapa*, Thnbg.
- 146 *Ardisia latifolia*, Sieb.
- 147 *Argania Sideroxylon*, Roem.
et Sch.
- 148 *Argemone mexicana*, L.
- 149 *Argyreia Roxburghii*, Chois.
- 150 * *Argyrolobium Linnaeanum*,
Walp.
- 151 * *Aristea capitata*, Ker.-Gawl.
- 152 *Aristolochia fimbriata*, Cham.
- 153 *Armeria alpina*, Willd.
- 154 *Artemisia arborescens*, L.
- 155 » *pontica*, L.
- 156 *Arthropodium paniculatum*,
R. Br.
- 157 *Arum hygrophilum*, Boiss.
- 158 * *Arum italicum*, Mill.
- 159 *Asclepias curassavica*, L.
- 160 » *incarnata*, L.
- 161 » *mexicana*, Cav.
- 162 * *Asparagus acutifolius*, L.
- 163 » *crispus*, Lam.
- 164 » *verticillatus*, Lam.
- 165 *Asperula setosa*, Jaub. et Spach.
- 166 *Asphodeline liburnica*, Rechb.
- 167 * *Asphodelus albus*, Willd.
- 168 * » *cerasifer*, Gay.
- 169 * » *fistulosus*, L.
- 170 * » *microcarpus*, Viv.
- 171 * *Aspidium aculeatum*, Sw.
- 172 » *falcatum*, Sw.
- 173 *Aspidium Sieboldii*, v. Houtte.
- 174 * *Asplenium Adiantum-nigrum*, L.
- 175 » *dimorphum*, Knze.
- 176 * » *Trichomanes*, L.
- 177 *Astragalus bicolor*, Lam.
- 178 » *Cicer*, L.
- 179 * » *monspessulanus*, L.
- 180 * *Atractylis cancellata*, L.
- 181 *Atriplex atrosanguinea*.
- 182 ** » *Halimus*, L.
- 183 » *spongiosa*, F. Muell.
- 184 » *vesicaria*, Hew.
- 185 * *Avena barbata*, Brot.
- 186 * » *sterilis*, L.
- 187 *Baptisia australis*, R. Br.
- 188 *Baeria coronaria*, A. Gray.
- 189 *Barleria cristata*, L.
- 190 *Basella rubra*, L.
- 191 *Bauhinia bryoniaefolia*, Hort.
Paris.
- 192 » *candida*, Ait.
- 193 *Begonia argyrostigma*, Fisch.
- 194 » *Dregei*, Otto et Dietr.
- 195 » *fagifolia*, Fisch.
- 196 » *macrophylla*, Dryand.
- 197 » *semperflorens*, Lk. et
Otto.
- 198 * *Bellevalia romana*, Sweet.
- 199 *Berberis glauca*, DC.
- 200 *Beschorneria superba*, Hort.
Mort.
- 201 *Bidens grandiflora*, Balb.
- 202 » *Schimperi*, Sch. Bip.
- 203 *Bignonia australis*, Ait.
- 204 » *Tweediana*, Lindl.
- 205 *Biscutella lyrata*, L.
- 206 *Boltonia latisquama*, A. Gray.
- 207 *Bombax malabaricum*, DC.
(India).
- 208 * *Borago officinalis*, L.
- 209 * *Brachypodium distachyon*,
Beauv.

- 210 * *Brachypodium ramosum*,
Roem. et Schult.
- 211 * *Briza maxima*, L.
- 212 * » *minor*, L.
- 213 *Brizopyrum siculum*, Link.
- 214 *Bromus arduennensis*, Dun.
- 215 » *aedoensis*, Hochst.
- 216 * » *macrostachys*, Desf.
- 217 » *propendens*, Jord.
- 218 » *secalinum*, L.
- 219 » *unioloides*, H. B. K.
- 220 *Bryonopsis laciniosa*, Naud.
- 221 *Buddleia globosa*, Hope.
- 222 » *madagascariensis* Lam.
- 223 * *Bupthalmum salicifolium*, L.
- 224 * » *spinosum*, L.
- 225 *Bupleurum fruticosum*, L.
- 226 » *glaucum*, Rob. et
Cast.
- 227 » *multinerve*, DC.
- 228 *Butea frondosa*, Roxb. (India).
- 229 *Caccinia strigosa*, Boiss.
- 230 *Caesalpinia echinata*, Lam.
- 231 » *sepiaria*, Roxb.
- 232 *Calla aethiopica*, L.
- 233 * *Cakile maritima*, Scop.
- 234 * *Calendula arvensis*, L.
- 235 *Callistemon coccineus*, F. M.
- 236 » *lanceolatus*, R. Br.
- 237 *Callitris quadrivalvis*, Vent.
- 238 *Calpurnia lasiogyne*, E. Mey.
- 239 * *Calycotome spinosa*, Link.
- 240 * *Calystegia sepium*, R. Br.
- 241 *Campanula latiloba*, A. DC.
- 242 * » *Medium*, L.
- 243 » *peregrina*, L.
- 244 » *punctata*, Lam.
- 245 » *sibirica*, L.
- 246 » *Vidalii*, H. C. Wats.
- 247 *Canavalia ensiformis*, DC.
- 248 *Canna indica*, L.
- 249 *Cantua dependens*, Pers.
- 250 * *Capparis rupestris*, Sibt.
- 251 *Capsicum nigrum*, Willd.
- 252 *Cardiospermum Halicacabum* L.
- 253 » *hirsutum*, Willd.
- 254 *Carduncellus coeruleus*, Less.
- 255 *Carum Ridolfia*, Benth. et Hook.
- 256 *Cassia coquimbensis*, Vogel.
- 257 » *floribunda*, Cav.
- 258 » *sumatrana*, (India).
- 259 » *tomentosa*, L.
- 260 » *variegata*, (India)
- 261 *Casuarina equisetifolia*, L.
- 262 » *stricta*, Dryand.
- 263 » *torulosa*, Dryand.
- 264 *Catalpa Kaempferi*, Thnbg.
- 265 *Catananche lutea*, L.
- 266 *Caucalis latifolia*, L.
- 267 *Catha edulis*, Forsk.
- 268 *Ceanothus africanus*, L.
- 269 » *azureus*, Desf.
- 270 *Cedrela Toona*. Roxb.
- 271 *Cedrus atlantica*, Man.
- 272 *Celastrus stylosus*, Wall.
- 273 *Centaurea babylonica*, L.
- 274 » *calocephala*, Willd.
- 275 » *Clementei*, Boiss.
- 276 * » *Cyanus*, L.
- 277 » *dealbata*, Willd.
- 278 » *diluta*, Ait.
- 279 » *eriophora*, L.
- 280 » *ferox*, Desf.
- 281 » *Fontanesii*, Spach.
- 282 » *Lippii*, L.
- 283 » *salmantica*, L.
- 284 » *ragusina*, L.
- 285 » *sphaerocephala*, L.
- 286 * » *Scabiosa*, L.
- 287 * *Centranthus ruber*, DC.
- 288 *Cephalophora aromatica*, Schrad.
- 289 *Cerastium dichotomum*, L.
- 290 » *perfoliatum*, L.
- 291 ** *Ceratonia Siliqua*, L.
- 292 *Cercis Siliquastrum*, L.
- 293 *Cereus Spachianus*, Lem.
- 294 » *tortuosus*, Forbes.

- 378 *Colocasia antiquorum*, Schott.
379 *Conringia orientalis*, Dum.
380 * *Convolvulus althaeoides*, L.
381 * » *arvensis*, L.
382 » *farinosus*, L.
383 » *mauritanicus*,
Boiss.
384 » *pentapetaloides*,
L.
385 » *rhyniospermus*,
Hochst.
386 * » *siculus*, L.
387 » *tricolor*, L.
388 *Cordyline australis*, Hook.
389 » *nutans*, Hort.
390 *Coreopsis lanceolata*, L.
391 * *Coriaria myrtifolia*, L.
392 * *Coris monspeliensis*, L.
393 *Coronilla cretica*, L.
394 ** » *glauca*, L.
395 » *pentaphylla*, Desf.
396 * » *valentina*, L.
397 » *varia*, L.
398 * *Cornus sanguinea*, L.
399 * *Corydalis racemosa*, Pers.
400 *Cotoneaster frigida*, Wall.
401 » *nepalensis*, Hort.
402 » *Simonsi*, Hort.
403 *Cotyledon Desmetiana*, Hemsley.
404 » *gibbiflora*, Moç. et
Sesse.
405 » *gracilis*, Harv.
406 » *macrantha*, Hort.
Mort.
407 » *nodulosa*, Bak.
408 » *orbiculata*, L.
409 » *Pachyphytum*, Bak.
410 » *retusa*, Bak.
411 * » *Umbilicus*, L.
412 *Crataegus crenulata*, Roxb.
413 * » *Oxyacantha*, L.
414 » *Pyracantha*, Pers.
415 » *trilobata*, Labill.
416 *Crepis alpina*, L.
417 *Crepis rubra*, L.
418 * *Crithmum maritimum*, L.
419 *Crucianella macrostachya*, Boiss.
420 *Cucumis africanus*, Lindl.
421 » *Anguria*, L.
422 » *Melo*, L.
423 » *myriocarpus*, Naud.
424 » *pustulatus*, Hook.
425 » *species?*
426 *Cucurbita maxima*, Duch.
427 » *Pepo*, L. var. *aurantiaca*.
428 » » » *chlorocephala*.
429 » » » *costata lutea*.
430 » » » *citriformis mi-*
nima.
431 » » » *mitriformis*
lutea.
432 » » » *mitriformis*
striata.
433 » » » *plana striata*.
434 » » » *pyriformis*
lutea.
435 » » » *pyriformis*
lutea lineata.
436 » » » *pyriformis*
alba.
437 » » » *oviformis*
alba.
438 » » » *radiata minor*.
439 » » » *major*.
440 » » » *turbaniformis*
rubra.
441 » » » *turbinata*
striata.
442 » » » *verrucosa*.
443 » » » *verrucosissima*
444 » *ficifolia*, Bouché.
445 » *palmata*, S. Wats.
446 *Cuphea platycentra*, Benth.
447 *Cypressus funebris*, Endl.
448 » *californica*, Carrière.
449 » *macrocarpa*, Hartw.
450 ** » *sempervirens*, L.
451 » *torulosa*, D. Don.

- 452 *Cyathea dealbata* Sw.
453 *Cyathula globulifera*, Moç.
454 *Cyclamen hederaefolium*, Ait.
455 » *persicum*, Mill.
456 *Cyclanthera explodens*, Naud.
457 » *pedata*, Schrad.
458 *Cydonia sinensis*, Thouin.
459 » *vulgaris*, Pers.
460 » » *var lusitana*, Mill.
461 *Cynanchum atratum*, Bge.
462 *Cynara Cardunculus*, L.
463 *Cynoglossum denticulatum*,
A. DC.
464 » *nebrodense*, Guss.
465 » *viridiflorum*, Willd.
466 *Cyperus alternifolius*, L.
467 » *Papyrus*, L.
468 » *vegetus*, Willd.
469 *Cytisus filipes*, W. et B.
470 » *nigricans*, L.
471 » *sessilifolius*, L.
472 » *triflorus*, L'Hérit.
473 *Dalbergia Sissoo*, Roxb. (India).
474 *Dahlia Maximiliana*, Hort.
475 » *variabilis*, Desf.
476 *Daphne Gnidium*, L.
477 *Dasyilirion glaucophyllum*, Hook
478 *Datura Metel*, L.
479 » *quercifolia*, H. B. K.
480 » *sanguinea*, Rz. et Pav.
481 *Davallia platyphylla*, Don.
482 *Deeringia celosioides*, R. Br.
483 *Delphinium Ajacis*, L.
484 » *cheilanthum*, Fisch.
485 » *Consolida*, L.
486 » *Staphis-agria*, L.
487 *Desmanthus brachylobus*,
Benth.
488 *Dianthus banaticus*, Heuff.
489 » *Caryophyllus*, L.
490 » *ciliatus*, Guss.
491 » *rupicolus*, Bivona.
492 *Dianthus superbus*, L.
493 » *tener*, Balb.
494 *Digitalis laevigata*, W. et K.
495 *Diplopappus filifolius*, DC.
496 *Dodonaea Thunbergiana*, E. et Z.
497 *Dolichos cultratus*, Thunbg.
498 » *lignosus*, L.
499 » *niger*, Pigneaux.
500 » *Plectotropis*, Steud.
501 *Dorycnium herbaceum*, Willd.
502 » *hirsutum*, Ser.
503 » *latifolium*, Willd.
504 » *suffruticosum*, Willd.
505 *Dracaena congesta*, Sweet.
506 *Dyckia rariflora*, Schult.
507 » *sulphurea*, C. Koch.
508 *Echeveria globosa*, Hort.
509 » *imbricata*, Deleuil.
510 *Echinops bannaticus*, Rochel.
511 * » *Ritro*, L.
512 *Echinopsis Zuccariniana*, Pfeiff.
513 *Echium creticum*, L.
514 » *elegans*, Lehm.
515 *Edwardsia tetraptera*, Poir.
516 *Elaeagnus macrophylla*, Thnbg.
517 » *reflexa*, Morr. et Decne.
518 *Elaeodendron capense*, E. et Z.
519 *Elymus Caput-Medusae*, L.
520 *Entelea arborescens*, R. Br.
521 » *palmata*, Lindl.
522 *Ephedra altissima*, Desf.
523 * *Erica arborea*, L.
524 » *bracteata*, Thnbg.
525 » *polytrichifolia*, Salisb.
526 » *scoparia*, L.
527 *Eriobotrya japonica*, Lindl.
528 *Erodium ciconium*, Willd.
529 » *cicutarium*, L. Hérit.
530 » *gruinum*, Ait.
531 * *Eryngium campestre*, L.
532 » *creticum*, Lam.
533 » *eburneum*, Decne.
534 * » *maritimum*, L.

- 535 * *Erythraea Centaurium*, Pers.
 536 *Erythrina crista-galli*, L.
 537 *Escallonia floribunda*, H. B. K.
 538 » *macrantha*, Hook. et Arn.
 539 *Eschscholtzia californica*, Cham.
 540 *Eucalyptus crebra*, F. M.
 541 » *Globulus*, Labill.
 542 » *goniocalyx*, F. M.
 543 » *Lehmanni*, Preiss.
 544 » *robusta*, Sm.
 545 *Eucomis undulata*, Ait
 546 *Eudianthe Coeli-rosa*, Rehb.
 547 *Eugenia australis*, Wendl.
 548 *Euonymus japonica*, Thnbg.
 549 *Eupatorium ageratoides*, L.
 550 » *aromaticum*, L.
 551 » *cannabinum*, L.
 552 » *grandiflorum*,
 Hook.
 553 » *riparium*, Rgl.
 554 » *Weinmanni*, Regel.
 555 *Euphorbia biglandulosa*, Desf.
 556 * » *Characias*, L.
 557 * » *dendroides*, L.
 558 » *Regis-Jubae*, Webb.
 559 » *Schimperiana*,
 Hochst.
 560 *Evolvulus alsinoides*, L.
 561 *Fabricia laevigata*, Gaertn.
 562 *Ferula communis*, L.
 563 » *glauca*, L.
 564 *Fedia Cornucopiae*, Gaertn.
 565 *Felicia abyssinica*, Sch. Bip.
 566 *Ferdinanda eminens*, Lag.
 567 *Festuca Myuros*, L.
 568 *Ficus indica*, L. (India).
 569 » *religiosa*, L.
 570 * *Foeniculum piperitum*, Sweet.
 571 *Fourcroya Bedinghausii*,
 C. Koch.
 572 *Freesia refracta*, Klatt.
 573 *Freylinia cestroides*, Colla.
 574 *Fuchsia arborescens*, Sims.
 575 » *corymbiflora*, Rz. et Pav.
 576 » *procumbens*, A. Cunn.
 577 » *splendens*, Zucc.
 578 *Gaillardia aristata*, Pursh.
 579 » *pulchella*, Fouger.
 580 » » var. *ma-*
xima, Hort.
 581 *Galega officinalis*, L.
 582 *Galium macrocarpum*,
 583 *Gasteria acinacifolia*, Haw.
 584 » *brevifolia*, Haw.
 585 » *decipiens*, Haw.
 586 » *disticha*, Haw.
 587 » *maculata*, Haw.
 588 » *obtusifolia*, Haw.
 589 » *subverrucosa*, Haw.
 590 » *verrucosa*, Haw.
 591 *Gaura parviflora*, Dougl.
 592 *Genista aethnensis*, DC.
 593 * » *candicans*, L.
 594 » *ferox*, Poir.
 595 » *florida*, L.
 596 » *linifolia*, L.
 597 » *monosperma*, Lam.
 598 » *scoparia*, Lam.
 599 » » v. *Andreana*,
 Hort.
 600 » *tricuspidata*, Desf.
 601 * » *tinctoria*, L.
 602 *Gladiolus byzantinus*, Mill.
 603 * » *segetum*, Ker-Gwl.
 604 * *Glaucium flavum*, Crantz.
 605 *Gleditschia caspica*, Desf.
 606 * *Globularia Alypum*, L.
 607 » *salicina*, Lam.
 608 » *trichosantha*,
 Fisch. et Mey.
 609 *Glycyrrhiza echinata*, L.
 610 » *glabra*, L.
 611 *Gomphocarpus fruticosus*, R. Br.
 612 » *physocarpus*, E. Mey.
 613 *Gomphrena globosa*, L.

- 614 *Gonospermum fruticosum*, Less.
 615 *Gossypium herbaceum*, L.
 616 *Grevillea Hilliana*, F. M.
 617 *Grewia asiatica*, L.
 618 *Gymnogramme javanica*, Blum.
 619 *Gypsophila elegans*, Bieb.
- 620 *Hakea acicularis*, Knight.
 621 » *carinata*, F. M.
 622 » *eucalyptoides*, Meiss.
 623 » *pugioniformis*, Cav.
 624 » *saligna*, Knight.
 625 » *suaveolens*, R. Br.
 626 *Haplocarpha scaposa*, Harv.
 627 *Hardenbergia monophylla*,
 Benth. v. *alba*.
 628 » » v. *rosea*.
 629 » » v. *violacea*
 630 *Halleria lucida*, L.
 631 *Haworthia attenuata*, Haw.
 632 » *margaritifera*, Haw.
 633 » » v. *grana-*
 nata, Haw.
 634 *Hebeclinium atrorubens*, L.
 635 » *janthinum*, Hook.
 636 » *macrophyllum*, DC.
 637 *Hebenstreitia comosa*, Hochst
 638 * *Hedera Helix*, L.
 639 » » » v. *algeriensis*,
 Carr.
 640 *Hedychium coronarium*, Koen.
 641 *Helianthemum pulverulentum*,
 DC.
 642 » » » *Tuberaria*, Mill.
 643 * » » *vulgare*, Gaert.
 644 » » » v. *cruentum*.
 645 » » » v. *grandiflo-*
 rum.
 646 *Helichrysum bracteatum*, And.
 647 » » » *setosum*, Harv.
 648 * » » *Stoechas*, DC.
 649 *Heliopsis laevis*, Pers.
 650 * *Heliotropium europaeum*, L.
 651 » » » *peruvianum*. L.
- 652 * *Helleborus foetidus*, L.
 653 *Heptapleurum racemosum*,
 Bedd.
 654 *Hermannia candicans*, Ait.
 655 » » *denudata*, L.
 656 » » *discolor*, O. et D.
 657 *Hexacentris coccinea*, Nees.
 658 *Hibiscus angulosus*, Steud.
 659 » » *cannabinus*, L.
 660 » » *coccineus*, Walt.
 661 » » *crassinervius*, Hochst.
 662 » » *esculentus*, L.
 663 » » *heterophyllus*, Vent.
 664 » » *mutabilis*, L.
 665 » » *syriacus*, L.
 666 *Hieracium aurantiacum*, L.
 667 » » *Blyttianum*, Fries.
 668 » » *glaucum*, All.
 669 » » *pallidum*, Biv.
 670 » » *sphaerocephalum*, Froel.
 671 *Hordeum distichum*, L.
 672 » » *hexastichum*, L.
 673 » » *Zeocriton*, L.
 674 *Hunemannia fumariaefolia*,
 Sweet.
 675 *Hovenia dulcis*, Thnbg.
 676 *Hyacinthus candicans*, Bak.
 677 ** » » *orientalis*, L.
 678 * *Hyoscyamus albus*, L.
 679 *Hypericum Androsaemum*, L.
 680 » » *canariense*, L.
 681 * » » *Coris*, L.
 682 » » » *orientale*, L.
- 683 *Jacaranda ovalifolia*, R. Br.
 684 *Jaquemontia violacea*, Choisy.
 685 *Jasminum fruticans*, L.
 686 » » » *nudiflorum*, Lindl.
 687 *Iberis amara*, L.
 688 » » » *gibraltarica*, L.
 689 » » » *sempervirens*, L.
 690 *Ilex cornuta*, Lindl. et Paxt.
 691 *Imantophyllum miniatum*, Hook.
 692 *Impatiens biflora*, Walt.

- 776 *Lophospermum erubescens*,
D. Don.
- 777 *Luffa aegyptiaca*, Mill.
- 778 *Lunaria annua*, L.
- 779 *Lychnis chalcidonica*, L.
- 780 * » *Githago*, Lamk.
- 781 » *macrocarpa*, Boiss. et
Reut.
- 782 *Lycium afrum*, L.
- 783 *Lysimachia atropurpurea*, L.
- 784 *Mackaya bella*, Harv.
- 785 *Magnolia grandiflora*, L.
- 786 *Malcolmia maritima*, R. Br.
- 787 *Malope malacoides*, L.
- 788 » *trifida*, Cav.
- 789 *Malvastrum borbonicum*, W.
- 790 » *capense*, Grck.
- 791 » *strictum*, A. Gray.
- 792 *Mamillaria centricirra*, Lem.
- 793 » *polyedra*, Mart
- 794 *Mandevillea suaveolens*, Lindl.
- 795 *Manihot carthaginense*, Muell.
- 796 *Margyricarpus setosus*, Rz. et
Pav.
- 797 *Marrubium vulgare*, L.
- 798 *Martynia lutea*, Lindl.
- 799 » *proboscidea*, Glox.
- 800 *Matthiola incana*, R. Br.
- 801 * » *sinuata*, R. Br.
- 802 *Maurandia Barclayana*, Lindl.
- 803 *Medicago arborea*, L.
- 804 » *Blancheana*, Boiss.
- 805 » *catalonica*, Schrank.
- 806 » *denticulata*, Willd.
- 807 » *hispida*, Gaertn.
- 808 » *lappacea*, Desr.
- 809 » *microdon*, Ehrenb.
- 810 * » *Murex*, Willd.
- 811 » *nigra*, Willd.
- 812 * » *orbicularis*, All.
- 813 » *prostrata*, Jacq.
- 814 * » *sativa*, L.
- 815 * » *tuberculata*, Willd.
- 816 *Melaleuca armillaris*, Sm.
- 817 » *cuticularis*, Labill
- 818 » *densa*, R. Br.
- 819 » *ericifolia*, L.
- 820 » *hypericifolia*, Sm.
- 821 » *Preissiana*, Schau.
- 822 *Melia Azedarach*, L.
- 823 *Melianthus major*, L.
- 824 » *minor*, L.
- 825 » *Trimenianus*, Hook.
- 826 * *Melilotus alba*, Desr.
- 827 *Melothria cucumerina*, Naud.
- 828 » *indica*, Lour.
- 829 » *pendula*, L.
- 830 *Mentha Pulegium*, L.
- 831 *Mesembrianthemum acinaciforme*, L.
- 832 » *acutangulum*,
Haw.
- 833 » *calamiforme*, L.
- 834 » *cordifolium*, L.
- 835 » *curtum*, Haw.
- 836 » *curvifolium*,
Haw.
- 837 » *deltoides*, L.
- 838 » *edule*, L.
- 839 » *elegans*, Jacq.
- 840 » *Lehmannii*,
E. et Z.
- 841 » *linguaeforme*, L.
- 842 » *rhomboideum*,
S. Dyck.
- 843 » *rubricaule*, Willd.
- 844 » *serrulatum*, Haw.
- 845 » *spectabile*, Haw.
- 846 » *vaginatum*, Haw.
- 847 *Mespilus germanica*, L.
- 848 *Micromeria Juliana*, Benth.
- 849 *Mimosa acanthocarpa*, Poir.
- 850 *Mimusops Elengi*, L. (India).
- 851 *Mina lobata*, Cerv.
- 852 *Mirabilis Jalapa*, L.
- 853 *Molucella laevis*, L.
- 854 » *spinosa*, L.

- 955 * *Momordica Elaterium*, L.
 956 *Moraea collina*, Thnbg.
 957 » *iridioides*, L.
 958 » *Robinsoniana*, Moore.
 959 * *Moricandia arvensis*, DC.
 960 » *Ramburii*, Webb.
 961 *Muehlenbeckia complexa*, Meiss.
 962 * *Muscari comosum*, Mill.
 963 * » *racemosum*, Mill.
 964 *Myoporum tuberculatum*, R. Br.
 965 *Myrsiphyllum asparagoides*,
 Willd.
 966 * *Myrtus communis*, L.
 967 *Nandina domestica*, Thnbg.
 968 * *Nasturtium officinale*, R. Br.
 969 *Nauclea Cadamba*, Roxb. (India)
 970 *Nemesia floribunda*, Lehm.
 971 *Nephrodium patens*, Desv.
 972 » *setosum*, Baker.
 973 » *molle*, Desv.
 974 *Nephrolepis tuberosa*, Hook.
 975 *Nesaea myrtifolia*, Desf.
 976 * *Nerium Oleander*, L.
 977 *Nicandra physaloides*, Gaertn.
 978 *Nicotiana alata* Lk. et Otto.
 879 » *glauca*, R. Grah.
 880 » *quadrivalvis*, Pursh.
 881 » *Tabacum*, L.
 882 *Nigella corniculata*, DC.
 883 * » *damascena*, L.
 884 » *hispanica*, L.
 885 » *orientalis*, L.
 886 *Nolina longifolia*, Hemsl.
 887 *Ocimum sanctum*, L.
 888 *Oenanthe peucedanifolia*, Poll.
 889 *Oenothera biennis*, L.
 890 » *Drummondii*, Hook.
 891 ** *Olea europaea* L.
 892 » » *v. sativa*.
 893 » *excelsa*, Ait.
 894 *Olearia stellulata*, DC.
 895 *Omphalodes linifolia*, Moench.
 896 *Onobrychis Caput-Galli*, Lam.
 897 *Ononis biflora*, Desf.
 898 » *crotolarioides*, Coss.
 899 *Onychium japonicum*, Kze.
 900 *Opuntia cylindrica*, DC.
 901 » *Dillenii*, Haw.
 902 ** » *Ficus-indica*, Mill.
 903 » *Labouretiana*, Console.
 904 » *lanigera*, Parm.
 905 » *lasiacantha*, H. Vindob.
 906 » *microdasys*, Pfeiff.
 907 » *missouriensis*, DC.
 908 » *monacantha*, Haw.
 909 » *Rafinesquii*, Engelm.
 910 » *Salmiana*, Parm.
 911 » *spinosissima*, Mill.
 912 » *stricta*, Haw.
 913 » *tomentosa*, S. Dyck.
 914 » *tunicata*, Hort. Berol.
 915 » *vestita*, S. Dyck.
 916 *Oreopanax Thibautii*, Hook.
 917 * *Origanum vulgare*, L.
 918 *Ornithogalum caudatum*, Jacq.
 919 * » *arbonense*, L.
 920 * *Orobanche Hederac*, Duby.
 921 » *ramosa*, L.
 922 *Osteospermum moniliferum*, L.
 923 * *Osyris alba*, L.
 924 *Othonna Athanasiae*, Jacq.
 925 *Othonnopsis cheirifolia*, Benth.
 926 * *Oxalis corniculata*, L.
 927 » *purpurata*, Jacq.
 928 *Oxypetalum solanoides*, Hook.
 et Arn.
 929 *Paeonia Moutan*, Sims.
 930 *Palafoxia texana*, DC.
 931 * *Pancratium maritimum*, L.
 932 *Panicum plicatum*, Lam.
 933 * *Papaver Rhoeas*, L.
 934 » *rupifragum*, Boiss.
 et Reut.
 935 » *somniferum*, L.
 936 *Passiflora coerulea*, L.

- 937 *Passiflora edulis*, Sims.
 938 » *suberosa*, L.
 939 » *species?*
 940 *Pavonia hastata*, Cav.
 941 » *praemorsa*, Cav.
 942 » *spinifex*, Cav.
 943 » » *v. ovalifolia*,
 DC.
 944 » *Schimperiana*, Hoch.
 945 *Pelargonium alchemilloides*,
 L'Hérit.
 946 » *athamantoides*, L'Hér.
 947 » *anceps*, Ait.
 948 » *ficifolium*, Hoffsgg.
 949 » *graveolens*, L'Hérit.
 950 » *Héritieri*, Sweet.
 951 » *malvifolium*, Jacq.
 952 » *peltatum*, Soland.
 953 » *Radula*, L'Hérit.
 954 » *versicolor*, Sweet.
 955 » *vitifolium*, L'Hérit.
 956 » *zonale*, L'Hérit.
 957 *Pennisetum villosum*, R. Br.
 958 *Pentstemon campanulatus*,
 Willd.
 959 » *laevigatus*, Ait.
 960 » *ovatus*, Dougl.
 961 » *pubescens*, Soland.
 962 *Pentzia virgata*, Less.
 963 *Petunia violacea*, Lindl.
 964 * *Phagnalon sordidum*, Rchb.
 965 * *Phalaris paradoxa*, L.
 966 *Phaseolus vulgaris*, L.
 967 *Phlomis canariensis*.
 968 » *ferruginea*, Ten.
 969 » *tuberosa*, L.
 970 » *viscosa*, Poir.
 971 *Phoenix acaulis*, BuchHan.
 972 » *canariensis*, Hort.
 973 ** » *dactylifera*, L.
 974 » *paludosa*, Roxb.
 975 » *reclinata*, Jacq.
 976 *Phormium tenax*, L.
 977 *Phygelius capensis*, E. May.
 978 *Physalis philadelphica*, Lam.
 979 » *pubescens*, L.
 980 *Physianthus albens*, Mart.
 981 *Phyllis Nobla*, L.
 982 * *Phytolacca decandra*, L.
 983 *Pilocarpus pennatifolius*, Lem.
 984 *Pinus canariensis*, C. Sm.
 985 * » *halepensis*, Mill.
 986 » *insignis*, Dougl.
 987 * » *maritima*, Lam.
 988 * » *Pinea*, L.
 989 *Piptatherum multiflorum*,
 Beauv.
 990 * *Pistacia Lentiscus*, L.
 991 * » *Terebinthus*, L.
 992 *Pithecoctenium muricatum*,
 Moç.
 993 *Pittosporum crassifolium*, So-
 land.
 994 » *eriocarpum*, Royle.
 995 » *Mayi*, Hort.
 996 » *tenuifolium*, Gaertn.
 997 » *Tobira*, Dryand.
 998 * *Plantago Psyllium*, L.
 999 » *saxatile*, Bieb.
 1000 » *serraria*, L.
 1001 *Platycerium alaicorne*, Desv.
 1002 *Plectranthus fruticosus*, L'Hér.
 1003 » *purpuratus*, Harv.
 1004 *Polanisia graveolens*, Rafin.
 1005 *Polygala myrtifolia*, L.
 1006 » *virgata*, Thnbg.
 1007 *Polygonum capitatum*,
 BuchHan.
 1008 » *lanigerum*, R. Br.
 1009 * *Polypodium vulgare*, L.
 1010 *Pomaderris candicans*.
 1011 » *subrepanda*, F. M.
 1012 » *grandiflora*, Hook.
 1013 * *Potentilla hirta*, L.
 1014 » *tanacetifolia*,
 Willd.
 1015 * *Poterium Sanguisorba*, L.
 1016 » *spinosum*, L.

- 1017 *Prasium majus*, L.
 1018 *Primula officinalis*, Jacq.
 1019 » *sinensis* Sabine.
 1020 * *Prunella vulgaris*, L.
 1021 *Prunus caroliniana*, Ait.
 1022 *Psidium Araça*, Raddi.
 1023 » *Cattleyanum*, Sabine.
 1024 » *pomiferum*, L.
 1025 * *Psoralea bituminosa*, L.
 1026 » *dentata*, DC.
 1027 » *macrostachya*, DC.
 1028 » *pinnata*, L.
 1029 *Pteris arguta*, Ait.
 1030 * » *cretica*, L.
 1031 » *longifolia*, L.
 1032 » *serrulata*, L. fil.
 1033 » *tremula*, R. Br.
 1034 ** *Punica granatum*, L.
 1035 » *v. nana*, L.
 1036 *Putranjiva Roxburghii*, Wall.
 (India).
 1037 *Pyrethrum Balsamita*, Willd.
 1038 » *roseum*, Bieb.
 1039 * *Quercus Ilex*, L.
 1040 * » *Suber*, L.
 1041 *Quillaya Saponaria*, Poir.
 1042 *Ranunculus muricatus*, L.
 1043 » *serbicus*, Vis.
 1044 *Raphiolepis japonica*, Sieb. et
 Zucc.
 1045 » *indica*, Lindl.
 1046 » *ovata*, Briot.
 1047 *Reseda alba*, L.
 1048 » *odorata*, L.
 1049 * *Rhamnus Alaternus*, L.
 1050 *Rhus tomentosa*, L.
 1051 » *trifoliata*, Willd.
 1052 *Rhynchosia phaseoloides*, DC.
 1053 *Ricinus communis*, L.
 1054 * *Rosa agrestis*, Savi.
 1055 » *Banksiæ*, R. Br.
 1056 » *Borboniana*, Desp.
 1057 * *Rosa canina*, L.
 1058 * » *dumalis*, Bechst.
 1059 » *Leschenaultiana*, Red.
 et Th.
 1060 » *lutetiana*, Lem.
 1061 » *pomifera*, Herm.
 1062 * » *rubiginosa*, L.
 1063 » *rugosa*, Thnbg.
 1064 * » *sempervirens*, L.
 1065 » *sinica*, Hook.
 1066 * *Rosmarinus officinalis*, L.
 1067 *Royena lucida*, L.
 1068 * *Rubia tinctorum*, L.
 1069 * *Rubus fruticosus*, L.
 1070 *Rulingia corylifolia*, R. Grah.
 1071 * *Ruscus aculeatus*, L.
 1072 » *Hypophyllum*, L.
 1073 * *Ruta chalepensis*, L.
 1074 » *graveolens*, L.
 1075 » *montana*, Mill.
 1076 *Sabal Adansoni*, Guerns.
 1077 » *umbraculifera*, Mart.
 1078 * *Salsola Kali*, L.
 1079 *Salvia Aethiopis*, L.
 1080 » *albo-coerulea*, Lindl.
 1081 » *algeriensis*, Desf.
 1082 » *argentea*, L.
 1083 » *cacaliaefolia*, Benth.
 1084 » *cadmica*, Boiss.
 1085 » *canariensis*, L.
 1086 » *candelabrum*, Boiss.
 1087 » *cleistogama*, De Bary.
 1088 » *coccinea*, L.
 1089 » *gesneriflora*, Lindl. et
 Paxt.
 1090 » *glutinosa*, L.
 1091 » *Grahami*, Benth.
 1092 » *grandiflora*, Ettling.
 1093 » *graveolens*, Valh.
 1094 » *Heerii*, Rgl.
 1095 » *Horminum*, L.
 1096 » *interrupta*, Schousp.
 1097 » *leonuroides*, Glox.

- 1098 *Salvia purpurascens*, Mart. et Gal.
 1099 » *Rœmeriana*, Scheele.
 1100 * » *Sclarea*, L.
 1101 » *Sessei*, Benth.
 1102 » *spathacea*.
 1103 » *taraxacifolia*, Coss. et Pall.
 1104 * » *verticillata*, L.
 1105 *Saracha Jaltomata*, Schlecht.
 1106 *Saxifraga sarmentosa*, L.
 1107 *Scabiosa cretica*, L.
 1108 » *sicula*, L.
 1109 » *stellata*, L.
 1110 » *ucranica*, L.
 1111 *Schinus Molle*, L.
 1112 » *terebinthifolius*, Raddi.
 1113 *Schizanthus pinnatus*, Rz. et Pav.
 1114 * *Schoenus nigricans*, L.
 1115 *Scilla hispanica*, Mill.
 1116 » *lusitanica*, L.
 1117 » *sibirica*, Andr.
 1118 » *nutans*, Sm.
 1119 * *Scorpiurus subvillosa*, L.
 1120 * *Scrophularia lucida*, L.
 1121 » *peregrina*, L.
 1122 » *scabiosaefolia*, Benth.
 1123 *Scutellaria albida*, L.
 1124 » *cordifolia*, Benth.
 1125 » *peregrina*, L.
 1126 *Seafortia elegans*, R. Br.
 1127 *Sedum asiaticum*, Spreng.
 1128 » *album*, L. var. *athoum*, DC.
 1129 » *dendroideum*, Moç. et Sesse.
 1130 » *hybridum*, L.
 1131 » *hispanicum*, L.
 1132 » *Maximowiczii*, Rgl.
 1133 * » *nicaeense*, All.
 1134 * » *reflexum*, L.
 1135 » *sarmentosum*, Bunge.
 1136 *Sedums tellatum*, L.
 1137 *Sempervivum arboreum*, L.
 1138 » » v. *atropurpureum*.
 1139 » *canariense*, W. et B.
 1140 » *Doramæ*, C. Bolle.
 1141 » *Haworthii*, S. Dyck.
 1142 » *rubellum*, Timb.
 1143 » *Tournefortii*.
 1144 » *Youngianum*, W. et B.
 1145 *Senecio angulatus*, L. fil.
 1146 » *diversifolius*, Wall.
 1147 » *Héritieri*, DC.
 1148 » *longifolius*, L.
 1149 » *niveus*, Willd.
 1150 » *Petasites*, DC.
 1151 *Sequoia sempervirens*, Endl.
 1152 *Seseli gummiferum*, Pall.
 1153 *Sicyos angulata*, L.
 1154 *Sida acuta*, Burm.
 1155 » *angustifolia*.
 1156 » *Napaea*, Cav.
 1157 *Sidalcea candida*, A. Gray.
 1158 *Sideritis candicans*, Ait.
 1159 » *romana*, L.
 1160 * *Silene inflata*, Sm.
 1161 » *compacta*, Fischer.
 1162 » *inaperta*, L.
 1163 » *pendula*, L.
 1164 *Silybum Marianum*, Gaertn.
 1165 *Sisyrinchium striatum*, Sm.
 1166 » *tenuifolium*, H. et B.
 1167 * *Smilax aspera*, L.
 1168 * *Smyrnium olusatrum*, L.
 1169 *Solanum acanthocarpum*, Poir.
 1170 » *amazonicum*, Ker.
 1171 » *armatum*, R. Br.
 1172 » *atropurpureum*, Schrank.
 1173 » *auriculatum*, Ait.
 1174 » *betaceum*, Cav.
 1175 » *ciliatum*, Lam.

Sempervivum arboreum v. *atropurpureum*.

- » *strepsicladum*, W. & B.
- » *Youngianum*. W et B.

Cacteæ.

Cereus rostratus, Lem.

- » *Spachianus* Lem.

Echinopsis multiplex, Pf. et Otto.

Opuntia curassavica, Mill.

- » *Ficus-indica*, Mil.
- » *frutescens*, Engelm.
- » *lasiacantha*, H. Vindob. ?
- » *leucotricha*, DC.
- » *microdasys*, Lehm.
- » *monacantha*. Haw.
- » *puberula*, Pfeiff.
- » *Rafinesquii*, Engelm.
- » *Salmiana*, Parm.
- » *Stapeliae*, DC.
- » *subulata*, Engelm.
- » *teres*, Weber.
- » *tomentosa*, S. Dyck.
- » *tunicata*, Hort. Berol.
- » *vestita*, S. Dyck.

Compositæ.

Kleinia Anteuphorbium, DC.

- » *ficoides*, Haw.
- » *neriifolia*, Haw.
- » *pteroneura*, DC.
- » *repens*, Haw.

Othonna carnososa, Less.

- » *trinervia*, DC.

Senecio angulatus, L.

- » *Hanburyanus*, Dinter.

Asclepiadææ.

Stapelia atropurpurea, S. Dyck.

- » *variegata*, L.
- » *Hanburyana* Rüst et Brgr.

Euphorbiaceæ.

Euphorbia canariensis, L.

- » *clandestina*, Jacq.
- » *Berthelotii*, Bolle.
- » *dendroides*, L.
- » *Regis-Jubae*, W. et B.
- » *rhipsaloides*, Lem.
- » *virosa*, Willd.

Ficoideæ.

Mesembrianthemum acinaciforme, L.

- » *echinatum*, Ait.
- » *Ecklonis*, S. Dyck.
- » *edule*, L.
- » *floribundum*, Haw.
- » *Lehmannii*, E et Z.
- » *linguaeforme*, Haw.
- » *rigidum*, H. B.
- » *perfoliatum*, Haw.
- » *rubricaule*, Haw.
- » *rhomboideum* S. Dyck
- » *spectabile*, Haw.

Amaryllideæ.

Agave rigida, Mill.

Fourcroya Bedinghausii, C. Koch.

Liliaceæ.

Aloe aurantiaca, Bak.

- » *brevifolia*, Mill.
- » *depressa*, Haw.
- » *Hanburiana*, Naud.
- » *heteracantha*, Baker.
- » *humilis*, Mill.
- » *mitriformis*, Mill.
- » *plicatilis*, Mill.
- » *obscura*, Mill.
- » *Saponaria*, Haw.
- » *virens*, Haw.

Apicra pentagona, Willd.

Bulbine frutescens Willd.

Gasteria verrucosa, Haw.

Desiderata.

Cistineæ :

Cistus, Helianthemum, Hudsonia.

Proteaceæ.

Succulents :

Agave, Aloe, Apicra, Haworthia, Gasteria, Yucca, etc. Euphorb.
Asclepiad, etc., etc.

Trees & shrubs of extra-tropical countries.
especially such as are enumerated in Baron Muellers « Select Extratropical Plants. »

Plants of the mediterranean region.

Aristolochiæ, extra-tropical species,
Fuchsiæ, winterflowering species,
Rosæ, oriental species,
Solanum Wendlandi.

Comm. THOMAS HANBURY.

Proprietor.

ALWIN BERGER, *Curator.*

GUIDO SALVAI, *Head Gardener..*

In applying for Seeds it is only necessary to indicate the marginal numbers on a post card.

VENTIMIGLIA - 110 L. BILLI

LIST OF SEEDS

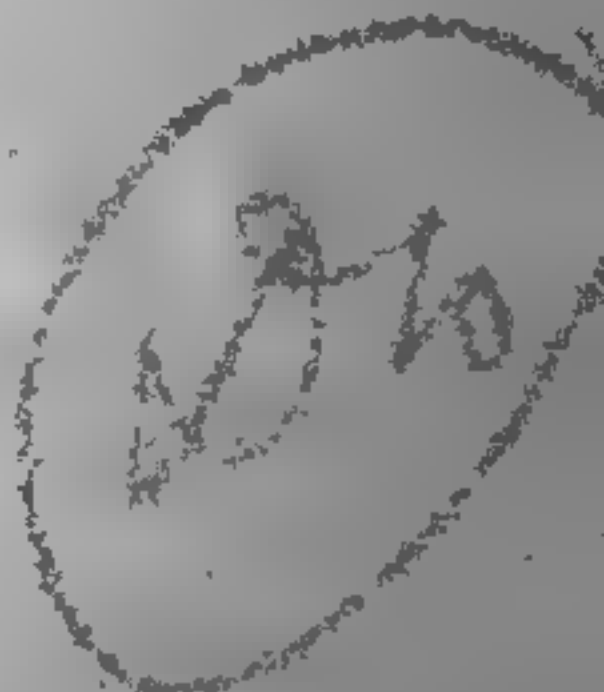
collected in the year

1899.

LA MORTOLA.

*In applying for Seeds it is only necessary to indicate
the marginal numbers on a post card.*

No seeds are for sale.



LIST OF SEEDS

collected in the year

1899

in the Garden at

LA MORTOLA, VENTIMIGLIA, ITALY

and offered in exchange. — No seeds are for sale.

In applying for Seeds it is only necessary to indicate the marginal numbers on a post card.

* indigenous Ligurian plants; ** naturalised plants.

- | | | | |
|----|-------------------------------------|----|---|
| 1 | <i>Aberia caffra</i> , Hook. | 21 | <i>Acacia juniperina</i> , W. |
| 2 | <i>Abutilon Avicennae</i> , Gaertn. | 22 | » <i>longifolia</i> , W. v. Sophorae, F. M. |
| 3 | » <i>indicum</i> , Sweet. | 23 | » <i>mucronata</i> , Willd. |
| 4 | » <i>megapotamicum</i> , St. Hil. | 24 | » <i>melanoxylon</i> , R. Br. |
| 5 | <i>Acacia acinacea</i> , Lindl. | 25 | » <i>microbotrya</i> , Benth. |
| 6 | » <i>armata</i> , R. Br. | 26 | » <i>nerifolia</i> A. Cunn. |
| 7 | » <i>brachybotrya</i> , Benth. | 27 | » <i>obliqua</i> A. Cunn. |
| 8 | » <i>calamifolia</i> , Sweet. | 28 | » <i>pycnantha</i> , Benth. |
| 9 | » <i>Cavenia</i> , Bert. | 29 | » <i>retinodes</i> Schlecht. |
| 10 | » <i>congesta</i> , Benth. | 30 | » <i>rostellifera</i> Benth. |
| 11 | » <i>cultriformis</i> , A. Cunn. | 31 | » <i>stenophylla</i> , A. Cunn. |
| 12 | » <i>cuneata</i> , Benth. | 32 | » <i>subcaerulea</i> Lindl. |
| 13 | » <i>cyanophylla</i> , Lindl. | 33 | » <i>verticillata</i> , Willd. |
| 14 | » <i>Cyclops</i> , A. Cunn. | 34 | <i>Acaena myriophylla</i> , Lindl. |
| 15 | » <i>dealbata</i> , Link. | 35 | » <i>ovalifolia</i> , Rz. et Pav. |
| 16 | » <i>Dietrichiana</i> , F. Müll. | 36 | » <i>pinnatifida</i> , Rz. et Pav. |
| 17 | » <i>extensa</i> , Lindl. | 37 | <i>Acanthus mollis</i> , L. |
| 18 | » <i>Farnesiana</i> , Willd. | 38 | » <i>v. candelabrum</i> , Hort. |
| 19 | » <i>heterophylla</i> , Lindl. | 39 | <i>Acer oblongum</i> , Wall. |
| 20 | » <i>horrida</i> , Willd. | | |

- 40 *Achania mollis*, Ait.
41 * *Achillea Ageratum*, L.
42 * » *Millefolium*, L.
43 *Achyranthes aspera*, L.
44 *Actinomeris helianthoides*, Nutt.
45 * *Adiantum Capillus-Veneris*, L.
46 * *Adonis autumnalis*, L.
47 *Aethionema cappadocicum*,
Spreng.
48 » *graecum*, Boiss. et Spreng.
49 » *persicum*, Hort.
50 *Agapanthus umbellatus*, L'Hérit.
51 » » *v. albiflora*.
52 *Agave americana*, L. var.
striata, Hort.
53 » » *variegata*, Hort.
L-54 » *densiflora*, Hook.
L-55 » *Ellemeetiana*, C. Koch.
✓56 » *excelsa*, Jacobi.
✓57 » *ferox*, C. Koch.
L-58 » *Franzosinii*, Niss.
59 » *Ghiesbrechtii*, C. Koch.
60 » *Kerchovei*, Lem.
L-61 » *lurida*, Ait.
62 » *micraecantha*, S. Dyck.
63 » *mitis*, Mart.
64 » *polyacantha*, Haw.
65 » *Salmiana*, Otto.
66 *Ageratum corymbosum*, Zucc.
67 *Agonis flexuosa*, Lin II.
68 * *Agrimonia Eupatoria*, L.
69 » *odorata*, Mill.
70 * *Agropyrum junceum*, Beauv.
71 *Akebia quinata*, Decne.
72 *Albizzia Julibrissin*, Durazz.
73 » *Lobbek*, Benth. (India).
74 » *lophantha*, Benth.
75 » *stipulata*, Boio.
76 *Albuca major*, L.
77 * *Allium neapolitanum*, Cyr.
78 * » *roseum*, L.
79 » *strictum*, Schrad (bulb.)
80 » *subhirsutum*, L.
81 * » *triquetrum*, L.
L-82 *Aloe albocincta* + *grandidentata*, Lynch.
83 » *arborescens*, Mill.
L-84 » *cernua*, Tod.
L-85 » *depressa*, Haw.
L-86 » *echinata*, Willd.
87 » *elegans*, Tod.
88 » *Hanburyana*, Naud.
89 » » *hybrida*.
90 » *latifolia*, Haw.
L-91 » *purpurascens*, Haw.
92 » *Salmdyckiana*, Schult.
93 » *Saponaria*, Haw.
94 » *serrulata*, Haw.
95 » *supralaevis*, Haw.
96 » *vera*, L.
97 » *virens*, Haw.
98 *Alonsoa incisifolia*, Ruiz et Pav.
99 » *linearis*, Ruiz et Pav.
100 *Alopecurus arundinaceus*, Poir.
101 *Aloysia citriodora*, Ortega.
L-102 *Alpinia mutica*, Roxb.
103 » *nutans*, Rosc.
104 *Althaea abyssinica*.
105 » *ficifolia*, Cav.
L-106 » » *v. alba*.
107 » *arbonensis*, Pourr.
108 » *pallida*, Wldst. et Kit.
109 » *officinalis*, L.
110 » *rosea*, Cav.
111 *Alyssum argenteum*, Wittm.
112 » *creticum*, L.
113 » *corymbosum*, Boiss.
114 * » *maritimum*, Lam.
115 » *ochroleucum*, Boiss.
116 » *sinuatum*, L.
117 * *Amaranthus albus*, L.
118 » *caudatus*, L.
119 » *gangeticus*, L.
120 *Ammobium alatum*, R. Br.
121 *Ampelopsis Veitchi*, Hort.
122 *Amsonia Tabernaemontana*, W.
123 * *Anagallis arvensis*, L.
124 * » » *v. coerulea*.

- 125 *Anarrhinum bellidifolium*, Desf.
 126 *Andropogon giganteus*, Ten.
 127 *Androsaemum grandiflorum*,
 Rehbch.
 128 * *Andryala integrifolia*, L.
 129 » *ragusina*, L.
 130 » *varia*, DC.
 131 * *Anemone coronaria*, L.
 132 » *decapetala*, Arduini.
 133 » *japonica*, Sieb. et Zucc.
 134 » *virginiana*, L.
 135 *Anthemis austriaca*, Jacq.
 136 » *nobilis*, L.
 137 » *ruthenica*, Bieb.
 138 *Antholyza aethiopica*, L.
 139 » *v. major*.
 140 *Anthoxanthum ovatum*, Lag.
 141 * *Anthyllis Barba-Jovis*, L.
 142 * » *tetraphylla*, L.
 143 * *Antirrhinum latifolium*, Mill.
 144 » *majus*, L.
 145 * » *Orontium*, L.
 ✓ 146 *Apicra foliolosa*, Willd.
 147 *Apium fractophyllum*, Hornem.
 148 * *Aquilegia alpina*, L.
 149 » *flabellata*, Sieb. et Zucc.
 150 » *Skinneri*, Hook.
 151 » *viridiflora*, Pall.
 152 * » *vulgaris*, L.
 153 *Arabis Gerardi*, Bess.
 154 » *rosea*, DC.
 155 » *sp. Sierra Nevada*.
 156 *Aralia papyrifera*, Hook.
 157 » *racemosa*, L.
 158 » *Sieboldii*, Hort.
 ✓ 159 * *Arbutus Unedo*, L.
 160 *Archontophoenix Cunninghami*,
 H. Wendl. et Drude.
 161 *Arctotis aspera*, L.
 162 *Arenaria longifolia*, DC.
 163 » *laricifolia*, L.
 164 *Argania Sideroxylon*, Roem.
 et Sch.
 165 *Argyrea Roxburghii*, Chois.
 166 * *Argyrolobium Linnaeanum*,
 Walp.
 167 *Aristolochia altissima*. Desf.
 168 » *fimbriata*, Cham.
 169 *Armeria alpina*, Willd.
 170 *Artemisia arborescens*, L.
 171 » *camphorata*, Vill.
 172 » *Moxa*, DC.
 173 * *Arum italicum*, Mill.
 174 *Asclepias curassavica*, L.
 175 » *incarnata*, L.
 176 » *mexicana*, Cav.
 177 * *Asparagus acutifolius*, L.
 178 » *crispus*, Lam.
 179 » *davuricus*, Fisch.
 et Lnk.
 180 » *verticillatus*, Lam.
 181 *Asperella Hystrix*, Humb.
 182 *Asperula ciliata*, Rochel.
 183 » *galioides*, Bieb.
 184 * *Asphodelus fistulosus*, L.
 185 * *Aspidium aculeatum*, Sw.
 186 » *falcatum*, Sw.
 187 » *Sieboldii*, v. Houtte.
 ✓ 188 * *Asplenium Adiantum-nigrum*, L.
 189 » *dimorphum*, Knze.
 190 *Aster caucasicus*, Willd.
 191 » *cordifolius*, L.
 192 *Astragalus armatus*, Willd.
 193 » *bicolor*, Lam.
 194 » *caprinus*, L.
 195 » *chinensis*, L.
 196 » *Cicer*, L.
 197 * » *monspessulanus*, L.
 198 » *pentaglottis*, L.
 199 » *podocarpus*, Buch-
 Ham.
 ✓ 200 ** *Atriplex Halimus*, L.
 x ✓ 201 » *spongiosa*, F. Muell.
 x ✓ 202 » *vesicaria*, Hew.
 203 *Atropa Belladonna*, L.
 204 *Aubrietia antilibani*, Hort.

- 205 *Aubrietia erubescens*, Griseb.
 206 * » *gracilis*, Sprun.
 207 * » *macrostyla*.
 208 * » *olympica*, Boiss.
 209 * *Avena barbata*, Brot.
 210 * » *sterilis*, L.
 211 *Babiana stricta*. Ker-Gawl.
 212 *Baccharis Pingraea*, DC.
 213 *Baeria coronaria*, A. Gray.
 214 * *Ballota foetida*, Lam.
 215 *Baptisia australis*, R. Br.
 216 *Barleria cristata*, L.
 217 *Begonia argyrostigma*, Fisch.
 218 * » *Dregei*, Otto et Dietr.
 219 * » *fagifolia*, Fisch. ?
 ✓ 220 * » *ricinifolia*, A. Dietr.
 ✓ 221 * » *semperflorens*, Lk. et Otto.
 222 * *Bellis sylvestris*, Cyr.
 ✓ 223 *Berberis crataegina*, DC.
 ✓ 224 * » *glauca*, DC.
 ✓ 225 *Beschorneria superba*, Hort. Mort.
 ✓ 226 * » *tubiflora*, Knth.
 227 *Bidens grandiflora*, Balb.
 228 * » *Schimperi*, Sch. Bip
 229 *Bignonia australis*, Ait.
 230 * » *Tweediana*, Lindl.
 231 *Biserrula Pelecinus*, L.
 232 *Bloomeria aurea*, Kellogg.
 233 * » *Clevelandi*, S. Wats.
 234 *Boltonia latisquama*, A. Gray.
 235 *Bonaveria Securidaca*, Desv. ✓
 236 * *Borago officinalis*, L.
 237 *Boykinia rotundifolia*, Parry.
 238 * *Brachypodium distachyon*, Beauv.
 239 * » *ramosum*, Roem. et Schult.
 240 * *Briza maxima*, L.
 241 * » *minor*, L.
 242 *Brizopyrum siculum*, Link. ✓
 243 *Bromus adoënsis*, Hochst.
 244 * *Bromus arvensis*, L.
 245 * » *macrostachys*, Desf.
 246 * » *propendens*, Jord.
 247 * » *secalinus*, L.
 248 *Brodiaea capitata*, Benth.
 249 * » *laxa*, S. Wats.
 250 *Bryonopsis laciniosa*, Naud.
 251 *Buddleia globosa*, Hope.
 252 * » *madagascariensis* Lam.
 253 *Bulbine frutescens*, Willd.
 254 *Bupthalmum salicifolium*, L.
 255 *Bupleurum fruticosum*, L.
 256 * » *glaucum*, Rob.
 257 * » *multinerve*, DC.
 258 * » *protractum*, L.
 259 *Caccinia strigosa*, Boiss.
 260 *Caesalpinia echinata*, Lam.
 261 * » *sappan*, L.
 262 * » *sepiaria*, Roxb.
 263 *Calla aethiopica*, L.
 264 * *Cakile maritima*, Scop.
 265 * *Calendula arvensis*, L.
 266 * » *suffruticosa*, Vahl.
 267 *Callistemon coccineus*, F. M.
 268 * » *lanceolatus*. Sweet.
 269 * » *rigidus*, R. Br.
 270 *Callitris quadrivalvis*, Vent.
 271 * *Calycotome spinosa*, Link.
 272 * *Campanula Medium*, L.
 273 * » *peregrina*, L.
 274 * » *Vidalii*, H. C. Wats.
 275 *Canavalia ensiformis*, DC.
 ✓ 276 *Canna coccinea*, Mill.
 277 * » *indica*, L.
 278 *Cantua dependens*, Pers.
 279 * *Capparis rupestris*, Sibth.
 280 *Cardiospermum Halicacabum* L.
 281 * » *hirsutum*, Willd.
 282 *Carduncellus coeruleus*, Less.
 283 *Carex japonica*, Thunbg.
 284 * » *nana*, Cham.
 ✓ 285 *Carica candamarcensis*. Hook. f.
 286 * *Carlina acanthifolia*, All.

- | | | | |
|-------|--|---------|--|
| 373 | <i>Citrus Auriantium</i> , var. San Miguel di Teneriffa. | 415 | <i>Colletia horrida</i> , Willd. |
| 374 | » » var. nobilis, Lour. | 416 | <i>Coleus barbatus</i> , Benth. |
| 375 | » » » Turco dolce. | 417 | » » igniarius, Schweinf. |
| 376 | » » » Vanilla. | 418 | <i>Collomia grandiflora</i> , Dougl. |
| 377 | » » » verde. | 419 | <i>Conringia orientalis</i> , Dum. |
| ✓ 378 | » decumana, Murr. | 420 * | <i>Convolvulus althaeoides</i> , L. |
| 379 | » » var. Amoy. | 421 | » » Hermanniae, L'Hérit. |
| 380 | » » » San Domingo. | 422 | » » mauritanicus, Boiss. |
| 381 | » <i>Medica</i> , L. | 423 * | » » sículus, L. |
| 382 | » » var cardinalis. | 424 | » » tricolor, L. |
| 383 | » » » Limetta, Risso. | 425 | <i>Cordyline nutans</i> , Hort. |
| 384 | » » » Lumia, Risso. | 426 | <i>Coreopsis lanceolata</i> , L. |
| 385 | » » » Cedrato, Rafin. | 427 * | <i>Coriaria myrtifolia</i> , L. |
| 386 | » » » Pirettone | 428 * | <i>Coris monspeliensis</i> , L. |
| 387 | » » » » a grosso frutto. | 429 | <i>Coronilla atlantica</i> , Boiss. et Reut. |
| 388 | » trifoliata L. | 430 | » » coronata, L. |
| 389 | » myrtifolia, Rafin. | 431 | » » cretica, L. |
| 390 | <i>Clematis campaniflora</i> , Brot. | ✓ 432 * | » » Emerus, L. |
| 391 | » » crispa, L. | 433 | » » glauca, L. |
| 392 * | » » Flammula, L. | 434 | » » pentaphylla, Desf. |
| 393 | » » graveolens, Lndl. | 435 * | » » valentina, L. |
| 394 | » » integrifolia, L. | 436 | » » viminalis, Salisb. |
| 395 | » » parviflora, DC. | 437 * | <i>Cornus sanguinea</i> , L. |
| 396 | » » Pitcheri, Torr. et Gray | 438 | <i>Corydalis racemosa</i> , Pers. |
| 397 | » » songarica, Bunge. | 439 | <i>Cotoneaster frigida</i> , Wall. |
| 398 * | » » Vitalba, L. | 440 | <i>Cotyledon coruscans</i> , Haw. |
| 399 | <i>Cleome spinosa</i> , Jacq. | ✓ 441 | » » Desmetiana, Hemsl. |
| 400 | <i>Clianthus puniceus</i> , Banks. | ✓ 442 | » » gibbiflora, Moç. et Sesse. |
| 401 | <i>Cluytia Richardiana</i> , Muell. | 443 | » » » v. metallica, Baker. |
| 402 | <i>Clypeola cyclodonte</i> , Delile. | ✓ 444 | » » globosa, Hort. |
| 403 * | <i>Cneorum tricoccum</i> , L. | 445 | » » imbricata, Hort. |
| ✓ 404 | <i>Cnicus Casabonae</i> , Roth. | ✓ 446 | » » linguifolia, Lem. |
| ✓ 405 | » » hispanicus, Ball. | ✓ 447 | » » macrantha, Hort. Mort. |
| ✓ 406 | » » Kotschyi, Sch. Bip. | 448 | » » nodulosa, Bak. |
| ✓ 407 | <i>Coccinia palmata</i> , Cogn. | 449 | » » orbiculata, L. |
| 408 | <i>Cocculus laurifolius</i> , DC. | 450 | » » <i>Pachyphytum</i> , Bak. |
| 409 | <i>Cocos australis</i> , Mart. | 451 | <i>Crassula perfoliata</i> , L. |
| 410 | » » Blumenavia, Hort. | 452 | <i>Crataegus crenulata</i> , Roxb. |
| 411 | » » campestris, Mart. | | |
| 412 | » » Romanzoffiana, Cham. | | |
| 413 | <i>Coix Lacryma</i> , L. | | |
| 414 | <i>Colletia cruciata</i> , Gill. et Hook. | | |

- 453 * *Crataegus Oxyacantha*, L.
 454 * » *Pyraecantha*, Pers.
 455 » *trilobata*, Labill.
 456 *Crepis alpina*, L.
 457 » *rubra*, L.
 458 *Crinum spec.* Abyssinia.
 459 * *Crithmum maritimum*, L.
 460 *Crucianella macrostachya*, Boiss.
 461 *Cucumis africanus*, Lindl.
 462 » *Cussoni*.
 463 » *Melo*, L.
 464 » *species?*
 465 *Cucurbita ficifolia*, Bouché.
 466 » *maxima*, Duch. v. turbaniformis.
 467 » *Pepo*, L. var. *acuminata*.
 468 » » » » *annulata*.
 469 » » » » *aurantiaca*.
 470 » » » » *cordiformis*.
 471 » » » » *costata lutea*.
 472 » » » » *picturata*.
 473 » » » » *marmorata*.
 474 » » » » *miniata*.
 475 » » » » *mitriformis lutea*.
 476 » » » » *striata*.
 477 » » » » *ovata annulata*.
 478 » » » » *oviformis alba*.
 479 » » » » *picturata*.
 480 » » » » *pyriformis alba*.
 481 » » » » *annulata*.
 482 » » » » *lineata*.
 483 » » » » *major*.
 484 » » » » *radiata major*.
 485 » » » » *minor*.
 486 » » » » *tuberculata*.
 487 » » » » *verrucosa*.
 488 » » » » *verrucosissima*.
 489 *Cuphea platycentra*, Benth.
 ✓ 490 *Cupressus funebris*, Endl.
 491 » *Benthamii*, Lindl.
 492 » *macrocarpa*, Hartw.
 493 ** » *sempervirens*, L.
 494 *Cypressus torulosa*, D. Don.
 495 *Cyathula globulifera*, Moç.
 496 *Cyclamen persicum*, Mill.
 497 *Cyclanthera explodens*, Naud.
 498 » *pedata*, Schrad.
 499 *Cydonia sinensis*, Thouin.
 500 » *vulgaris*, Pers.
 501 » » var. *lusitana*, Mill.
 502 *Cynanchum atratum*, Bge.
 503 *Cynara Cardunculus*, L.
 504 *Cynoglossum denticulatum*, DC.
 505 » *nebrodense*, Guss.
 506 * » *pictum*, Ait.
 507 » *viridiflorum*, Willd.
 508 *Cyperus alternifolius*, L.
 509 » *natalensis*, Hochst.
 510 » *Papyrus*, L.
 511 » *spec.*, Cape.
 512 » *vegetus*, Willd.
 513 *Cytisus austriacus*, L.
 514 » *aeolicus*, Guss.
 515 » *filipes*, W. et B.
 516 » *ratibonensis*, Schaeff.
 517 * » *sessilifolius*, L.
 518 » *triflorus*, L'Hérit.
 519 * *Dactylis glomerata*, L.
 520 *Dahlia Maximiliana*, Hort.
 521 *Dalbergia Sissoo*, Roxb. (India).
 522 * *Daphne Gnidium*, L.
 523 *Dasyilirion glaucophyllum*, Hook.
 524 *Datura atrovioleacea*, Hort.
 525 » *Huberiana*, Hort.
 526 » *Metel*, L.
 527 » *quercifolia*, H. B. K.
 528 » *sanguinea*, Rz. et Pav.
 529 *Deeringia celosioides*, R. Br.
 530 *Delphinium Ajacis*, L.
 531 » *cheilanthum*, Fisch.
 532 * » *Consolida*, L.
 533 * » *Staphis-agria*, L.
 534 *Desmanthus brachylobus*, Benth.

- 535 *Desmodium viridiflorum*, Beck.
 > 536 *Dianthus atrorubens*, All.
 > 537 » *banaticus*, Heuff.
 > 538 » *calocephalus*, Boiss.
 539 » *Caryophyllus*, L.
 540 » *ciliatus*, Guss.
 541 » *gallicus*, Pers.
 542 » *glutinosus*, Boiss. et Helder.
 543 » *patens*, Willd.
 544 » *plumarius*, L.
 545 » *pubescens*, Sibth. et Sm.
 > 546 » *rupicola*, Biv.
 547 » *squarrosus*, Bieb.
 548 *Dichrostachys nutans*, Benth.
 549 *Dicksonia antarctica*, Labill.
 550 *Digitalis Fontanesii*, Steud.
 551 » *laevigata*, W. et K.
 552 » *lanata*, Ehrh.
 553 * » *lutea*, L.
 554 » *media*, Roth.
 555 » *nervosa*, St. et Hochst.
 556 *Dioscorea bulbifera*, L.
 557 » *japonica*, Thunbg.
 558 *Diospyros virginiana*, L.
 559 *Diplopappus filifolius*, DC.
 560 *Dipsacus fullonum*, L.
 561 * » *sylvestris*, Mill.
 562 *Dodonaea Thunbergiana*, E. et Z.
 563 » *viscosa*, Jacq.
 564 *Dolichos cultratus*, Thunbg.
 565 » *lignosus* L.
 566 » *Lablab*, L.
 567 » *Plectrotropis*, Steud.
 568 *Dorycnium herbaceum*, Willd.
 569 * » *hirsutum*, Ser.
 570 » *latifolium*, Wild.
 571 * » *suffruticosum*, Willd.
 572 *Dracaena congesta*, Sweet.
 573 *Drypis spinosa*, L.
 574 *Dyckia rariflora*, Schult.
 575 » *sulphurea*, C. Koch.
 576 *Echinacea purpurea*, Moench.
 577 *Echinops bannaticus*, Rochel.
 578 » *humilis*.
 579 * » *Ritro*, L.
 580 » *species?*
 581 *Echinopsis Zuccariniana*, Pfeiff.
 582 *Echium elegans*, Lehm.
 583 * » *italicum*, L.
 584 *Elaeagnus macrophylla*, Thunbg.
 585 » *reflexa*, Morr. et Decne.
 586 » » *v. fol. var.*
 > 587 *Elaeodendron capense*, E. et Z.
 > 588 *Eleusine Tocussa*, Fresen.
 589 * *Elymus Caput-Medusae*, L.
 590 *Encephalartos Lehmanni*, Lehm.
 591 *Entelea arborescens*, R. Br.
 592 » *palmata*, Lindl.
 593 *Ephedra altissima*, Desf.
 594 *Eremostachys laciniata*, Bunge.
 595 * *Erica arborea*, L.
 596 » *bracteata*, Thunbg.
 597 » *polytrichifolia*, Salisb.
 598 * » *scoparia*, L.
 599 *Erigeron Villarsii*, Bell.
 600 *Eriobotrya japonica*, Lindl.
 601 * *Erodium Botrys*, Bertol.
 602 * » *cicutarium*, L'Hérit.
 603 » *gruinum*, Ait.
 604 *Eryngium agavifolium*, Griseb.
 605 » *amethystinum*, L.
 606 * » *campestre*, L.
 607 » *eburnaeum*, Decne.
 608 * » *maritimum*, L.
 609 » *Spinalba*, W.
 610 » *spec.?*
 611 *Erysimum graecum*, Boiss. et Hldr.
 612 * *Erythraea Centaurium*, Pers.
 > 613 *Erythrina caffra*, Thunbg.
 614 *Escallonia floribunda*, H. B. K.
 615 » *macrantha*, Hook. et Arn.
 616 *Eschscholtzia californica*, Cham.
 617 *Eucalyptus cornuta*, Labill.

- 698 *Glycyrrhiza glabra*, L.
699 ** *Gomphocarpus fruticosus*,
R. Br.
700 » *physocarpus*, E. Mey.
701 *Gonospermum fruticosum*, Less.
✓ 702 *Gonolobus obliquus*, R. Br.
703 *Gossypium herbaceum*, L.
704 *Grevillea Hilliana*, F. M.
705 *Grewia asiatica*, L.
706 *Grindelia squarrosa*, Dunal.
707 *Guatteria longifolia*, Wall.
(India).
✓ 708 *Guazuma tomentosa*, H. B. K.
(India).
709 *Gymnothrix caudata*, Schrad.
710 *Gypsophila elegans*, Bieb.
711 » *transsylvanica*, Spreng.
712 *Hakea acicularis*, Knight.
713 » *carinata*, F. M.
714 » *eucalyptoides*, Meiss.
715 » *gigantea*?
716 » *pugioniformis*, Cav.
717 » *saligna*, Knight.
718 » *suaveolens*, R. Br.
719 *Halleria lucida*, L.
720 *Hardenbergia monophylla*,
Benth. v. *alba*.
721 » » v. *rosea*.
722 » » v. *violacea*.
723 *Haworthia margaritifera*, Haw.
✓ 724 » » v. *granata*, Haw.
725 *Hebeclinium atrorubens*, L.
726 » *janthinum*, Hook.
✓ 727 » *macrophyllum*, DC.
728 *Hebenstreitia comosa*, Hochst.
729 * *Hedera Helix*, L.
730 » » v. *algeriensis* Carr.
731 *Hedychium coronarium*, Koen.
732 ** *Hedysarum coronarium*, L.
733 » *tauricum*, Pall.
734 * *Helianthemum Fumana*, Mill.
735 » *grandiflorum*, DC. >
736 » *montanum*, Vis. >
737 *Helianthemum pulverulentum*,
DC.
738 » *Tuberaria*, Mill.
739 * » *vulgare*, Gaert.
740 » » v. *cruentum*.
741 *Helianthus rigidus*, Desf.
742 *Helichrysum alatum*, Baill.
743 » *angustifolium*, DC.
744 » *bracteatum*, Andr.
745 » *helianthemifolium*,
D. Don.
746 * » *Stoechas*, DC.
747 *Heliopsis laevis*, Pers.
748 * *Heliotropium europaeum*, L.
749 * *Helleborus foetidus*, L.
750 *Heptapleurum racemosum*,
Bedd.
751 *Hermannia althaeifolia*, L.
752 » *candicans*, Ait.
753 » *denudata*, L.
754 » *discolor*, O. et D.
755 *Heteromorpha arborescens*,
Cham.
✓ 756 *Hexacentris coccinea*, Nees.
757 *Hibiscus angulosus*, Steud.
758 » *crassinervius*, Hochst.
759 » *esculentus*, L.
760 » *heterophyllus*, Vent.
761 » *mutabilis*, L.
762 » *Rosa sinensis*, L. v.
puniceus.
763 » *syriacus*, L.
764 * *Hieracium amplexicaule*, L.
765 * » *aurantiacum*, L.
766 » *lycopsifolium*, Froel.
767 » *pallidum*, Biv.
768 » *sphaerocephalum*, Froel.
769 *Hippeastrum robustum*, A. Dietr.
770 *Homalanthus Leschenaultianus*,
A. Juss.
771 *Homeria collina*, Vent.
772 *Hordeum distichon*, L.
773 » *hexastichon*, L.
774 » *Zoocriton*, L.

- 775 *Hovenia dulcis*, Thnbg.
776 *Hunnemannia fumariaefolia*,
Sweet.
777 ** *Hyacinthus orientalis*, L.
778 * » *Webbianus*, Nym.
779 * *Hyoscyamus albus*, L.
780 * *Hyoseris radiata*, L.
781 *Hypericum Androsaemum*, L.
782 » *canariense*, L.
783 * » *Coris*, L.
784 » *delphicum*, Boiss.
et Hldr.
785 » *floribundum*, Dryand.
786 » *lanuginosum*, Lam.
787 » *orientale*, L.
788 * » *perforatum*, L.
789 » *undulatum*, Schousb.
✓ 790 *Jacaranda ovalifolia*, R. Br.
791 *Jacquemontia violacea*, Choisy.
792 * *Jasminum fruticans*, L.
793 » *nudiflorum*, Lindl.
794 » *revolutum*, Sims.
795 » *suavissimum*, Lndl.
796 *Iberis amara*, L.
797 » *gibraltarica*, L.
798 » *pectinata*, Boiss.
799 * » *pinnata*, L.
800 * » *saxatilis*, L.
801 » *sempervirens*, L.
802 *Ilex cornuta*, Lindl. et Paxt.
803 » *latifolia*, Thnbg.
804 *Imantophyllum miniatum*,
Hook.
805 *Impatiens biflora*, Walt.
806 *Incarvillea Olga*, Rgl.
807 » *variabilis*.
808 *Indigofera decora*, Lndl.
809 » *macrostachya*, Vent.
810 * *Inula Conyza*, DC.
811 * » *dysenterica*, L.
812 » *Helenium*, L.
813 » *thapsioides*, Boiss.
814 * » *viscosa*, Ait.
815 *Iochroma coccinea*, Scheidw.
816 » *grandiflora*, Benth.
817 *Ionopsidium acaule*, Rehb.
818 *Ipomoea Bona-Nox*, L.
819 » *coccinea*, L.
820 » *cordigera*, Mart.
821 » *muricata*, Jacq.
822 » *sanguinea*, Vahl.
823 * *Iris foetidissima*, L.
824 » *Gueldenstaedtiana*, Lep.
825 » *laevigata*, Fisch.
826 » *maricoides*, Rgl.
827 * » *olbiensis*, Henon.
828 » *unguicularis*, Poir.
829 » *Xiphium*, L.
830 » *xiphioides*, Ehrh.
831 *Isatis alpina*, All.
832 *Isoplexis canariensis*, Steud.
833 * *Juncus acutus*, L.
834 * *Juniperus communis*, L.
835 * » *Oxycedrus*, L.
836 * » *phoenicea*, L.
837 *Jurinea alata*, Cass.
838 *Ixia maculata*, L.
839 *Kalanchoë crenata*, Haw.
✓ 840 » *marmorata*, Baker.
✓ 841 » *rotundifolia*, Haw.
✓ 842 » *spathulata*, DC.
✓ 843 » *thyrsiflora*, Harv.
844 » *species?*
845 *Kennedya Comptoniana*, Lnk.
846 *Kniphofia Macowanii*, Baker.
847 *Kitaibelia vitifolia*, Willd.
✓ 848 *Kleinia Anteupehorbium*, DC.
849 » *neriifolia*, Willd.
✓ 850 » *pteroneura*, DC.
851 * *Koeleria villosa*, Pers.
852 *Kundmannia sicula*, DC.
853 *Kunzea peduncularis*, F. Muell.
854 *Lachenalia pendula*, Ait.
855 * *Lactuca saligna*, L.

- | | | | |
|--------|--|-------|--|
| 856 | <i>Lagenaria vulgaris</i> , Ser. | 900 | <i>Lippia chamaedrifolia</i> , Steud. |
| 857 | » v. <i>Clava Herculis</i> . | 901 | <i>Livistona chinensis</i> , R. Br. |
| 858 | » v. <i>depressa</i> . | 902 | <i>Lobelia Erinus</i> , L. |
| 859 | » v. <i>kabyliensis</i> . | 903 | <i>Lopezia miniata</i> , DC. |
| 860 | » v. <i>longissima</i> . | 904 | <i>Lophospermum erubescens</i> ,
D. Don. |
| 861 | » v. <i>pellegrina</i> . | 905 | <i>Lunaria annua</i> , L. |
| 862 | » v. » <i>minima</i> . | 906 | <i>Lychnis Coeli-rosa</i> , Desr. |
| 863 | » v. » <i>maxima</i> . | 907 | » <i>chalcedonica</i> , L. |
| 864 | » v. <i>Sipho</i> . | 908 * | » <i>Githago</i> , Lamk. |
| 865 | <i>Lagunaria Patersoni</i> , G. Don. | 909 | » <i>macrocarpa</i> , Boiss. et
Reut. |
| 866 | <i>Lantana Camara</i> , L. | 910 | <i>Lycium afrum</i> , L. |
| 867 | <i>Laserpitium hispidum</i> , Bieb. | 911 | <i>Lysimachia atropurpurea</i> , L. |
| 868 | » <i>Panax</i> , Gouan. | 912 | » <i>barystachys</i> , Bunge. |
| 869 | <i>Lathyrus alatus</i> , Ten. | 913 | » <i>decurrens</i> , Forst. |
| 870 * | » <i>articulatus</i> , L. | 914 | <i>Mackaya bella</i> , Harv. |
| 871 * | » <i>latifolius</i> , L. | 915 | <i>Magnolia grandiflora</i> , L. |
| 872 | » <i>odoratus</i> , L. | 916 | <i>Malcolmia africana</i> , Ait. |
| 873 | » <i>platyphyllus</i> , Retz. | 917 | <i>Malope malacoides</i> , L. |
| 874 | » <i>sativus</i> , L. | 918 | » <i>trifida</i> , Cav. |
| 875 * | » <i>sylvestris</i> , L. | 919 | <i>Malvastrum borbonicum</i> , W. |
| 876 | » <i>spec. from Mexico</i> . | 920 | » <i>capense</i> , Greke. |
| 877 | <i>Laurus Camphora</i> , L. | 921 | » <i>fragrans</i> , A. Gray. |
| 878 | » <i>canariensis</i> , W. et B. | 922 | <i>Mamillaria centricirrho</i> , Lem. |
| 879 | » <i>indica</i> , L. | 923 | » <i>elegans</i> , DC. |
| 880 ** | » <i>nobilis</i> , L. | 924 | » <i>polyedra</i> , Mart. |
| 881 | <i>Lavandula multifida</i> , L. | 925 | <i>Manihot carthaginensis</i> , Muell.
Arg. |
| 882 ** | <i>Lavatera arborea</i> , L. | 926 * | <i>Marrubium vulgare</i> , L. |
| 883 * | » <i>cretica</i> , L. | 927 | <i>Martynia proboscidea</i> , Glox. |
| 884 * | » <i>maritima</i> , Gouan. | 928 * | <i>Matthiola incana</i> , R. Br. |
| 885 | » <i>Olbia</i> , L. | 929 * | » <i>sinuata</i> , R. Br. |
| 886 | <i>Leptospermum scoparium</i> , Forst. | 930 | » <i>tricuspidata</i> , R. Br. |
| 887 | <i>Leucophyta Brownii</i> , Cass. | 931 | <i>Maurandia Barclayana</i> , Lindl. |
| 888 | <i>Libertia formosa</i> , R. Gr. | 932 | <i>Medicago arborea</i> , L. |
| 889 | <i>Ligustrum coriaceum</i> , Nois. | 933 | » <i>Blancheana</i> Boiss. |
| 890 | » <i>japonicum</i> , Thnbg. | 934 * | » <i>denticulata</i> , Willd. |
| 891 | <i>Linaria Broussonnetii</i> , Chav. | 935 | » <i>hispida</i> , Gaertn. |
| 892 * | » <i>Cymbalaria</i> , Mill. | 936 | » <i>lappacea</i> , Desr. |
| 893 | » <i>dalmatica</i> , Mill. | 937 * | » <i>Murex</i> , Willd. |
| 894 * | » <i>simplex</i> , DC. | 938 * | » <i>nigra</i> , Willd. |
| 895 * | <i>Linum angustifolium</i> , Huds. | 939 * | » <i>orbicularis</i> , All. |
| 896 | » <i>grandiflorum</i> , Desf. | | |
| 897 | » <i>nervosum</i> , W. et K. | | |
| 898 | » <i>perenne</i> , L. | | |
| 899 * | » <i>strictum</i> , L. | | |

- 940 * *Medicago sativa*, L.
 941 * » *tuberculata*, Willd.
 942 *Melaleuca armillaris*, Sm.
 943 » *cuticularis*, Labill.
 944 » *densa*, R. Br.
 945 » *diosmifolia*, R. Br.
 946 » *ericifolia*, L.
 947 » *hypericifolia*, Sm.
 948 » *Preissiana*, Schau.
 949 *Melianthus major*, L.
 950 » *minor*, L.
 951 * *Melica Bauhini*, All.
 952 * *Melilotus alba*, Desr.
 953 * *Melissa officinalis*, L.
 954 *Mentha piperita*, L.
 955 » *Pulegium*, L.
 956 *Meryta macrophylla*, Seem.
 957 *Mesembryanthemum acinaciforme*, L.
 958 » *cordifolium*, L.
 ✓959 » *curvifolium*, Haw.
 ✓960 ** » *edule*, L.
 961 » *elegans*, Jacq.
 ✓962 » *filamentosum*, L.
 ✓963 » *Lehmannii*, E. et Z.
 ✓964 » *linguaeforme*, L.
 965 » *pomeridianum*, L.
 966 » *rhomboideum*,
 S. Dyck.
 ✓967 » *rigidum*, H. B.
 968 » *rubricaule*, Willd.
 969 » *serrulatum*, Haw.
 970 » *spectabile*, Haw.
 ✓971 » *subincanum*, Haw.
 972 » *vaginatum*, Haw.
 973 * *Mespilus germanica*, L.
 974 *Micromeria filiformis*, Benth.
 975 » *graeca*, Benth.
 976 » *Juliana*, Benth.
 977 » *microphylla*, Benth.
 978 *Mimosa acanthocarpa*, Poir.
 979 » *glomerata*, Forsk.
 980 » *Spegazzinii*, Pirota.
 981 *Mirabilis Jalapa*, L.
 982 *Mirabilis longiflora*, L.
 983 * *Momordica Elaterium*, L.
 984 *Monarda fistulosa*, L.
 985 *Moraea collina*, Thnbg.
 986 » *iridioides*, L.
 987 » *Robinsoniana*, C. Moore
 et F. Muell.
 988 * *Moricandia arvensis*, DC.
 989 *Muehlenbeckia complexa*,
 Meissn.
 990 * *Muscari racemosum*, Mill.
 991 *Myoporum tuberculatum*, R.Br.
 992 *Myrsiphyllum asparagoides*,
 Willd.
 993 * *Myrtus communis*, L.
 ✓994 *Nandina domestica*, Thnbg.
 995 * *Nasturtium officinale*, R. Br.
 996 *Nemesia floribunda*, Lehm.
 997 *Nephelium tomentosum*, F. M.
 (Sidney.)
 998 *Nephrodium patens*, Desv.
 ✓999 » *setosum*, Baker.
 1000 » *molle*, Desv.
 ✓1001 *Nephrolepis tuberosa*, Hook.
 1002 *Nesaea myrtifolia*, Desf.
 1003 » *salicifolia*, H. B. K.
 1004 *Nicotiana alata* Lk. et Otto.
 1005 ** » *glauca*, R. Grah.
 1006 » *Tabacum*, L.
 1007 *Nigella arvensis*, L.
 1008 » *corniculata*, DC.
 1009 * » *damascena*, L.
 1010 » *hispanica*, L.
 1011 *Nolina longifolia*, Hemsl.
 1012 *Ocimum sanctum*, L.
 1013 *Oenanthe peucedanifolia*, Poll.
 1014 *Oenothera Berteriana*, Spach.
 1015 » *biennis*, L.
 1016 » *Drummondii*, Hook.
 1017 ** *Olea europaea*, L. (spontan).
 1018 ** » *v. sativa*.
 1019 *Olearia stellulata*, DC.
 1020 *Omphalodes linifolia*, Moench.

- 1021 * *Onobrychis Caput-Galli*, Lam.
 1022 *Ononis crotolarioides*, Coss.
 1023 * » *minutissima*, Jacq.
 1024 * » *Natrix*, L.
 1025 * » *rotundifolia*, L.
 1026 *Onopordon arabicum*, L.
 1027 » *Sibthorpiatum*, Boiss. et Hldr.
 1028 *Onychium japonicum*, Kze.
 1029 *Opuntia cylindrica*, DC.
 1030 » *Dillenii*, Haw.
 1031 » *elongata*, Haw.
 1032 ** » *Ficus-indica*, Mill.
 1033 » » *v. fruct. albo.*
 ✓ 1034 » *glaucescens*, S. Dyck.
 ✓ 1035 » *lanigera*, Parm.
 ✓ 1036 » *lasiacantha*, H. Vindob.
 1037 » *leucotricha*, DC.
 1038 » *microdasys*, Pfeiff.
 1039 » *missouriensis*, DC.
 1040 » *monacantha*, Haw.
 1041 » *stricta*, Haw.
 1042 » *tomentosa*, S. Dyck.
 1043 » *triacantha*, P. DC.
 ✓ 1044 » *tunicata*, Hort. Berol.
 ✓ 1045 » *vestita*, S. Dyck.
 1046 *Oreopanax capitatum*, Dene. et Planch.
 1047 * *Origanum vulgare*, L.
 1048 *Ornithogalum caudatum*, Jacq.
 1049 * » *arbonense*, L.
 1050 * *Orobanche Hederae*, Duby.
 1051 * » *ramosa*, L.
 1052 *Osteospermum moniliferum*, L.
 1053 *Othonna Athanasiae*, Jacq.
 ✓ 1054 » *carnosa*, Less.
 1055 *Oxypetalum solanoides*, Hook. et Arn.
 1056 * *Pallenis spinosa*, Cass.
 ✓ 1057 *Panicum tonsum*, Steud.
 1058 *Papaver atlanticum*, Cass.
 1059 * » *Rhoeas*, L.
 1060 * » *setigerum*, DC.
 1061 *Papaver somniferum*, L.
 1062 *Passiflora coerulea*, L.
 1063 » *edulis*, Sims.
 1064 » *incarnata*, L.
 1065 » *suberosa*, L.
 1066 *Pavonia praemorsa*, Cav.
 ✓ 1067 » *spinifex*, Cav.
 1068 » » *v. ovalifolia*, DC.
 1069 *Pelargonium alchemilloides*, L'Hérit.
 1070 » *anceps*, Ait.
 1071 » *betulinum*, Soland.
 1072 » *capitatum*, Ait.
 1073 » *carnosum*, Ait.
 1074 » *cordatum*, L'Hérit.
 1075 » *ficifolium*, Hoffgg.
 1076 » *graveolens*, Ait.
 1077 » *Héritieri*, Sweet.
 1078 » *malvifolium*, Jacq.
 1079 » *papilionaceum*, Ait.
 1080 » *peltatum*, Soland.
 1081 » *pulchellum*, Sweet.
 1082 » *versicolor*, Sweet.
 1083 » *vitifolium*, L'Hérit.
 1084 » *zonale*, L'Hérit.
 1085 *Pennisetum longistylum*, Hochst.
 1086 » *villosum*, R. Br.
 1087 » *spec. ?*
 1088 *Pentstemon campanulatus*, Willd.
 1089 » *Cobaea*, Nutt.
 1090 » *laevigatus*, Ait.
 1091 » *Menziesii*, Hook.
 1092 » *ovatus*, Dougl.
 1093 » *pubescens*, Soland.
 1594 *Petunia violacea*, Lindl.
 1095 *Phacelia tanacetifolia*, Benth.
 1096 * *Phagnalon saxatile*, Rehb.
 1097 * » *sordidum*, Rehb.
 1098 * *Phalaris paradoxa*, L.
 1099 *Phaseolus coccineus*, L.
 1100 *Phleum Boehmeri*, Wibel.
 1101 * » *Michelii*, All.

- 1102 *Phlomis ferruginea*, Ten.
 1103 » *fruticosa*, L.
 1104 » *viscosa*, Poir.
 1105 *Phoenix canariensis*, Hort.
 1106 ** » *dactylifera*, L.
 1107 » *paludosa*, Rxbg.
 1108 » *reclinata*, Jacq.
 1109 » *rupicola*, T. And.
 ✓ 1110 » *senegalensis*, v. Houtte.
 1111 » *spinosa*, Schum.
 1112 *Phormium tenax*, Forst.
 1113 *Phyllis Nobla*, L.
 1114 *Physalis Elliottii*, Kunze.
 1115 » *pubescens*, L.
 1116 ** *Phytolacca decandra*, L.
 1117 *Pilocarpus pennatifolius*, Lem.
 1118 *Pinus canariensis*, C. Sm.
 1119 * » *halepensis*, Mill.
 1120 » *insignis*, Dougl.
 1121 * » *maritima*, Lam.
 1122 * » *Pinea*, L.
 1123 *Piptatherum paradoxum*,
 Beauv.
 1124 * *Pistacia Lentiscus*, L.
 1125 * » *Terebinthus*, L.
 1126 *Pitheccetenium muricatum*,
 Moç.
 1127 *Pittosporum crassifolium*, So-
 land.
 1128 » *phillyreoides*, DC.
 1129 » *tenuifolium*, Gaertn.
 1130 » *undulatum*, Vent.
 1131 * *Plagiis Allionii*, L'Hérit.
 1132 * *Plantago albicans*, L.
 1133 * » *crassifolia*, Forsk.
 1134 * » *major*, L.
 1135 * » *Psyllium*, L.
 1136 » *Serraria*, L.
 1137 *Platyedon grandiflorum*, A. DC.
 1138 *Plectranthus fruticosus*, L'Hér.
 1139 *Polanisia graveolens*, Rafin.
 1140 *Polygala myrtifolia*, L.
 1141 » *virgata*, Thnbg.
 1142 *Polygonum capitatum*,
 Buch-Han. ✓ 1143 *Polygonum lanigerum*, R. Br.
 1144 * *Polypodium vulgare*, L.
 1145 *Polymnia Uvedalia*, L.
 1146 *Pomaderris eandicans*.
 1147 » *subrepanda*, F. M.
 1148 *Portulaca grandiflora*, Hook.
 1149 *Potentilla Bornmuelleri*, Siegfr.
 1150 » *Hippiana*, Lehm.
 1151 * » *hirta*, L.
 1152 » *kurdica*, Boiss.
 1153 » *multifida*, L.
 1154 » *persica*, Boiss. et Hsskn.
 1155 * » *rupestris*, L.
 1156 » *tanacetifolia*, Willd.
 1157 » *Thouarsii*.
 1158 *Poterium polygamum*, W. et
 K.
 1159 * » *Sanguisorba*, L.
 1160 » *spinosum*, L.
 1161 *Primula elatior*, Hill.
 1162 » *floribunda*, Wall.
 1163 » *obconica*, Hance.
 1164 * *Prunella vulgaris*, L.
 1165 *Prunus caroliniana*, Ait.
 1166 *Psidium Araça Raddi*.
 1167 » *Cattleyanum*, Sabine.
 1168 » *pomiferum*, L.
 1169 * *Psoralea bituminosa*, L.
 1170 » *dentata*, DC.
 1171 « *glandulosa*, L.
 1172 » *macrostachya*, DC.
 1173 » *physodes*, Hook.
 1174 *Pteris arguta*, Ait.
 1175 * » *cretica*, L.
 1176 » *longifolia*, L.
 1177 » *serrulata*, L. fil.
 1178 » *tremula*, R. Br.
 1179 ** *Punica granatum*, L.
 1180 » » *v. nana*, L.
 1181 *Pyrethrum Balsamita*, Willd.
 1182 » *roseum*, Bieb.
 1183 * *Quercus Ilex*, L.
 1184 * » *Suber*, L.
 ✓ 1185 *Quillaya Saponaria*, Poir.

- 1186 * *Ranunculus muricatus*, L.
 1187 » *velutinus*, Ten.
 1188 *Raphiolepis indica*, Lindl.
 1189 » *ovata*, Briot.
 1190 *Reseda odorata*, L.
 1191 * » *Phyteuma*, L.
 1192 * *Rhamus Alaternus*, L.
 1193 *Rhus integrifolia*, Benth. et Hook.
 1194 » *trifoliata*, Willd.
 1195 *Rhynchosia phaseoloides*, DC.
 1196 ** *Ricinus communis*, L.
 ✓ 1197 * *Rosa agrestis*, Savi.
 ✓ 1198 * » *Allionii*, Burnat.
 1199 » *alpina*, L. v. *floribunda*, Dieck.
 1200 » *Banksiæ*, R. Br.
 ✓ 1201 » *Beggeriana*, Schrenk.
 1202 * » *canina*, L. var. *dumalis*, Behst.
 1203 » *ferruginea*, Vill.
 ✓ 1204 » *Fortuneana*, Lndl.
 1205 » *indica*, L.
 1206 » *major*, Hort. ital.
 ✓ 1207 » *Leschenaultiana*, Red. et Th.
 ✓ 1208 » *Lyelli*, Lndl.
 1209 » *microcarpa*, Retz.
 ✓ 1210 » *pendulina*, Ait.
 1211 * » *pomifera*, Herm.
 1212 » *repens*, Scop. var. *bal-densis*, Dieck.
 1213 * » *rubiginosa*, L.
 1214 * » *sempervirens*, L.
 ✓ 1215 » *sinica*, Hook.
 1216 * *Rosmarinus officinalis*, L.
 1217 *Royena lucida*, L.
 1218 * *Rubia tintorum*, L.
 1219 * *Rubus fruticosus*, L.
 1220 *Rulingia corylifolia*, R. Grah.
 1221 *Rumex hymenosepalus*, Torr.
 1222 » *scutatus*, L.
 1223 » *thyrsoides*, Desf.
 1224 *Ruscus Hypophyllum*, L.
 1225 * *Ruta bracteosa*, DC.
 1226 * » *chalepensis*, L.
 1227 *Ruta graveolens*, L.
 1228 » *macrophylla*, Sol.
 1229 » *montana*, Mill.
 1230 *Sabal Adansonii*, Guerns.
 1231 » *Blackburnianum*, Gla-zebrook.
 1232 » *umbraculifera*, Mart.
 1233 * *Salsola Kali*, L.
 1234 *Salvia albocoerulea*, Lndl.
 1235 » *algeriensis*, Desf.
 1236 » *argentea*, L.
 1237 » *cadmica*, Boiss.
 1238 » *candelabrum*, Boiss.
 1239 » *cleistogama*, De Bary et Paul.
 1240 » *coccinea*, L.
 1241 » *gesneriflora*, Lndl. et Paxt.
 1242 » *graveolens*, Valh.
 1243 » *Heerii*, Rgl.
 1244 » *Horminum*, L.
 1245 » *interrupta*, Schousb.
 1246 » *lavandulaefolia*, Vahl.
 1247 » *leonuroides*, Gloxin.
 1248 » *porphyrata*, Hook.
 1249 » *purpurascens*, Mart. et Gal.
 1250 » *Rœmeriana*, Scheele.
 1251 * » *Sclarea*, L.
 1252 » *Sessei*, Benth.
 1253 » *sylvestris*, L.
 1254 » *taraxacifolia*, Coss. et Bal.
 1255 * » *verticillata*, L.
 1256 ** *Santolina Chamaecyparissus*, L.
 1257 » *rosmarifolia*, L.
 1258 *Saracha Jaltomata*, Schlecht.
 1259 » *viscosa*, Lnk.
 1260 *Saussurea albescens*, Hook. f. et Thms.
 1261 *Saxifraga sarmentosa*, L.
 1262 *Scabiosa caucasica*, Bieb.
 1263 » *cretica*, L.
 1264 * » *graminifolia*, L.

- 1265 * *Scabiosa maritima*, L.
 1266 » *sicula*, L.
 1267 » *stellata*, L.
 1268 » *ucranica*, L.
 1269 *Schinus Molle*, L.
 1270 » *terebinthifolius*, Raddi.
 1271 * *Schoenus nigricans*, L.
 1272 *Scilla nutans*, Sm.
 1273 *Scirpus prolifer*, Rott.
 1274 * *Scorpiurus subvillosa*, L.
 1275 *Scrophularia heterophylla*, W.
 1276 * » *lucida*, L.
 1277 » *scabiosifolia*, Benth.
 1278 *Scutellaria albida*, L.
 1279 » *Columnae*, All.
 1280 » *cordifolia*, Benth.
 1281 » *peregrina*, L.
 1282 *Sedum Aizoon*, L.
 1283 » *album*, L. var. *athoum*,
 DC.
 ✓1284 » *asiaticum*, Spreng.
 1285 » *coeruleum*, Vahl.
 1286 » *dendroideum*, Moç. et
 Sessé.
 1187 » *hispanicum*, L.
 1288 » *hybridum*, L.
 1289 * » *reflexum*, L.
 ✓1290 » *Selskianum*, Rgl. et
 Maak.
 1291 » *stellatum*, L.
 ✓1292 » *stoloniferum*,
 S T. Gmel.
 1293 *Sempervivum acuminatum*,
 Jacq.
 1294 ** » *arboreum*, L.
 ✓1295 » *balearicum*.
 ✓1296 » *caespitosum*, C. Sm.
 1297 » *canariense*, L.
 ✓1298 » *Doramae*, Bolle.
 ✓1299 » *Haworthii*, S. Dyck.
 ✓1300 » *Parlatoris*, Bolle.
 ✓1301 » *rubellum*, Timb.
 ✓1302 » *rupicolum*, Kern.
 ✓1303 » *Saundersi*, Bolle.
 ✓1304 *Sempervivum Youngianum*,
 W. et B.
 1305 *Senecio adonidifolius*, Loisel.
 1306 » *angulatus*, L. fil.
 1307 » *diversifolius*, Wall.
 1308 » *longifolius*, L.
 1309 » *Petasites*, DC.
 1310 *Sequoia sempervirens*, Endl.
 1311 *Seseli gummiferum*, Pall.
 1312 » *tenuifolium*, Ledeb.
 1313 * *Sesleria argentea*, Savi.
 1314 *Sicyos angulata*, L.
 1315 *Sida acuta*, Burm.
 1316 » *aurantiaca*, St. Hil.
 1317 *Sideritis candicans*, Ait.
 1318 » *canariensis*, L.
 1319 » *dasygnaphala*, Clos.
 1320 » *hyssopifolia*, L.
 1321 * » *romana*, L.
 1322 » *sicula*, Ucr.
 1323 » *taurica*, Willd.
 1324 *Silene clavata*, Moench.
 1325 » *compacta*, Fischer.
 1326 » *Fabaria*, Sibth. et Sm.
 1327 » *inaperta*, L.
 1328 * » *inflata*, Sm.
 1329 » *longiflora*, Ehrh.
 1330 » *parnassica*, Boiss. et
 Sprun.
 1331 * » *Saxifraga*, L.
 1332 » *Schweinfurthii*, Rohrb.
 1333 » *syriaca*, Reut.
 1334 * *Silybum Marianum*, Gaertn.
 1335 *Sisymbrium strictissimum* L.
 1336 *Sisyrinchium striatum*, Sm.
 1337 * *Smilax aspera*, L.
 1338 *Solanum acanthocarpum*, Poir.
 1339 » *amazonium*, Ker.-
 Gawl.
 1340 » *armatum*, R. Br.
 1341 » *atropurpureum*,
 Schrank.
 1342 » *auriculatum*, Ait.
 1343 » *betaceum*, Cav.

- 1344 *Solanum ciliatum*, Lam.
 1345 » *diphyllum*, L.
 1346 * » *Dulcamara*, L.
 1347 » *Gilo*, Raddi.
 1348 » *laciniatum*, Ait.
 1349 » *marginatum*, L.
 1350 * » *miniatum*, Bernh.
 1351 * » *nigrum*, L.
 1352 » *ovigerum*, Dun.
 1353 » *Pseudocapsicum*, L.
 1354 » *Rantonnetii*, Carr.
 1355 » *rostratum*, Dun
 1356 » *Seaforthianum*,
 Andr.
 1357 » *sodomeum*, L.
 1358 » *torvum*, Swartz.
 1359 » *Warszewiczi*, Hort.
 1360 *Sollya heterophylla*, Lindl.
 1361 *Sophora tetraptera*, T. Mill.
 1362 ** *Sorbus domestica*, L.
 1363 ** *Sorghum vulgare*, Pers.
 1364 * *Spartium junceum*, L.
 1365 *Sphaeralcea elegans*, G. Don.
 1366 » *umbellata*, Spach.
 1367 * *Spiræa Filipendula*, L.
 1368 *Sporobolus vaginaeflorus*,
 Vasey.
 1369 *Stachys citrina*, Boiss. et Heldr.
 1370 * » *heraclea*, All.
 1371 » *italica*, Mill.
 1372 * *Stæhelina dubia*, L.
 1373 *Stapelia anguinea*, Jacq.
 ✓ 1374 » *atrata*, Tod.
 1375 » *atropurpurea*, S. Dyck.
 ✓ 1376 » *Hanburyana*, Brgr.
 et Rûst.
 1377 » *variegata*, L.
 1378 * *Statice cordata*, L.
 1379 » *globulariaefolia*, Desf.
 1380 » *occidentalis*, Lloyd.
 1381 » *serotina*, Rehb.
 ✓ 1382 » *sinuata*, L.
 1383 *Sterculia diversifolia*, G. Don.
 1384 * *Stipa Calamagrostis*, Whltnbg.
 1385 *Stipa gigantea*, Lag.
 1386 * » *juncea*, L.
 1387 *Stobaea Radula*, Harv.
 1388 *Stranvaesia glaucescens*, Lindl.
 1389 *Stropholirion californicum*,
 Torr.
 1390 *Styrax officinalis*, L.
 1391 *Sutherlandia frutescens*, R. Br.
 1392 *Swainsonia atrococcinea*, Hort.
 Angl.
 1393 » *coronillaefolia*, Salisb.
 1394 » *Greyana*, Lndl.
 1395 » *Osbornii*, T. Moore.
 1396 *Symplocos japonica*, A. DC. (?)
 1397 *Tecoma radicans*, Juss.
 1398 » *Ricasoliana*, Hort.
 mortol.
 1399 » *Stans*, Juss.
 1400 *Templetonia retusa*, R. Br.
 1401 *Tetragonia expansa*, Murr.
 1402 * *Teucrium Chamædrys*, L.
 1403 » *cubense*, Jacq.
 1404 * » *flavum*, L.
 1405 » *hircanicum*, L.
 1406 » *lusitanicum*, L.
 1407 » *orientale*, Lam.
 1408 * » *Polium*, L.
 1409 *Thalia dealbata*, Fraser.
 1410 * *Thalictrum aquilegifolium* L.
 1411 » *angustifolium*, L.
 1412 » *calabricum*, Spreng.
 1413 * » *minus*, L.
 1414 » *petaloideum*, L.
 1415 » *tuberosum*, L.
 1416 * *Thapsia villosa*, L.
 1417 *Thevetia neriifolia*, Juss.
 1418 *Thuja orientalis*, L.
 1419 * *Thymus vulgaris*, L.
 1420 » *Zygis*, L.
 1421 *Thymbra spicata*, L.
 1422 *Tommasinia verticillaris*, Bert.
 1423 *Tordylium cordatum*, Poir.
 1424 » *syriacum*, L.

Cuttings of the following succulent plants are offered in exchange for desiderata as shewn on page 22.

NB. Our correspondents are requested to forward to us *together* with their desiderata, *their offers*; desiderata without offers will not be executed.

Amaryllideæ.

- Agave Ghiesbrechtii, C. Koch.
- » lophantha, Schiede.
- » rigida, Mill.
- Fourcroya Bedinghausii, C. Koch.

Asclepiadeæ.

- Stapelia atropurpurea, S. Dyck.
- » Hanburyana Rüst et Brgr.
- » variegata, L.

Cacteæ.

- Cereus rostratus, Lem.
- » triangularis, Mill.
- Echinopsis multiplex, Zucc.
- Mamillaria centricirrha, Lem.
- Opuntia brasiliensis, Haw.
- » curassavica, Mill.
- » cylindrica, DC.
- » Dillenii, Haw.
- » glaucescens, S. D.
- » imbricata, DC.
- » leptocaulis, DC.
- » leucotricha, DC.
- » microdasys, Lehm.
- » monacantha, Haw.
- » nigricans, Haw.
- » polyantha, Haw.
- » puberula, Pfeiff.
- » Salmiana, Parm.
- » spinosissima, Mill.
- » Stapeliae, DC.
- » stricta, Haw.

- Opuntia subulata, Engelm.
- » tomentosa, S. Dyck.
- » Tuna, Mill.
- » tunicata, Hort. Berol.
- » vestita, S. Dyck.
- Peireskia grandifolia, Haw.

Compositæ.

- Kleinia Anteuphorbium, DC.
- » articulata, Haw.
- » ficoides, Haw.
- » neriifolia, Haw.
- » pteroneura, DC.
- » repens, Haw.
- Othonna carnososa, Less.
- » trinervia, DC.
- Senecio angulatus, L.

Crassulaceæ.

- Cotyledon gracilis, Harv.
- » imbricata, Bak.
- » linguifolia, Bak.
- » macrantha, hort. mort.
- » nodulosa, Bak.
- » orbiculata, Bak.
- » Pachyphytum, Bak.
- » stolonifera, Bak.
- Crassula portulacea, Lam.
- » quadrifida, Bak.
- » spathulata, Thnbg.
- » tetragona, L.
- Kalanchoe grandiflora, Wall.
- » marmorata, Bak.
- » thyrsoflora, Harv.
- Sedum album, L. athoum, DC.

- Sedum dendroideum*, Sessé.
Sempervivum arboreum, L.
» *Haworthii*, S. Dyck.
» *strepsicladum*, W. et B.

Euphorbiaceæ.

- Euphorbia Caput-Medusae*, L. vera!
» *Berthelotii*, Bolle.
» *dendroides*, L.
» *neriifolia*, L.
» *Regis-Jubae*, W. et B.
» *riphsaloides*, Lem.
» *virosa*, Willd.

Ficoideæ.

- Mesembryanthemum acinaciforme*, L.
» *blandum*, Haw.
» *crassulinum*, DC.
» *curviflorum*, Haw.
» *echinatum*, Ait.
» *Ecklonis*, S. Dyck.
» *edule*, L.
» *falciforme*, Haw.
» *Lehmannii*, E. et Z.

Mesembryanthemum linguaeforme,
Haw.

- » *lunatum*, W.
» *muricatum*, Haw.
» *perfoliatum*, Haw.
» *rhomboideum* S. Dyck.
» *rigidum*, H. B.
» *rubricaule*, Haw.
» *spectabile*, Haw.
» *stelligerum*, Haw.
» *tuberosum*, L.

Liliaceæ.

- Aloe aurantiaca*, Bak.
» *brevifolia*, Mill.
» *ciliaris*, Haw.
» *depressa*, Haw.
» *Hanburyana*, Naud.
» *humilis*, Mill.
» *mitriformis*, Mill.
» *plicatilis*, Mill.
» *Saponaria*, Haw.
» *virens*, Haw.
Apicra pentagona, Willd.
Gasteria verrucosa, Haw.
Haworthia cymbiformis, Haw.

Desiderata.

Cistineæ.

Cistus candidissimus, Dun.

» Clusii, Dun.

» latifolius, Sweet.

» parviflorus, Lam.

» populifolius, L.

etc.

Helianthemum algarvense, DC.

» arabicum, Pers.

» carolinianum, Mich.

Helianthemum eriocaulon, Sweet.

» formosum, Dun.

» halimifolium, DC.

» ledifolium, DC.

» ocymoides, DC.

» surreyanum, Mill.

» umbellatum, DC.

etc.

Hudsonia ericoides, L.

» tomentosa, Nutt.

Succulents.

Trees & shrubs of extra-tropical countries,
especially natives of South Africa and Australia.

Plants of the mediterranean region.

Proteaceæ.

Commendatore THOMAS HANBURY.

Proprietor.

ALWIN BERGER, *Curator.*

*In applying for Seeds it is only necessary to indicate
the marginal numbers on a post card.*

No seeds are for sale.

VENTIMIGLIA - TIP. L. BILLI

1803

LIST OF SEEDS

collected in the year

1900.

LA MORTOLA.

*In applying for Seeds it is only necessary to indicate
the marginal numbers on a post card.*

No seeds are for sale.

70

Correspondents are requested to send in their lists of desiderata as soon as possible and by post card, indicating their wishes by the marginal numbers alone.

Unsere Correspondenten werden ersucht uns ihre Samenbestellungen umgehend zuzustellen und sich dabei einer Postkarte und nicht des Cataloges selbst zu bedienen ; es genügt die bloße Angabe der Randnummern.

Preghiamo i nostri corrispondenti di mandarci le loro domande il più presto possibile e per mezzo di cartoline postali e non per mezzo del presente catalogo, servendosi dei numeri soltanto.

Nos correspondents sont priés de nous envoyer leurs demandes le plus tôt possible sur une carte postale, et de se servir des nombres seulement.

For Private Circulation only.)

LIST OF SEEDS

collected in the year

1900

in the Garden at

LA MORTOLA, VENTIMIGLIA, ITALY

and offered in exchange. — No seeds are for sale.

In applying for Seeds it is only necessary to indicate the marginal numbers on a post card.

* Indigenous ligurian plants; ** Naturalised plants.

- | | | | |
|----|--|----|---|
| 1 | <i>Aberia caffra</i> , Harv. et Sond. | 21 | <i>Acacia juniperina</i> , Willd. |
| 2 | <i>Abutilon Avicennae</i> , Gaertn. | 22 | » <i>longifolia</i> , W. v. Sophorae, F. M. |
| 3 | * <i>Dugesi</i> , S. Wats. | 23 | » » <i>v. mucronata</i> , F. Müll. |
| 4 | » <i>megapotamicum</i> , St. Hil. et Naud. | 24 | » <i>lunata</i> , Sieb. |
| 5 | <i>Acacia acinacea</i> , Lindl. | 25 | » <i>melanoxylon</i> , R. Br. |
| 6 | » <i>armata</i> , R. Br. | 26 | » <i>microbotrya</i> , Benth. |
| 7 | » » <i>v. undulata</i> , Willd. | 27 | » <i>neriifolia</i> , A. Cunn. |
| 8 | » <i>brachybotrya</i> , Benth. | 28 | » <i>obliqua</i> , A. Cunn. |
| 9 | » <i>calamifolia</i> , Sweet. | 29 | » <i>pycnantha</i> , Benth. |
| 10 | » <i>Cavenia</i> , Bert. | 30 | » <i>retinodes</i> , Schlecht. |
| 11 | » <i>cultriformis</i> , A. Cunn. | 31 | » <i>rostellifera</i> , Benth. |
| 12 | » <i>cuneata</i> , Benth. | 32 | » <i>saligna</i> , Wendl. |
| 13 | » <i>cyanophylla</i> , Lindl. | 33 | » <i>stenophylla</i> , A. Cunn. |
| 14 | » <i>Cyclops</i> , A. Cunn. | 34 | » <i>subaerulea</i> , Lindl. |
| 15 | » <i>dealbata</i> , Link. | 35 | » <i>verticillata</i> , Willd. |
| 16 | » <i>Dietrichiana</i> , F. Müll. | 36 | » » <i>v. Riceana</i> , (non Henslow). |
| 17 | » <i>extensa</i> , Lindl. | 37 | <i>Acaena myriophylla</i> , Lindl. |
| 18 | » <i>Farnesiana</i> , Willd. | 38 | » <i>ovalifolia</i> , Rz. et Fav. |
| 19 | » <i>harpophylla</i> , F. Müll. | | |
| 20 | » <i>horrida</i> , Willd. | | |

- 39 *Acaena pinnatifida*, Rz. et Pav.
 40 ** *Acanthus mollis*, L.
 41 » » *v. candela-*
brum, Hort.
 42 » » *v. lusitani-*
cus, Hort.
 43 » *spinosus*, L.
 44 *Acer oblongum*, Wall.
 45 * *Achillea Ageratum*, L.
 46 * » *Millefolium*, L.
 47 » *sericea*, Vis.
 48 *Achyranthes aspera*, L.
 49 *Acroptilon picris*, DC.
 50 *Actinomeris helianthoides*, Nutt.
 51 * *Adiantum Capillus-Veneris*, L.
 52 * *Adonis autumnalis*, L.
 53 *Aethionema cappadocicum*,
 Spreng.
 54 » *graecum*, Boiss. et Sprun.
 55 » *persicum*.
 56 *Agapanthus umbellatus*, L'Hérit.
 57 *Agathaea coelestis*, Cass.
 58 ** *Agave americana*, L.
 59 » *densiflora*, Hook.
 60 » *excelsa*, Jacobi.
 61 » *ferox*, C. Koch.
 62 » *Franzosinii*, Niss.
 63 » *Ghiesbrechtii*, C. Koch.
 64 » *Kerchovei*, Lem.
 65 » *lophantha*, Schiede.
 66 » *lurida*, Ait.
 67 » *micracantha*, S. Dyck.
 68 » *mitis*, Mart.
 69 » *polyacantha*, Haw.
 70 » *rigida*, Mill.
 71 » *striata*, Zucc., *v. stricta*,
 S. D.
 72 » *variegata*, Jacobi.
 73 *Agonis flexuosa*, Lindl.
 74 * *Agrimonia Eupatoria*, L.
 75 » *odorata*, Mill.
 76 *Agropyrum cristatum*. J. Gaertn.
 77 * » *junceum*, Beauv.
 78 * *Ajuga Iva*, Schreb.
 79 *Albizzia Julibrissin*, Durazz.
 80 » *lophantha*, Benth.
 81 » *stipulata*, Boiv.
 82 *Allium Chamaemoly*, L.
 83 » *flavum*, L.
 84 * » *neapolitanum*, Cyr.
 85 * » *roseum*, L.
 86 » *subhirsutum*, L.
 87 * » *triquetrum*, L.
 88 *Aloe agavefolia*, Tod.
 89 » *albocincta* × *grandiden-*
tata, Lynch.
 90 » *arborescens*, Mill.
 91 » » *v. longifolia*,
 Hort. mort.
 92 » *aristata*, Haw.
 93 » *brevifolia*, Mill.
 94 » *ciliaris*, Haw.
 95 » *depressa*, Haw.
 96 » *echinata*, Willd.
 97 » *grandidentata*, S. D.
 98 » *Hanburyana*, Naud.
 99 » » *hybrida*.
 100 » *heteracantha*, Baker.
 101 » *latifolia*, Haw.
 102 » *mitriformis*, Mill.
 103 » *plicatilis*, Mill.
 104 » *purpurascens*, Haw.
 105 » *Salmdyckiana*, Schult.
 106 » *Saponaria*, Haw.
 107 » *serrulata*, Haw.
 108 » *supralaevis*, Haw.
 109 » *vera*, L.
 110 » *virens*, Haw.
 111 *Alonsoa incisifolia*, Ruiz et Pav.
 112 » *linearis*, Ruiz et Pav.
 113 *Aloysia citriodora*, Ortega.
 114 *Alpinia nutans* Rose.
 115 *Althaea ficifolia*, Cav.
 116 » *kurdica*, Schlecht.
 117 » *narbonensis*, Pourr.
 118 » *officinalis*, L.
 119 » *pallida*, Wldst. et Kit.
 120 » *rosea*, Cav.

- 121 *Alyssum argenteum*, Vitm.
 122 » *creticum*, L.
 123 » *gemonense*, L.
 124 * » *maritimum*, Lam.
 125 » *Marschallianum*. Lam.
 126 » *montanum*, L.
 127 » *ochroleucum*, Boiss.
 128 » *saxatile*, L.
 129 » *sinuatum*, L.
 130 * *Amaranthus albus*, L.
 131 » *caudatus*, L.
 132 » *gangeticus*, L.
 133 *Ambrosia maritima*, L.
 134 *Ammobium alatum*, R. Br.
 135 *Ampelopsis Veitchi*, Hort.
 136 *Amsonia Tabernaemontana*, W.
 137 *Anacampteros filamentosa*, Sims
 138 * *Anagallis arvensis*, L.
 139 ** *Anagyris foetida*, L.
 140 * *Anchusa italica*, Retz.
 141 *Andropogon giganteus*, Ten.
 142 » *Sorghum*, Brot.
 143 *Androsaemum grandiflorum*,
 Rehbch.
 144 * *Anemone coronaria*, L.
 145 » *decapetala*, Arduini.
 146 » *japonica*, Sieb. et Zucc.
 147 » *virginiana*, L.
 148 *Anthemis austriaca*, Jacq.
 149 » *nobilis*, L.
 150 » *ruthenica*, Biéb.
 151 *Antholyza aethiopica*, L.
 152 » » *v. major*.
 153 *Anthoxanthum amarum*, Brot.
 154 * *Anthyllis Barba-Jovis*, L.
 155 » *cytisoides*, L.
 156 * » *tetraphylla*, L.
 157 *Apicra aspera*, Willd.
 158 » *foliolosa*, Willd.
 159 *Apium fractophyllum*, Hornem.
 160 *Aponogeton distachyon*, Thnbg.
 161 *Aquilegia flabellata*, Sieb. et
 Zucc.
 162 » *olympica*, Boiss.
 163 *Aquilegia Skinneri*. Hook.
 164 » *viridiflora*, Pall.
 165 » *vulgaris*, L.
 166 * » » *v. atrata*,
 Koch.
 167 » » × *hybrida*.
 168 *Arabis Gerardi*, Bess.
 169 *Arbutus Andrachne*, L.
 170 * » *Unedo*, L.
 171 *Arctium majus*, Bernh.
 172 *Archontophoenix Cunninghami*,
 H. Wndl. et Drude.
 173 *Arctotis aspera*, L.
 174 » *revoluta*, Jacq.
 175 *Arenaria graminifolia*, Arduini.
 176 » *longifolia*, DC.
 177 *Argania Sideroxylon*, Roem.
 et Sch.
 178 *Argemone mexicana*, L.
 179 * *Argyrolobium Linnaeanum*,
 Walp.
 180 * *Arisarum vulgare*, Targ.
 Tozz.
 181 *Aristolochia altissima*. Desf.
 182 » *elegans*, Mast.
 183 » *fimbriata*, Cham.
 184 » *Pistolochia*, L.
 185 *Armeria alpina*, Willd.
 186 *Artemisia arborescens*, L.
 187 » *camphorata*, Vill.
 188 » *tridentata*, Nutt.
 189 *Arthropodium paniculatum*,
 R. Br.
 190 *Arum Eggeri*.
 191 » *hygrophilum*, Boiss.
 192 * » *italicum*, Mill.
 193 » *palaestinum*, Boiss.
 194 *Asclepias consanguinea*, Kunze.
 195 » *curaseavica*, L.
 196 » *incarnata*, L.
 197 » *mexicana*, Cav.
 198 * *Asparagus acutifolius*, L.
 199 » *crispus*, Lam.
 200 » *davuricus*, Fisch.
 et Lnk.

- 201 *Asparagus Sprengeri*, Hort.
 202 » *verticillatus*, Lam.
 203 *Asperella Hystrix*, Humb.
 204 * *Asperula cynanchica*, L.
 205 » *galioides*, Bieb.
 206 » *longifolia*, Sibth.
 207 * *Asphodelus albus*, Willd.
 208 » *cerasifer*, J. Gay.
 209 * » *fistulosus*, L.
 210 * *Aspidium aculeatum*, Sw.
 211 » *falcatum*, Sw.
 212 » *Sieboldii*, v. Houtte.
 213 * *Asplenium Adiantum-nigrum*, L.
 214 » *dimorphum*, Kunze.
 215 * » *Trichomanes*, L.
 216 *Aster amethystinus*, Nutt.
 217 » *pyrenaicus*, Pœurr.
 218 » *Tradescanti*, L.
 219 *Astragalus bicolor*, Lam.
 220 » *Cicer*, L.
 221 » *edulis*, Dur.
 222 » *galegiformis*, L.
 223 * » *monspessulanus*, L.
 224 » *ponticus*, Pall.
 225 » *vesicarius*, L.
 226 * *Atractylis cancellata*, L.
 227 ** *Atriplex Halimus*, L.
 228 » *vesicaria*, Hew.
 229 *Atropa Belladonna*, L.
 230 *Aubrietia antilibani*, Hort.
 231 » *auricula*, Hort.
 232 » *deltoidea*, DC.
 233 » *erubescens*, Griseb.
 234 » *gracilis*, Sprun.
 235 » *olympica*, Boiss.
 236 *Aucuba japonica*, Thnbg.
 237 * *Avena barbata*, Brot.
 238 * » *pubescens*, Huds.
 239 * » *sterilis*, L.
 240 *Babiana stricta*, Ker-Gawl.
 241 *Baccharis Pingraea*, DC.
 242 *Banksia marcescens*, R. Br.
 243 *Baptisia australis*, R. Br.
 244 *Barbarea sicula*, Prsl.
 245 *Bauhinia candida*, Ait.
 246 *Begonia Dregei*, Otto et Dietr.
 247 » *fagifolia*, Fisch.
 248 » *Schmidtiana*, Regel.
 249 » *semperflorens*, Lk. et Otto.
 250 *Benincasa cerifera*, Savi.
 251 *Berberis aristata*, DC.
 252 » *crataegina*, DC.
 253 *Beschorneria superba*, Hort. Mort.
 254 *Bidens Schimperii*, Sch. Bip.
 255 *Bignonia Tweediana*, Lindl.
 256 *Biscutella ciliata*, DC.
 257 *Biserrula Pelecinus*, L.
 258 *Bloomeria aurea*, Kellogg.
 259 *Boltonia latisquama*, A. Gray.
 260 * *Borago officinalis*, L.
 261 *Boykinia rotundifolia*, Parry.
 262 * *Brachypodium ramosum*, Roem. et Schult.
 263 * *Briza maxima*, L.
 264 *Brizopyrum siculum*, Link.
 265 *Brassica macrocarpa*, Guss.
 266 *Brodiaea lactea*, S. Wats.
 267 » *laxa*, S. Wats.
 268 *Bromus adoënsis*, Hochst.
 269 * » *arvensis*, L.
 270 * » *macrostachys*, Desf.
 271 * » *secalinus*, L.
 272 » *unioloides*, L.
 273 * *Bryonia dioica*, Jacq.
 274 *Bryonopsis laciniosa*, Naud.
 275 *Buddleia globosa*, Hope.
 276 » *madagascariensis*, Lam.
 277 *Bulbine annua*, Willd.
 278 » *frutescens*, Willd.
 279 * *Buphthalmum salicifolium*, L.
 280 *Bupleurum dianthifolium*, Guss.
 281 » *fruticosum*, L.
 282 » *multinerve*, DC.
 283 * » *protractum*, L.

- | | | | |
|-----|--------------------------------------|-----|--------------------------------------|
| 452 | <i>Convolvulus siculus</i> , L. | 493 | * <i>Crithmum maritimum</i> , L. |
| 453 | » <i>tricolor</i> , L. | 494 | <i>Cucumis Figarei</i> , Delile. |
| 454 | <i>Conringia orientalis</i> , Dum. | 495 | » <i>Melo</i> , L. |
| 455 | <i>Cordyline nutans</i> , Hort. | 496 | » <i>pustulatus</i> , Hook. fil. |
| 456 | <i>Coreopsis grandiflora</i> , Nutt. | 497 | » <i>sativus</i> , L. |
| 457 | » <i>lanceolata</i> , L. | 498 | <i>Cucurbita ficifolia</i> , Bouché. |
| 458 | * <i>Coriaria myrtifolia</i> , L. | 499 | » <i>maxima</i> , Duch. |
| 459 | * <i>Coris monspeliensis</i> , L. | 500 | » <i>Pepo</i> , L. fructu rotundo. |
| 460 | * <i>Cornus sanguinea</i> , L. | 501 | » » » <i>elongato</i> . |
| 461 | <i>Coronilla coronata</i> , L. | 502 | » » v. <i>hybr. aurantiaca</i> . |
| 462 | » <i>cretica</i> , L. | 503 | » » » <i>Aurantium</i> . |
| 463 | » <i>elegans</i> , Panc | 504 | » » » <i>aurea</i> . |
| 464 | * » <i>Emerus</i> , L. | 505 | » » » <i>acuminata</i> . |
| 465 | ** » <i>glauca</i> , L. | 506 | » » » <i>clavata</i> . |
| 466 | » <i>pentaphylla</i> , Desf. | 507 | » » » <i>striata</i> . |
| 467 | * » <i>scorpioides</i> , Koch. | 508 | » » » <i>costata lutea</i> . |
| 468 | * » <i>valentina</i> , L. | 509 | » » » <i>picturata</i> . |
| 469 | » <i>viminalis</i> , Salisb. | 510 | » » » <i>cordiformis</i> . |
| 470 | <i>Correa Lawrenceana</i> , Hook. | 511 | » » » <i>lutealineata</i> . |
| 471 | <i>Corydalis racemosa</i> , Pers. | 512 | » » » <i>miniata</i> . |
| 472 | <i>Cotoneaster frigida</i> , Wall. | 513 | » » » <i>mitriformis</i> |
| 473 | » <i>microphylla</i> , Wall. | | <i>lutea</i> . |
| 474 | <i>Cotyledon coruscans</i> , Haw. | 514 | » » » <i>striata</i> . |
| 475 | » <i>Desmetiana</i> , Hemsl. | 515 | » » » <i>multipunc-</i> |
| 476 | » <i>gibbiflora</i> , Moç. et | | <i>tata</i> . |
| | Sesse. | 516 | » » » <i>pyriformis</i> . |
| 477 | » v. <i>metallica</i> , | | <i>alba</i> . |
| | Baker. | 517 | » » » <i>annulata</i> . |
| 478 | » <i>imbricata</i> × Hort. | 518 | » » » <i>lineata</i> . |
| 479 | » <i>linguifolia</i> , Lem. | 519 | » » » <i>major</i> . |
| 480 | » <i>macrantha</i> , Hort. | 520 | » » » <i>radiata major</i> . |
| | Mort. | 521 | » » » <i>minor</i> . |
| 481 | » <i>nodulosa</i> , Bak. | 522 | » » » <i>rigata glo-</i> |
| 482 | » <i>orbiculata</i> , L. | | <i>bosa</i> . |
| 483 | » <i>Pachyphytum</i> , Bak. | 523 | » » » <i>major</i> . |
| 484 | » <i>Umbilicus</i> , L. | 524 | » » » <i>rotunda alba</i> . |
| 485 | <i>Crassula canescens</i> , Schult. | 525 | » » » <i>turbaniformis</i> |
| 486 | » <i>glomerata</i> , Berg. | 526 | » <i>verrucosa</i> . |
| 487 | * <i>Crataegus Azarolus</i> , L. | 527 | » » <i>depressa</i> . |
| 488 | » <i>crenulata</i> , Roxb. | | <i>lutea</i> . |
| 489 | * » <i>Oxyacantha</i> , L. | 528 | » » <i>pallida</i> . |
| 490 | * » <i>Pyracantha</i> , Pers. | 529 | » » <i>punctata</i> . |
| 491 | » <i>trilobata</i> , Labill. | 530 | » <i>marmorata</i> . |
| 492 | <i>Crepis alpina</i> , L. | 531 | » » <i>pyriformis</i> . |

- 612 *Drypis spinosa*, L.
613 *Dyckia rariflora*, Schult.
614 * » » *remotiflora*, Otto.
615 * *Eeballium Elaterium*, Rich.
616 *Echinacea purpurea*, Moench.
617 *Echinops bannaticus*, Rochel.
618 » » *humilis*, Bieb.
619 * » » *Ritro*, L.
620 *Echinopsis oxygona*, Zucc.
621 » » *tubiflora*, Zucc.
622 *Echium elegans*, Lehm.
623 » » *rosulatum*, Lange.
624 *Edwardsia tetraptera*, Poir.
625 *Elaeagnus macrophylla*, Thnbg.
626 » » *parviflora*, Royle.
627 » » *reflexa*, Morr. et Decne.
628 » » » *fol. var.*
629 *Elaeodendron capense*, E. et Z.
630 *Eleusine Tocussa*, Fresen.
631 *Elymus Caput-Medusae*, L.
632 » » *giganteus*, Vahl.
633 *Emilia flammea*, Cass.
634 *Eucephalartos villosus*, Lem.
635 *Entelea arborescens*, R. Br.
636 *Ephedra altissima*, Desf.
637 *Eremostachys laciniata*, Bunge.
638 * *Erica arborea*, L.
639 » » *bracteata*, Thnbg.
640 » » *polytrichifolia*, Salisb.
641 * » » *scoparia*, L.
642 *Erigeron speciosus*, DC.
643 *Eriobotrya japonica*, L.
644 *Eriogonum californicum*,
A. Murr.
645 * *Erodium Botrys*, Bertol.
646 * » » *eicutarium*, L'Hérit.
647 *Eryngium agavifolium*, Griseb.
648 » » *amethystinum*, L.
649 * » » *campestre*, L.
650 » » *creticum*, Lam.
651 » » *dichotomum*, Desf.
652 » » *eburneum*, Decne.
653 * » » *maritimum*, L.
654 *Eryngium Sanguisorba*, Cham.
et Schlecht.
655 » » *Spinalba*, Vill.
656 *Erysimum graecum*, Boiss. et
Hldr.
657 » » *ochroleucum*, DC.
658 * *Erythraea Centaurium*, Pers.
659 *Erythrina caffra*, Thnbg.
660 *Escallonia floribunda*, H. B. K.
661 » » *macrantha*, Hook. et Arn.
662 *Eschscholtzia californica*, Cham.
663 *Eucalyptus cornuta*, Labill.
664 » » *crebra*, F. M.
665 » » *Globulus*, Labill.
666 » » *Lehmanni*, Preiss.
667 » » *leucoxyton*, F. M.
668 *Eugenia australis*, Wendl.
669 » » *robusta*, Berg.
670 *Euonymus japonica*, Thnbg.
671 *Eupatorium ageratoides*, L.
672 » » *album*, L.
673 » » *aromaticum*, L.
674 » » *grandiflorum*, Hook.
675 » » *micranthum*, Less.
676 » » *riparium*, Regel.
677 *Euphorbia akenocarpa*, Guss.
678 » » *atropurpurea*, Brouss.
679 » » *biglandulosa*, Desf.
680 » » *canariensis*, L.
681 » » *ceratocarpa*, L.
682 * » » *Characias*, L.
683 * » » *dendroides*, L.
684 » » *flavicomma*, DC.
685 » » *Lagascae*, Spreng.
686 » » *Regis - Jubae*, Webb.
et Berth.
687 » » *Schimperi*, Presl.
688 » » *virosa*, Willd.
689 *Fabricia laevigata*, Gaertn.
690 *Farsetia clypeata*, R. Br.
691 *Fatsia japonica*, Decne et Planch.
692 » » *papyrifera*, Benth. et Hook.
693 *Fedia Cornucopiae*, Gaertn.

- 694 Felicia abyssinica, Sch. Bip.
 695 Ferdinanda eminens, Lag.
 696 * Ferula communis, L.
 697 » glauca, L.
 698 » thyrsiflora, Sibth. et Sm.
 699 Festuca altissima, All.
 700 * » arundinacea, Vill.
 701 » elegans, Boiss.
 702 * » Myuros, L.
 703 Fourcroya Bedinghausii, C. Koch.
 704 Francoa sonchifolia, Cav.
 705 * Fraxinus Ornus, L.
 706 Freesia refracta, Klatt.
 707 Freylinia cestroides, Colla.
 708 Fuchsia arborescens, Sims.
 709 * Fumaria capreolata, L.
 710 Gaillardia aristata, Pursh.
 711 » pulchella, Foug.
 712 Galega officinalis, L.
 713 Galium rubioides, L.
 714 Galtonia candicans, Decne.
 715 Gasteria acinacifolia, Haw.
 716 » brevifolia, Haw.
 717 » carinata, Duval.
 718 » decipiens, Haw.
 719 » disticha, Haw.
 720 » maculata, Haw.
 721 » obtusifolia, Haw.
 722 » subverrucosa, Haw.
 723 » sulcata, Haw.
 724 » verrucosa, Duv.
 725 Gaura parviflora, Dougl.
 726 Genista aethnensis, DC.
 727 » candicans, L.
 728 » ferox, Poir.
 729 » linifolia, L.
 730 » mantica, Poll.
 731 » monosperma, Lam.
 732 » radiata, Scop.
 733 » scoparia, Lam.
 734 » tinctoria, L.
 735 » tricuspidata, Desf.
 736 Gentiana cruciata, L.
 737 » thibetica, King.
 738 Geranium albanum, Bieb.
 739 » canariense, Reut.
 740 * » sanguineum, L.
 741 Geum canadense, Murr.
 742 » coccineum, Sibth. et Sm.
 743 » hispidum, Fries.
 744 » japonicum, Thnbg.
 745 Gladiolus byzantinus, Mill.
 746 * » segetum, Ker-Gwl.
 747 Glaucium corniculatum, Curt.
 748 * » flavum, Crantz.
 749 * Globularia Alypum, L.
 750 » salicina, Lam.
 751 » trichosantha, Fisch. et M.
 752 Glycyrrhiza echinata, L.
 753 » glabra, L.
 754 ** Gomphocarpus fruticosus, R. Br.
 755 Gonospermum fruticosum, Less.
 756 Gonolobus obliquus, R. Br.
 757 Gossypium herbaceum, L.
 758 Grevillea Hilliana, F. M.
 759 » Thelemanniana, Hueg.
 760 Grewia asiatica, L.
 761 » flava, DC.
 762 Grindelia squarrosa, Dunal.
 763 Guazuma tomentosa, H. B. K. (India).
 764 Gymnothrix caudata, Schrad.
 765 Gypsophila elegans, Bieb.
 766 » transsylvanica, Spreng.
 767 Hakea carinata, F. M.
 768 » elliptica, R. Br.
 769 » eucalyptoides, Meiss.
 770 » gigantea?
 771 » pugioniformis, Cav.
 772 » saligna, Knight.
 773 » suaveolens, R. Br.
 774 Halleria lucida, L.

- 775 *Hardenbergia monophylla*,
Benth. v. *alba*.
- 776 » » v. *rosea*.
- 777 » » v. *violacea*.
- 778 *Haworthia attenuata*, Haw.
- 779 » *margaritifera*, Haw.
- 780 » » v. *granata*, Haw.
- 781 *Hebeclinium janthinum*, Hook.
- 782 » *macrophyllum*, DC.
- 783 * *Hedera Helix*, L.
- 784 » » v. *algeriensis*, Carr.
- 785 *Hedychium coronarium*, Koen.
- 786 ** *Hedysarum coronarium*, L.
- 787 » *elongatum*, Fisch.
- 788 » *tauricum*, Pall.
- 789 *Helenium nudiflorum*, Nutt.
- 790 * *Helianthemum Fumana*, Mill.
- 791 » *glutinosum*, Pers.
- 792 » *grandiflorum*, DC.
- 793 » *guttatum*, Mill.
- 794 » *pulverulentum*, DC.
- 795 » *rhodanthum*, Dunal.
- 796 * » *vulgare*, Gaert.
- 797 » » v. *cruentum*.
- 798 *Helichrysum alatum*, Baill.
- 799 » *angustifolium*, DC.
- 800 » *bracteatum*, Andr.
- 801 » *helianthemifolium*,
D. Don.
- 802 * » *Stoechas*, DC.
- 803 *Heliopsis laevis*, Pers.
- 804 * *Heliotropium europaeum*, L.
- 805 * *Helleborus foetidus*, L.
- 806 » *lividus*, Ait.
- 807 * *Helminthia echioides*, Gaertn.
- 808 *Heracleum chorodanum*, DC.
- 809 *Hermannia denudata*, L.
- 810 » *discolor*, O. et D.
- 811 *Heteromorpha arborescens*,
Cham.
- 812 *Hexacentris coccinea*, Nees.
- 813 *Hibiscus angulosus*, Steud.
- 814 » *esculentus*, L.
- 815 » *heterophyllus*, Vent.
- 816 *Hibiscus Manihot*, L.
- 817 » *mutabilis*, L.
- 818 » *Rosa sinensis*, L. v.
puniceus.
- 819 » *syriacus*, L.
- 820 » *Trionum*, L.
- 821 * *Hieracium amplexicaule*, L.
- 822 » *aurantiacum*, L.
- 823 » *lycopsifolium*, Froel.
- 824 » *pallidum*, Biv.
- 825 » *sphaerocephalum*, Froel.
- 826 * *Hippocrepis unisiliquosa*, L.
- 827 *Homalanthus Leschenaultianus*,
A. Juss.
- 828 *Homeria collina*, Vent.
- 829 *Hordeum distichon*, L.
- 830 » *hexastichon*, L.
- 831 » *Zoocriton*, L.
- 832 *Hunnemannia fumariaefolia*,
Sweet.
- 833 * *Hyoscyamus albus*, L.
- 834 * *Hyoseris radiata*, L.
- 835 * *Hypecoum procumbens*, L.
- 836 *Hypericum Androsaemum*, L.
- 837 » *canariense*, L.
- 838 * » *Coris*, L.
- 839 » *delphicum*, Boiss.
et Hldr.
- 840 » *floribundum*, Dryand.
- 841 » *lanuginosum*, Lam.
- 842 » *orientale*, L.
- 843 * » *perforatum*, L.
- 844 *Jacaranda ovalifolia*, R. Br.
- 845 * *Jasminum fruticans*, L.
- 846 » *revolutum*, Sims.
- 847 *Iberis amara*, L.
- 848 » *gibraltarica*, L.
- 849 » *pectinata*, Boiss.
- 850 * » *pinnata*, L.
- 851 » *saxatilis*, L.
- 852 * » *sempervirens*, L.
- 853 *Ilex cornuta*, Lindl. et Paxt.

- 854 *Imantophyllum* *miniatum*,
Hook.
- 855 *Incarvillea* *Olgae*, Regel.
- 856 *Indigofera* *macrostachya*, Vent.
- 857 *Inga* *pulcherrima*, Cerv.
- 858 * *Inula* *Conyza*, DC.
- 859 * » *Helenium*, L.
- 860 * » *montana*, L.
- 861 » *thapsoides*, Boiss.
- 862 * » *viscosa*, Ait.
- 863 *Iochroma* *coccinea*, Scheidw.
- 864 *Ipomoea* *Bona-Nox*, L.
- 865 » *coccinea*, L.
- 866 » *muricata*, Jacq.
- 867 » *purpurea*, Roth.
- 868 » » *v. imperialis*.
- 869 *Iris* *aurea*, Lndl.
- 870 » *Bloudowii*, Ledeb.
- 871 » *daenensis*, Kotschy.
- 872 » *falcifolia*, Bunge.
- 873 » *foetidissima*, L.
- 874 » *Gueldenstaedtiana*, Lepech.
- 875 » *laevigata*, Fisch.
- 876 » *lurida*, Ait.
- 877 » *Monnierii*, DC.
- 878 * » *olbiensis*, Henon.
- 879 » *setosa*, Pall.
- 880 » *unguicularis*, Poir.
- 881 » *Xiphium*, L.
- 882 *Isatis* *alpina*, All.
- 883 *Isoplexis* *canariensis*, Steud.
- 884 * *Juncus* *acutus*, L.
- 885 * *Juniperus* *communis*, L.
- 886 * » *Oxycedrus*, L.
- 887 * » *phoenicea*, L.
- 888 » *virginiana*, L.
- 889 *Jurinea* *alata*, Cass.
- 890 *Justicia* *hyssopifolia*, L.
- 891 *Kalanchoë* *crenata*, Haw.
- 892 » » *v. Petitiana*,
A. Rich.
- 893 » *glaucescens*, Britten.
- 894 * » *marmorata*, Baker.
- 895 *Kalanchoë* *rotundifolia*, Haw.
- 896 » *thyrsiflora*, Harv.
- 897 » *species?*
- 898 *Kennedyia* *coccinea*, Vent.
- 899 » *Comptoniana*, Lnk.
- 900 » *nigricans*, Lndl.
- 901 *Kleinia* *pteroneura*, DC.
- 902 *Kniphofia* *Macowanii*, Baker.
- 903 *Koeleria* *albescens*, DC.
- 904 *Koelreuteria* *paniculata*, Laxm.
- 905 *Kundmannia* *sicula*, DC.
- 906 *Kunzea* *peduncularis*, F. Muell.
- 907 * *Lactuca* *saligna*, L.
- 908 *Lagenaria* *vulgaris*, Sér.
- 909 » » *v. Clava Herculis*.
- 910 » » *v. depressa*.
- 911 » » *v. kabyliensis*.
- 912 » » *v. longissima*.
- 913 » » *v. pellegrina*.
major.
- 914 » » *v. » minor*.
- 915 » » *v. Siphon*.
- 916 *Lagunaria* *Patersoni*, G. Don.
- 917 *Lantana* *Camara*, L.
- 918 *Laserpitium* *hispidum*, Bieb.
- 919 » *Panax*, Gouan.
- 920 *Lathyrus* *alatus*, Ten.
- 921 * » *articulatus*, L.
- 922 * » *Cicera*, L.
- 923 * » *latifolius*, L.
- 924 * » *Ochrus*, DC.
- 925 » *odoratus*, L.
- 926 » *platyphyllus*, Retz.
- 927 » *sativus*, L.
- 928 * *spec. from Mexico*.
- 929 *Laurus* *indica*, L.
- 930 * » *nobilis*, L.
- 931 *Lavandula* *multifida*, L.
- 932 * » *Stoechas*, L.
- 933 ** *Lavatera* *arborea*, L.
- 934 * » *cretica*, L.
- 935 * » *maritima*, Gouan.
- 936 * » *Olbia*, L.

- 937 *Lepachys pinnatifida*, Rafin.
 938 * *Lepidium Draba*, L.
 939 *Leptospermum scoparium*, Forst.
 940 *Leptosyne gigantea*, Kellogg.
 941 » *maritima*, A. Gray.
 942 * *Lepturus incurvatus*, Trin.
 943 *Libertia formosa*, R. Grah.
 944 *Ligustrum coriaceum*, Nois.
 945 » *japonicum*, Thnbg.
 946 *Linaria Broussonnetii*, Chav.
 947 * » *Cymbalaria*, Mill.
 948 » *dalmatica*, Mill.
 949 » *Elatine*, Mill.
 950 * » *simplex*, DC.
 951 * » *spuria*, Mill.
 952 » *triornithophora*, Willd.
 953 *Linum flavum*, L.
 954 » *grandiflorum*, Desf.
 955 * » *narbonese* L.
 956 » *perenne*, L.
 957 * » *strictum*, L.
 958 » *suffruticosum*, L.
 959 *Lippia chamaedrifolia*, Steud.
 960 *Livistona chinensis*, R. Br.
 961 *Loasa triphylla*, Juss.
 962 *Lobelia Erinus*, L.
 963 *Lonicera japonica*, Thnbg.
 964 * » *implexa*, Ait.
 965 *Lophosciadium meifolium*, DC.
 966 *Lophospermum erubescens*,
 D. Don.
 967 * *Lotus edulis*, L.
 968 » *Jacobaeus*, L.
 969 * » *ornithopodioides*, L.
 970 *Luffa acutangula*, Roxbg.
 971 » *aegyptiaca*, Mill.
 972 *Lunaria annua*, L.
 973 *Lychnis chalcidonica*, L.
 974 » *Coeli-rosa*, Desr.
 975 » *coronaria*, Desr.
 976 » *Githago*, Lmk.
 977 » *macrocarpa*, Boiss. et
 Reut.
 978 *Lycium afrum*, L.
 979 *Lysimachia atropurpurea*, L.
 980 » *barystachys*, Bunge.
 981 » *decurrens*, Forst.
 982 *Mackaya bella*, Harv.
 983 *Magnolia grandiflora*, L.
 984 *Malcolmia africana*, Ait.
 985 *Malope malacoides*, L.
 986 » *trifida*, Cav.
 987 *Malvastrum borbonicum*, W.
 988 » *capense*, Greke.
 989 » *fragrans*, A. Gray.
 990 *Mamillaria angularis*, Lnk. et
 Otto.
 991 » *Celsiana*, Lem.
 992 » *centricirrha*, Lem.
 993 » *discolor*, Haw.
 994 » *elegans*, P. DC.
 995 » *polyedra*, Mart.
 996 » *polythele*, Mart.
 997 » *radians*, P. DC.
 998 » *rhodantha*, Lnk. et
 Otto.
 999 *Mandevillea suaveolens*, Lndl.
 1000 *Manihot carthaginensis*, Muell.
 Arg.
 1001 * *Marrubium vulgare*, L.
 1002 *Martynia proboscidea*, Glox.
 1003 * *Matthiola incana*, R. Br.
 1004 » *rupestris*, DC.
 1005 * » *sinuata*, R. Br.
 1006 » *tricuspidata*, R. Br.
 1007 *Matricaria corymbifera*, DC.
 1008 *Maurandia Barclayana*, Lndl.
 1009 *Medicago arborea*, L.
 1010 * » *denticulata*, Willd.
 1011 * » *hispida*, Gaertn.
 1012 » *Murex*, Willd.
 1013 » *nigra*, Willd.
 1014 * » *orbicularis*, All.
 1015 * » *sativa*, L.
 1016 * » *scutellata*, All.
 1017 » *tuberculata*, Willd.
 1018 *Melaleuca armillaris*, Sm.

- 1019 *Melaleuca cuticularis*, Labill.
 1020 » *densa*, R. Br.
 1021 » *diosmifolia*, R. Br.
 1022 » *ericifolia*, L.
 1023 » *hypericifolia*, Sm.
 1024 » *Preissiana*, Schau.
 1025 *Melianthus major*, L.
 1026 » *minor*, L.
 1027 » *Trimenianus*, Hook.
 1028 * *Melica Bauhini*, All.
 1029 * » *ciliata*, L.
 1030 * *Melilotus alba*, Desr.
 1031 * *Melissa officinalis*, L.
 1032 *Mentha piperita*, L.
 1033 ** *Mesembryanthemum acina-*
ciforme, L.
 1034 » *cordifolium*, L.
 1035 » *curvifolium*, Haw.
 1036 » *dolabriforme*, L.
 1037 ** » *edule*, L.
 1038 » *filamentosum*, L.
 1039 » *floribundum*, Haw.
 1040 » *Lehmannii*, E. et Z.
 1041 » *linguaeforme*, L.
 1042 » *mutabile* Haw.
 1043 » *perfoliatum*, Mill.
 1044 » *pomeridianum*, L.
 1045 » *rhomboideum*,
 S. D.
 1046 » *rigidum*, H. B.
 1047 » *rubricaulis*, Willd.
 1048 » *scapiger*, Haw.
 1049 » *serrulatum*, Haw.
 1050 » *vaginatam*, Haw.
 1051 * *Mespilus germanica*, L.
 1052 *Micromeria filiformis*, Benth.
 1053 » *graeca*, Benth.
 1054 » *Juliana*, Benth.
 1055 » *microphylla*, Benth.
 1056 *Mimosa acanthocarpa*, Poir.
 1057 *Mirabilis Jalapa*, L.
 1058 » *longiflora*, L.
 1059 *Miscanthus sinensis*, Anders.
 1060 *Molucella laevis*, L.
 1061 *Molucella spinosa*, L.
 1062 *Momordica Charantia*, L.
 1063 *Monarda fistulosa*, L.
 1064 *Moraea iridioides*, L.
 1065 * *Moricandia arvensis*, DC.
 1066 *Muehlenbeckia complexa*,
 Meissn.
 1067 * *Muscari comosum*, Mill.
 1068 * » *racemosum*, Mill.
 1069 *Myoporum tuberculatum*, R.Br.
 1070 *Myrsiphyllum asparagoides*,
 Willd.
 1071 * *Myrtus communis*, L.
 1072 * *Nasturtium officinale*, L.
 1073 *Nephrodium setosum*, Bak.
 1074 » *molle*, Desv.
 1075 *Nephrolepis tuberosa*, Hook.
 1076 *Nesaea myrtifolia*, Desf.
 1077 » *salicifolia*, H. B. K.
 1078 *Nicandra physaloides*, Gaertn.
 1079 *Nicotiana alata*, Lnk. et Otto.
 1080 ** » *glauca*, R. Grah.
 1081 » *Tabacum*, L.
 1082 » *wigandioides*,
 Koch et Fint.
 1083 *Nigella arvensis*, L.
 1084 » *corniculata*, DC.
 1085 * » *damascena*, L.
 1086 » *Garidella*, Spenn.
 1087 *Nolina longifolia*, Hemsl.
 1088 *Nothoscordum fragrans*, Knth.
 1089 *Ocotea foetens*, Benth. et Hook.
 1090 *Oenanthe peucedanifolia*, Poll.
 1091 *Oenothera Berteriana*, Spach.
 1092 » *biennis*, L.
 1093 » *Drummondii*, Hook.
 1094 *Odontospermum sericeum*, Sch.
 Bip.
 1095 * *Odontites lutea*, Rehb.
 1096 ** *Olea europaea*, L. (spontan).
 1097 ** » » (sativa).
 1098 *Olearia stellulata*, DC.

- 1099 * *Onobrychis Caput-Galli*, Lam.
 1100 *Ononis Columnae*, All.
 1101 *Ononis hispida*, Desf.
 1102 * » *Natrix*, L.
 1103 * » *rotundifolia*, L.
 1104 *Onopordon arabicum*, L.
 1105 » *Sibthorpiatum*,
 Boiss. et Heldr.
 1106 » *tauricum*, Willd.
 1107 *Onychium japonicum*, Kunze.
 1108 *Opuntia aurantiaca*, Gill.
 1109 » *camanchica*, Eng. et
 Big.
 1110 » *cylindrica*, DC.
 1111 » *cymochila*, Eng. et
 Big.
 1112 » *elongata*, Haw.
 1113 ** » *Ficus-indica*, Mill.
 1114 » » *v. fruct. albo.*
 1115 » *hyptiacantha*, Web.
 1116 » *Labouretiana*, Con-
 sole. ?
 1117 » *leucotricha*, DC.
 1118 » *megacantha*, Salm.
 1119 » » *v. lasiacan-*
 tha, Hort. Vind.
 1120 » *microdasys*, Pfeiff.
 1121 » *missouriensis*, DC.
 1122 ** » *monacantha*, Haw.
 1123 » *nigricans*, Haw.
 1124 » *occidentalis*, Eng. et
 Big. ?
 1125 » *polyantha*, Haw.
 1126 » *puberula*, Web.
 1127 » *robusta*, Wendl.
 1128 » *strieta*, Haw.
 1129 » *tomentosa*, S. Dyck.
 1130 » *Tuna*, Mill (*Dillenii*,
 Haw.)
 1131 *Oreopanax capitatum*, Decne. et
 Planch.
 1132 * *Origanum vulgare*, L.
 1133 *Orlaya grandiflora*, Hoffm.
 1134 *Ornithogalum caudatum*, Jacq.
 1135 * *Ornithogalum narbonense*, L.
 1136 * *Orobanche caryophyllacea*,
 Sm.
 1137 » *Hederae*, Duby.
 1138 » *minor*, Sutt.
 1139 *Osteospermum moniliferum*, L.
 1140 * *Osyris alba*, L.
 1141 *Othonna Athanasiae*, Jacq.
 1142 » *carnosa*, Less.
 1143 *Oxypetalum solanoides*, Hook.
 et Arn.
 1144 *Paeonia Moutan*, Sims.
 1145 * *Pallenis spinosa*, Cass.
 1146 *Papaver atlanticum*, Cass.
 1147 * » *hybridum*, L.
 1148 * » *Rhoeas*, L.
 1149 * » *setigerum*, DC.
 1150 » *somniferum*, L.
 1151 *Parthenium integrifolium*, L.
 1152 *Passiflora adenopoda*, Moç.
 1153 » *Banksii*, Benth.
 1154 » *coerulea*, L.
 1155 » *edulis*, Sims.
 1156 » *incarnata*, L.
 1157 » *suberosa*, L.
 1158 *Pavonia praemorsa*, Cav.
 1159 » *spinifex*, Cav.
 1160 » » *v. ovalifolia*, DC.
 1161 » *Schimperiaana*, Hochst.
 1162 *Pelargonium alchemilloides*,
 L'Hérit.
 1163 » *betulinum*, Soland.
 1164 » *capitatum*, Ait.
 1165 » *Héritieri*, Sweet.
 1166 » *malvifolium*, Jacq.
 1167 » *papilionaceum*, Ait.
 1168 » *peltatum*, Soland.
 1169 » *Radula*, L'Hérit.
 1170 » *tricuspidatum*,
 L'Hérit.
 1171 » *zonale*, L'Hérit.
 1172 *Pennisetum longistylum*,
 Hochst.
 1173 » *villosum*, R. Br.

- 1333 *Salvia* *Beckeri*, Trautv.
 1334 » *cadmica*, Boiss.
 1335 » *canariensis*, L.
 1336 » *candelabrum*, Boiss.
 1337 » *cleistogama*, De Bary
 et Paul.
 1338 » *coccinea*, L.
 1339 » *farinacea*, Benth.
 1340 » *gesneriflora*, Lndl. et
 Paxt.
 1341 » *Grahami*, Benth.
 1342 » *Heerii*, Rgl.
 1343 » *Horminum*, L.
 1344 » *japonica*, Thnbg.
 1345 » *interrupta*, Schousb.
 1346 » *lavandulaefolia*, Vahl.
 1347 » *leonuroides*, Gloxin.
 1348 » *officinalis* L.
 1349 » *porphyrata*, Hook.
 1350 » *purpurascens*, Mart. et
 Gal.
 1351 * » *Sclarea*, L.
 1352 * » *sylvestris*, L.
 1353 ** *Santolina* *Chamaecyparis-*
sus, L.
 1354 » *rosmarinifolia*, L.
 1355 *Saponaria* *multiflora*, Regel.
 1356 *Saracha* *Jaltomata*, Schlecht.
 1357 » *viscosa*, Lnk.
 1358 *Saxifraga* *crassifolia*, L.
 1359 » *sarmentosa*, L.
 1360 *Saussurea* *albescens*, Hook. et
 Thms.
 1361 *Scabiosa* *cretica*, L.
 1362 * » *maritima*, L.
 1363 » *stellata* L.
 1364 » *ucranica*, L.
 1365 *Schinus* *Molle*, L.
 1366 » *terebinthifolius*, Raddi.
 1367 * *Schoenus* *nigricans*, L.
 1368 *Schotia* *latifolia*, Jaq.
 1369 *Scilla* *nutans*, Sm.
 1370 *Scirpus* *prolifer*, Rottb.
 1371 * *Scorpiurus* *subvillosa*, L.
 1372 *Scrophularia* *heterophylla*, W.
 1373 * » *lucida*, L.
 1374 * » *peregrina*, L.
 1375 » *scabiosifolia*, Benth.
 1376 *Scutellaria* *Columnae*, All.
 1377 » *cordifolia*, Benth.
 1378 » *peregrina*, L.
 1379 *Secale* *montanum*, Guss.
 1380 *Securigera* *Coronilla*, DC.
 1381 *Sedum* *Aizoon*, L.
 1382 * » *album*, L.
 1383 * » *dasyphyllum*, L.
 1384 » *laxiflorum*, DC.
 1385 » *purpureum*, Lnk.
 1386 * » *reflexum*, L.
 1387 * » *rupestre*, L.
 1388 » *stellatum*, L.
 1389 ** *Sempervivum* *arboreum*, L.
 1390 » *canariense*, L.
 1391 » *Doramæ*, Bolle.
 1392 » *glandulosum*, Ait.
 1393 » *Haworthii*, Salm.
 1394 » *Saundersi*, Bolle.
 1395 » *Youngianum*, W.
 et B.
 1396 » *Parlatoris*, Bolle.
 1397 *Senecio* *adonidifolius*, Loisel.
 1398 » *angulatus*, L. fil.
 1399 * » *Cineraria*, DC.
 1400 » *deltoides*, Less.
 1401 » *diversifolius*, Wall.
 1402 » *grandifolius*, Less.
 1403 » *Heritieri*, DC.
 1404 » *longifolius*, L.
 1405 » *Petasitis*, DC.
 1406 *Sequoia* *sempervirens*, Endl.
 1407 *Seseli* *gummiferum*, Pall.
 1408 » *Pallasii*, Bess.
 1409 » *tenuifolium*, Ledeb.
 1410 * *Sesleria* *argentea*, Savi.
 1411 *Sicyos* *angulata*, L.
 1412 *Sicyosperma* *gracile*, A. Gray.
 1413 *Sida* *acuta*, Burm.
 1414 » *mollis*, Ort.

- 1415 *Sideritis candicans*, Ait.
 1416 » *candidissima*.
 1417 » *canariensis*, L.
 1418 » *dasygnaphala*, Clos.
 1419 » *hyssopifolia*, L.
 1420 » *perfoliata*, L.
 1421 * » *romana*, L.
 1422 *Sideritis taurica*, Willd.
 1423 * *Silene Armeria*, L.
 1424 » *conica* L.
 1425 » *cretica*, L.
 1426 » *glauca*, Lag.
 1427 * » *inflata*, Sm.
 1428 » *inaperta*, L.
 1429 » *longiflora*, Ehrh.
 1430 » *Muscipula*, L.
 1431 » *maritima*, With.
 1432 » *parnassica*, Boiss. et
 Sprun.
 1433 » *rubella*, L.
 1434 » *pendula*, L.
 1435 * » *Saxifraga*, L.
 1436 » *Sendtneri*, Boiss.
 1437 » *syriaca*, Reut.
 1438 » *vallesia*, L.
 1439 * *Silybum Marianum*, Gaertn.
 1440 *Silphium terebinthinaceum*,
 Jacq.
 1441 *Sinapis pubescens*, L.
 1442 *Sisymbrium pinnatifidum*, DC.
 1443 » *striatum*, Sm.
 1444 » *strictissimum*, L.
 1445 * *Smilax aspera*, L.
 1446 * *Smyrniolum Olusatrum*, L.
 1447 *Solanum acanthocarpum*, Poir.
 1448 » *atropurpureum*,
 Schrnk.
 1449 » *auriculatum*, Ait.
 1450 » *betaceum*, Cav.
 1451 » *ciliatum*, Lam.
 1452 » *diphyllum*, L.
 1453 * » *Dulcamara*, L.
 1454 » *frutescens*, A. Br.
 et Bouché.
 1455 *Solanum giganteum*, Jacq.
 1456 » *Gilo*, Raddi.
 1457 » *laciniatum*, Ait.
 1458 » *marginatum*, L.
 1459 * » *miniatum*, Bernh.
 1460 * » *nigrum*, L.
 1461 » *ovigerum*, Dun.
 1462 » *Pseudocapsicum*, L.
 1463 » *rostratum*, Dun.
 1464 » *sodomeum*, L.
 1465 » *torvum*, Swartz.
 1466 » *Warscewiczii*, Hort.
 1467 *Sollya heterophylla*, Lindl.
 1468 *Sonchus gummifer*, Link.
 1469 ** *Sorbus domestica*, L.
 1470 * *Spartium junceum*, L.
 1471 *Sphaeralcea umbellata*, Spach
 1472 *Spiraea Filipendula*, L.
 1473 *Sporobolus vaginaeflorus*,
 Vasey.
 1474 *Stachys cassia*, Boiss.
 1475 » *italica*, Mill.
 1476 » *lanata*, Jacq.
 1477 * *Stæbelina dubia*, L.
 1478 *Stapelia albicans*, Spreng.
 1479 » *angulata*, Tod.
 1480 » *atrata*, Tod.
 1481 » *atropurpurea*, Salm.
 1482 » *Hanburyana*, Brgr.
 et Rüst.
 1483 » *marmorata*, Jacq.
 1484 » *normalis*, Jacq.
 1485 » *variegata*, L.
 1486 * *Statice cordata*, L.
 1487 » *globulariaefolia*, Desf.
 1488 » *occidentalis*, Lloyd.
 1489 » *oxylepis*, Boiss.
 1490 » *purpurata*, L.
 1491 » *rosea*, Sm.
 1492 » *serotina*, Rchb.
 1493 » *sinuata*, L.
 1494 » *speciosa*, L.
 1495 *Sterculia diversifolia*, G. Don.
 1496 * *Stipa Calamagrostis*, Whlbg.

- | | |
|---|--|
| 1572 <i>Veronica virginica</i> , L. | 1587 <i>Wigandia Vigieri</i> , Carr. |
| 1573 <i>Vesicaria grandiflora</i> , Hook. | 1588 <i>Withania somnifera</i> , DC. |
| 1574 <i>Viburnum lucidum</i> , (non Mill.) | |
| 1575 * » <i>Tinus</i> , L. | 1589 <i>Xanthium macrocarpum</i> , DC. |
| 1576 * <i>Vicia gracilis</i> , Loisel. | 1590 » <i>Strumarium</i> , L. |
| 1577 * » <i>narbonnensis</i> , L. | 1591 <i>Xanthoxylon alatum</i> , Bnge. |
| 1578 <i>Vincetoxicum atratum</i> , Morr.
et Decne. | 1592 » <i>Bungei</i> , Planch. |
| 1579 » <i>fuscatum</i> , Rchbe. | 1593 <i>Xeranthemum annuum</i> , L. |
| 1580 » <i>medium</i> , Decne. | 1594 » <i>cylindraceum</i> , L. |
| 1581 » <i>nigrum</i> , Moench. | |
| 1582 * <i>Viola odorata</i> , L. | 1595 <i>Yucca aloifolia</i> , L. |
| 1583 <i>Visnea Mocanera</i> , L. | 1596 » » <i>v. luteo-lineata</i> . |
| 1584 ** <i>Vittadenia triloba</i> , DC. | 1597 » <i>filamentosa</i> , L. |
| 1585 * <i>Vitex Agnus-Castus</i> , L. | 1598 » <i>guatemalensis</i> , Baker. |
| | |
| 1586 ** <i>Wigandia caracasana</i> ,
H. B. K. | 1599 <i>Zea Mays</i> , L. |
| | 1600 <i>Zizyphus sativa</i> , Desf. |
-

Young Plants and Cuttings of the following Succulents are offered in exchange for Desiderata as shewn on page 24.

NB. Correspondents are requested to forward with their lists of Desiderata particulars of what they offer in exchange.

Amaryllideæ.

- Agave excelsa, Jacobi.
- » Franzosinii, Niss.
- » Ghiesbrechtii, C. Koch.
- » rigida, Mill.
- Fourcroya Bedinghausii, C. Koch.

Asclepiadeæ.

- Stapelia atropurpurea, Salm.
- » Hanburyana, Brgr. et Rüst.
- » variegata, L.

Cacteæ.

- Cereus rostratus, Lem.
- » Spachianus, Lem.
- » triangularis, Haw.
- Echinopsis multiplex, Zucc.
- Mamillaria centricirrha, Lem.
- Opuntia aurantiaca, Gill.
- » cylindrica, DC.
- » elongata, Haw.
- » hyptiacantha, Web.
- » leptocaulis, DC.
- » leucotricha, DC.
- » megacantha, Salm.
- » microdasys, Pfeiff.
- » monacantha, Haw.
- » nigricans, Haw.
- » polyantha, Haw.
- » puberula, Web.
- » robusta, Wendl.
- » stricta, Haw.
- » tomentosa, S. Dyck.

- Opuntia Tuna, Mill. (Dillenii, Haw).
- » tunicata, Hort. Berol.
- » vestita, Salm.

Compositæ.

- Kleinia Anteuphorbium, DC.
- » articulata, Haw.
- » ficoides, Haw.
- » Hanburiana, (Dinter).
- » neriifolia, Haw.
- » pteroneura, DC.
- » repens, Haw.
- Othonna carnososa, Less.
- » trinervia, DC.
- Senecio angulatus, L.
- » oxyriaefolius, DC.

Crassulaceæ.

- Cotyledon imbricata, Hort.
- » linguifolia, Bak.
- » macrantha, hort. mort.
- » orbiculata, Bak.
- » Pachyphytum, Bak.
- » stolonifera, Bak.
- Crassula lycopodioides, L.
- » portulacea, Lam.
- » quadrifida, Bak.
- » spathulata, Thnbg.
- » tetragona, L.
- Kalanchoe crenata, Haw.
- » glaucescens, Britten.
- » grandiflora, Wall.
- » marmorata, Bak.
- » rotundifolia, Haw.

- Sedum album*, L.
» *dasyphyllum*, L.
» *dendroideum*, Sessé.
» spec. from Mexico (Prof.
Stahl-Jena.)

- Sempervivum arboreum*, L.
» *glutinosum*, Ait.
» *Haworthii*, Salm.
» *strepsicladum*, W. et B.

Euphorbiaceæ.

- Euphorbia Caput-Medusæ*, L. vera!
» *Berthelotii*, Bolle.
» *dendroides*, L.
» *neriifolia*, L.
» *Regis-Jubæ*, W. et B.
» *virosa*, Willd.

Ficoideæ.

- Mesembryanthemum acinaciforme*, L.
» *curviflorum*, Haw.
» *echinatum*, Ait.
» *Ecklonis*, Salm.
» *edule*, L.
» *Lehmannii*, E. et Z.
» *linguaeforme*, Haw.

- Mesembryanthemum lunatum*, W.
» *muricatum*, Haw.
» *perfoliatum*, Haw.
» *rhomboideum* S. Dyck.
» *rigidum*, H. B.
» *rubricaule*, Haw.
» *spectabile*, Haw.
» *stelligerum*, Haw.
» *tuberosum*, L.
» *uncinatum*, Willd.

Liliaceæ.

- Aloe arborescens*, Mill.
» *aurantiaca*, Bak.
» *brevifolia*, Mill.
» *ciliaris*, Haw.
» *depressa*, Haw.
» *Hanburyana*, Naud.
» *humilis*, Mill.
» *mitriformis*, Mill.
» *plicatilis*, Mill.
» *Saponaria*, Haw.
» *virens*, Haw.
Apicra pentagona, Willd.
Gasteria verrucosa, Haw.
Haworthia cymbiformis, Haw.

DESIDERATA:

Succulents.

Trees & shrubs of extra-tropical countries,

as natives of

Sth. Africa, Australia, Argentina, Mexico, South. North-America, etc.

Plants of the mediterranean regions.

Proteaceæ.

THOMAS HANBURY, F. L. S.

ALWIN BERGER, *Curator.*

WALTER OATES, *Head Gardner.*

LA MORTOLA, (Ventimiglia, Italy.)

December, 1900.

*In applying for Seeds it is only necessary to indicate
the marginal numbers on a post card.*

No seeds are for sale.

37/0

LIST OF SEEDS

collected in the year

1901.

LA MORTOLA.

*In applying for Seeds it is only necessary to indicate
the marginal numbers on a post card.*

No seeds are for sale.

Correspondents are requested to send in their lists of desiderata as soon as possible and by post card, indicating their wishes by the marginal numbers alone.

Unsere Correspondenten werden ersucht uns ihre Samenbestellungen umgehend zuzustellen und sich dabei einer Postkarte und nicht des Cataloges selbst zu bedienen ; es genügt die bloße Angabe der Randnummern.

Preghiamo i nostri corrispondenti di mandarci le loro domande il più presto possibile e per mezzo di cartoline postali e non per mezzo del presente catalogo, servendosi dei numeri soltanto.

Nos correspondents sont priés de nous envoyer leurs demandes le plus tôt possible sur une carte postale, et de se servir des nombres seulement.

LIST OF SEEDS

collected in the year

1901

in the Garden at

LA MORTOLA, VENTIMIGLIA, ITALY

and offered in exchange. — No seeds are for sale.

In applying for Seeds it is only necessary to indicate the marginal numbers on a post card.

* Indigenous ligurian plants ; ** Naturalised plants.

1	Aberia caffra, Harv. et Sond.	21	Acacia lunata, Sieb.
2	Abutilon Avicennae, Gaertn.	22	» melanoxylon, R. Br.
3	» megapotamicum, St.Hil. et Naud.	23	» microbotrya, Benth.
4	Acacia acinacea, Lindl.	24	» mucronata, F. Müll.
5	» armata, R. Br.	25	» neriifolia, A. Cunn.
6	» » v. undulata, Willd.	26	» obliqua, A. Cunn.
7	» brachybotrya, Benth.	27	» pycnantha, Benth.
8	» calamifolia, Sweet.	28	» retinodes, Schlecht.
9	» Cavenia, Bert.	29	» rostellifera, Benth.
10	» cultriformis, A. Cunn.	30	» saligna, Wendl.
11	» cuneata, Benth.	31	» Sophorae, F. M.
12	» cyanophylla, Lindl.	32	» stenophylla, A. Cunn.
13	» Cyclops, A. Cunn.	33	» verticillata, Willd.
14	» dealbata, Link.	34	» » v. Riceana, (non (Henslow).
15	» Dietrichiana, F. Müll.	35	Acaena myriophylla, Lindl.
16	» extensa, Lindl.	36	» ovalifolia, Rz. et Pav.
17	» Farnesiana, Willd.	37	» pinnatifida, Rz. et Pav.
18	» harpophylla, F. Müll.	38	** Acanthus mollis, L.
19	» horrida, Willd.	39	» » v. candela- brum, Hort.
20	» juniperina, Willd.		

- 125 *Amellus annuus*, Willd.
 126 *Ammobium alatum*, R. Br.
 127 *Ampelopsis Veitchi*, Hort.
 ✓128 *Anacampseros rubens*, DC.
 129 *Anacyclus officinarum*, Hayne.
 130 * *Anagallis arvensis*, L.
 131 * *Anchusa italica*, Retz.
 132 *Andropogon giganteus*, Ten.
 133 » *junceus*, Rich.
 134 » *Sorghum*, Brot.
 135 *Androsaemum grandiflorum*,
 Rchbch.
 136 * *Anemone coronaria*, L.
 ✓137 » *decapetala*, Arduini.
 138 » *virginiana*, L.
 139 *Anisacanthus Wrightii*,
 A. Gray.
 140 *Anthemis austriaca*, Jacq.
 141 » *nobilis*, L.
 142 » *ruthenica*, Bieb.
 143 *Antholyza aethiopica*, L.
 144 » » *v. major*.
 145 *Anthoxanthum amarum*, Brot.
 146 * *Antirrhinum latifolium*, Mill.
 147 * » *majus*, L.
 148 * » *Orontium*, L.
 149 * *Anthyllis Barba-Jovis*, L.
 150 » *cytisoides*, L.
 151 * » *tetraphylla*, L.
 152 *Apiera aspera*, Willd.
 153 » *foliolosa*, Willd.
 ✓154 *Apium fractophyllum*, Hornem.
 ✓155 *Aquilegia flabellata*, Sieb. et
 Zucc.
 156 » *Skinneri*. Hook.
 157 » *vulgaris*, L.
 158 * » » *v. atrata*.
 159 » » *× hybrida*.
 160 *Arabis spec. Sierra Nevada*,
 (C. A. Purpus).
 161 *Arbutus Andrachne*, L.
 162 * » *Unedo*, L.
 ✓163 *Archontophoenix Cunninghamsi*,
 H. Wndl. et Drude.
 164 *Aretotis aspera*, L.
 165 » *grandis*, Less.
 166 » *revoluta*, Jacq.
 167 *Arenaria graminifolia*, Arduini.
 168 » *longifolia*, DC.
 169 *Argania Sideroxylon*, Roem.
 et Sch.
 170 *Argemone mexicana*, L.
 171 * *Argyrolobium Linnaeanum*,
 Walp.
 172 * *Arisarum vulgare*, Targ.
 Tozz.
 ✓173 *Aristolochia altissima*, Desf.
 174 » *elegans*, Mast.
 ✓175 » *fimbriata*, Cham.
 ✓176 » *Pistolochia*, L.
 ✓177 *Armeria alpina*, Willd.
 ✓178 *Artemisia arborescens*, L.
 ✓179 » *camphorata*, Vill.
 180 » *Moxa*, DC.
 181 » *tridentata*, Nutt.
 182 *Arthropodium paniculatum*,
 R. Br.
 183 *Arum Eggeri*.
 184 » *hygrophilum*, Boiss.
 185 * » *italicum*, Mill.
 186 » *palaestinum*, Boiss.
 187 » *pietum*, L.
 188 *Asclepias consanguinea*, Kunze.
 189 » *curassavica*, L.
 190 » *mexicana*, Cav.
 191 » *tuberosa*, L.
 192 * *Asparagus acutifolius*, L.
 ✓193 » *crispus*, Lam.
 ✓194 » *davuricus*, Fisch.
 et Lnk.
 195 » *officinalis*, L.
 196 » *Sprengeri*, Rgl.
 197 *Asperella Hystrix*, Humb.
 198 *Asperula ciliata*, Rochel.
 199 * » *cynanchica*, L.
 200 » *longifolia*, Sibth.
 201 » *taurina*, L.
 202 * *Asphodelus albus*, Willd.

- 203 * *Asphodelus cerasifer*, J. Gay.
 204 * » *fistulosus*, L.
 205 * *Aspidium aculeatum*, Sw.
 206 » *falcatum*, Sw.
 207 » *Sieboldii*, v. Houtte.
 208 * *Asplenium Adiantum-nigrum*, L.
 209 » *dimorphum*, Kunze.
 210 * » *Trichomanes*, L.
~~211~~ *Aster amethystinus*, Nutt
 212 » *pyrenaicus*, Pourr.
 213 » *Tradescanti*, L.
 214 *Astragalus bicolor*, Lam.
 215 » *Cicer*, L.
 216 » *edulis*, Dur.
~~217~~ » *galegiformis*, L.
~~218~~ * » *monspessulanus*, L.
 219 » *narbonnensis*,
 Gouan.
~~220~~ » *ponticus*, Pall.
~~221~~ » *vesicarius*, L.
~~222~~ » *vimineus*, Pall.
 223 * *Atractylis cancellata*, L.
~~224~~ ** *Atriplex Halimus*, L.
 225 » *vesicaria*, Hew.
 226 *Atropa Belladonna*, L.
~~227~~ *Aubrietia antilibani*, Hort.
~~228~~ » *auricula*, Hort.
 229 » *deltoidea*, DC.
 230 » *erubescens*, Griseb.
 231 » *olympica*, Boiss.
~~232~~ *Aucuba japonica*, Thunbg.
 233 *Audibertia grandiflora*, Benth.
 234 * *Avena barbata*, Brot.
 235 * » *pubescens*, Huds.
 236 * » *sterilis*, L.
~~237~~ *Baccharis Pingraea*, DC.
 238 * *Ballota nigra*, L.
 239 *Baptisia australis*, R. Br.
 240 *Barbarea sicula*, Prsl.
 241 *Bauhinia bryoniaefolia*, Hort.
 Par.
 242 » *candida*, Ait.
 243 *Begonia ricinifolia*, Hort.
 244 *Benincasa cerifera*, Savi.
~~245~~ *Berberis aristata*, DC.
~~246~~ » *crataegina*, DC.
 247 *Beschorneria superba*, Hort.
 Mort.
 248 *Beta trigyna*, W. et K.
 249 *Bidens Schimperii*, Sch. Bip.
 250 *Bignonia Tweediana*, Lindl.
 251 *Biscutella ciliata*, DC.
 252 *Biserrula Pelecinus*, L.
~~253~~ *Boltonia latisquama*, A. Gray.
 254 * *Borago officinalis*, L.
 255 *Boykinia rotundifolia*, Parry.
 256 * *Brachypodium ramosum*,
 Roem. et Schult.
 257 *Brizopyrum siculum*, Link.
 258 *Brassica macrocarpa*, Guss.
 259 *Bromus adoënsis*, Hochst.
 260 * » *arvensis*, L.
 261 * » *macrostachys*, Desf.
 262 * » *secalinus*, L.
 263 » *unioloides*, L.
 264 * *Bryonia dioica*, Jacq.
 265 *Bryonopsis laciniosa*, Naud.
~~266~~ *Buddleia globosa*, Hope.
~~267~~ » *madagascariensis*, Lam.
 268 *Bulbine annua*, Willd.
 269 » *frutescens*, Willd.
 270 * *Buphthalmum salicifolium*, L.
 271 *Bupleurum dianthifolium*, Guss.
 272 » *fruticosum*, L.
 273 * » *protractum*, L.
~~274~~ *Caccinia strigosa*, Boiss.
 275 *Caesalpinia echinata*, Lam.
 276 » *Gilliesii*, Wall.
 277 * *Cakile maritima*, Scop.
 278 *Calendula aegyptiaca*, Desf.
 279 * » *arvensis*, L.
 280 » *suffruticosa*, Vahl.
 281 *Calla aethiopica*, L.
 282 *Callistemon coccineus*, F. M.
 283 » *lanceolatus*, Sweet.

- 284 *Callistemon rigidus*, R. Br.
 285 *Callitris quadrivalvis*, Vent.
 286 *Calochortus venustus*, Dougl.
 287 * *Calycotome spinosa*, Link.
 ✓ 288 *Campanula Grosseckii*, Heuff.
 289 » *glomerata*, L.
 290 * » *Medium*, L.
 ✓ 291 » *peregrina*, L.
 292 » *subpyrenaica*, Timb.
 293 *Canavalia ensiformis*, DC.
 ✓ 294 *Canna coccinea*, Mill.
 ✓ 295 » *indica*, L.
 296 *Cantua dependens*, Pers.
 297 * *Capparis rupestris*, Sibth.
 298 *Capsicum annuum*, L.
 299 *Cardiospermum Halicacabum*, L.
 300 » *hirsutum*, Willd.
 301 *Carduncellus coeruleus*, Less.
 302 * *Carex extensa*, Good.
 303 » *japonica*, Thnbg.
 ✓ 304 * *Carlina lanata*, L.
 305 *Carthamus tinctorius*, L.
 306 *Carum Ridolfia*, Benth. et Hook.
 307 *Cassia atomaria*, L.
 308 » *bicapsularis*, L.
 309 » *coquimbensis*, Vogel.
 310 » *floribunda*, Cav.
 311 » *Sophera*, L.
 312 » *tomentosa*, L.
 313 *Casuarina equisetifolia*, L.
 314 » *stricta*, Dryand.
 315 » *torulosa*, Dryand.
 316 *Catalpa Kaempferi*, Thnbg.
 317 *Catananche lutea*, L.
 318 *Ceanothus azureus*, Desf.
 319 *Cedrus atlantica*, Man.
 ✓ 320 *Celastrus stylosus*, Wall.
 321 *Celosia pyramidalis*, Hort.
 322 * *Centaurea aspera*, L.
 323 » *babylonica*, L.
 324 » *ferox*, Desf.
 325 » *Fontanesii*, Spach.
 326 » *glastifolia*, L.
 327 » *ragusina*, L.
 328 *Centaurea salmantica*, L.
 329 » *salonitana*, Vis.
 330 » *sphaerocephala*, L.
 331 * » *Scabiosa*, L.
 332 * *Centranthus ruber*, DC.
 333 * *Centrophyllum lanatum*, DC.
 334 *Cephalophora aromatica*, Schrad.
 335 ** *Ceratonia Siliqua*, L.
 ✓ 336 ** *Cercis Siliquastrum*, L.
 337 *Cereus serpentinus*, DC.
 338 » *Martini*, Lab.
 339 » *Spachianus*, Lem.
 340 » *tortuosus*, Forbes.
 341 *Cestrum vespertinum*, L.
 342 * *Ceterach officinarum*, Willd.
 343 *Chaerophyllum Villarsii*, Koch.
 344 *Chamaepeuce gnaphalodes*, DC.
 345 *Chamaerops humilis*, L.
 346 » » *v. elegans*, Hort.
 347 *Chartolepis schizolepis*, Boiss.
 348 * *Cheiranthus Cheiri*, L.
 349 » » *fl. pl.*
 350 *Chelidonium majus*, L., var. *laciniatum*.
 351 *Chlorophytum elatum*, R. Br.
 352 *Chorizema cordatum*, Lndl.
 353 » *varium*, Benth.
 354 * *Chrozophora tinctoria*, A. Juss.
 ✓ 355 *Chrysanthemum anethifolium*,
 Brouss.
 ✓ 356 » *Balsamita*, L.
 357 » *coronarium*, L.
 358 » *macrophyllum*, W.
 et K.
 359 * » *Myconis*, L.
 360 » *pallens*, J. Gay.
 361 * » *segetum*, L.
 ✓ 362 » *viscosum*, Desf.
 363 *Chrysocoma Coma-aurea*, L.
 364 * *Cichorium Intybus*, L.
 365 *Cineraria geifolia*, L.
 ✓ 366 *Cinnamomum Camphora*, Nees
 ab Es.
 ✓ 367 * *Cistus albidus*, L.

- ✓368 *Cistus acutifolius*, Sweet.
 ✓369 » *corsicus*, Loisel.
 370 » *crispus*, L.
 371 » *hirsutus*, Lam.
 372 » *incanus*, L.
 ✓373 » *ladaniferus*, L.
 ✓374 » *laurifolius*, L.
 375 * » *monspeliensis*, L.
 376 » *parviflorus*, Lam.
 377 * » *salvifolius*, L.
 378 » *undulatus*, Moench.
 ✓379 » *vaginatus*, Dryand.
 380 *Citrullus Colocynthis*, Schrad.
 381 » *vulgaris*, Schrad.
 382 *Citrus Aurantium*, L. v. *dulcis*
 Pers. "Chinotto",
 383 » » "grasso di Malta",
 384 » » "Jaffa",
 385 » » "San Michele di
 Teneriffa",
 386 » » "Turco dolcissimo",
 387 » » v. *sanguinea* "di
 Tangeri",
 388 » » v. *nobilis*, Lour.
 389 » » » v. *viridis*.
 390 * » v. *Bigaradia*, Lois.
 391 » *Medica*, L. v. *Cedra*, Gall.
 " Cedrato di Firenze",
 392 » » " Florentina",
 393 » » " Grossissima di
 Lima",
 394 » » v. *Limon*, Galesio.
 " aere", (Limone)
 395 » » " cardinalis",
 396 » » " dulcis",
 397 » » " Lumia dulcis",
 398 » » " Perettone a
 frutto grosso",
 399 » *decumana*, L.
 400 » » v. " Amoy
 Pommeloe",
 401 » *myrtifolia*, Rafin.
 ✓402 *Clematis campaniflora*, Brot.
 403 » *crispa*, L.
 404 * *Clematis Flammula*, L.
 405 » *graveolens*, Lndl.
 406 » *integrifolia*, L.
 407 » *montana*, Buch-Han.
 408 » *parviflora*, DC.
 409 » *recta*, L.
 ✓410 » *songarica*, Bunge.
 411 *Cleome graveolens*, Rafin.
 412 * *Cneorum tricoccum*, L.
 413 *Cnicus Acarna*, L.
 414 » *benedictus*, L.
 ✓415 » *Casabonae*, Roth.
 ✓416 » *Diacantha*, Desf.
 417 *Cobaea scandens*, Cav.
 418 *Coccinia palmata*, Cogn.
 419 *Cocculus laurifolius*, DC.
 420 *Cocos australis*, Mart.
 ✓421 » *Blumenavi*, Hort.
 ✓422 » *campestris*, Mart.
 423 » *Romanzoffiana*, Cham.
 424 *Colletia cruciata*, Gill. et Hook.
 425 » *horrida*, Willd.
 426 *Coleus igniarius*, Schweinf.
 427 *Conioselinum Fischeri*, W. et K.
 428 * *Convolvulus althaeoides*, L.
 429 * » *cantabricus*, L.
 430 » *Hermanniae*,
 L'Hérit.
 431 » *mauritanicus*,
 Boiss.
 432 » *siculus*, L.
 433 » *tricolor*, L.
 434 *Conringia orientalis*, Dum.
 435 *Cordyline nutans*, Hort.
 436 *Coreopsis grandiflora*, Nutt.
 437 » *lanceolata*, L.
 438 * *Coriaria myrtifolia*, L.
 439 * *Coris monspeliensis*, L.
 440 * *Cornus sanguinea*, L.
 441 *Coronilla coronata*, L.
 ✓442 » *elegans*, Panc
 ✓443 * » *Emerus*, L.
 444 ** » *glauca*, L.
 ✓445 » *pentaphylla*, Desf.

- 446 * *Coronilla scorpioides*, Koch.
447 * » *valentina*, L.
448 » *viminalis*, Salisb.
449 *Correa Lawrenceana*, Hook.
✓450 *Cotoneaster frigida*, Wall
✓451 » *microphylla*, Wall.
452 » *rotundifolia*, Wall.
453 *Cotyledon coruscans*, Haw.
454 » *Desmetiana*, Hemsl.
455 » *gibbiflora*, Moç. et Sesse.
456 » » *v. metallica*, Baker.
+ 457 » *hispanica*, L.
+ 458 » *imbricata* × Hort.
459 » *linguifolia*, Lem.
460 » *macrantha*, Hort. Mort.
+ 461 » *nodulosa*, Bak.
462 » *orbiculata*, L.
463 » *Pachyphytum*, Bak.
464 * » *Umbilicus*, L.
465 *Crassula falcata*, Wendl
+ 466 » *rosularis*, Haw.
✓467 * *Crataegus Azarolus*, L.
✓468 » *crenulata*, Roxb.
469 * » *Oxyacantha*, L.
470 * » *Pyracantha*, Pers.
✓471 » *trilobata*, Labill.
472 *Crepis alpina*, L.
473 * *Crithmum maritimum*, L.
474 *Cucumis Figarei*, Delile.
475 » *flexuosus*, L.
476 » *Melo*, L.
477 » *pustulatus*, Hook. fil.
478 » *sativus*, L.
479 *Cucurbita ficifolia*, Bouché.
480 » *Pepo*, L. fructu elongato.
481 » » fructu rotundo.
482 » » hybr. v. albida.
483 » » » striata.
484 » » *Aurantium*.
485 » » *Cepa*.
486 » » *costata alba*.
487 *Cucurbita Pepo*, hybr. elongata zebrina.
488 » » *Limonum*.
489 » » *mitriformis*.
490 » » » *viridis*.
491 » » *multipunctata elongata*.
492 » » » *major*.
493 » » » *minor*.
494 » » *oviformis*.
495 » » » *striata*.
496 » » *pomiformis*.
497 » » *pyriformis alba*.
498 » » » *annulata*.
499 » » » *aurantiaca*.
500 » » » *lutea*.
501 » » » *striata*.
502 » » *radiata alba*.
503 » » » *applanata*.
504 » » » *lutea*.
505 » » » *major*.
506 » » » *nigra*.
507 » » *submitriformis*.
508 » » *verrucosa applanata*.
» » » *alba*.
509 » » » » *lutea*.
510 » » » » *striata*.
511 » » » *aurantiaca*.
512 » » » *metallica*.
513 » » » *pyriformis*.
514 » » *verrucosissima*.
515 *Cupressus Benthami*, Lindl.
516 » *funebri*, Endl.
517 » *Lawsoniana*, Andr.
518 » *macrocarpa*, Hartw.
519 ** » *sempervirens*, L. var. *horizontalis*, Mill.
520 ** » » *pyramidalis*, Targ. Tozz.
521 » *torulosa*, D. Don.
522 * *Cuscuta planiflora*, Ten.
523 *Cyclamen persicum*, Mill.
524 *Cyclanthera pedata*, Schrad.
✓525 *Cydonia sinensis*, Thouin.
526 » *vulgaris*, Pers.

- 527 *Cynara Cardunculus*, L.
 528 *Cynoglossum nebrodense*, Guss.
 529 * » *pictum*, Ait.
 530 *Cyperus alternifolius*, L.
 531 » *natalensis*, Hochst.
 532 » *Papyrus*, L.
 533 » *spec. from Cape*.
 534 » *vegetus*, Willd.
 535 *Cypella Herberti*, Herb.
 ✓ 536 *Cytisus aeolicus*, Guss.
 ✓ 537 » *austriacus*, L.
 ✓ 538 » *biflorus*, L'Hérit.
 ✓ 539 » *Laburnum*, L.
 ✓ 540 * » *sessilifolius*, L.
- 541 *Dactylis altaica*, Bess.
 542 * » *glomerata*, L.
 ✓ 543 *Dahlia Maximiliana*, Hort.
 ✓ 544 » *variabilis*, Desf.
 ✓ 545 » *Zimapani*, Auct.
 546 *Datura ferox*, L.
 547 » *gigantea*.
 548 » *inermis*, Jacq.
 549 » *Metel*, L.
 550 » *quercifolia*, H. B. K.
 551 » *sanguinea*, Rz. et Pav.
 552 » *Tatula*, L.
 553 *Deeringia celosioides*, R. Br.
 554 *Delphinium Ajacis*, L.
 555 * » *Staphisagria*, L.
 556 * *Desmazeria loliacea*, Nym.
 557 *Desmanthus brachylobus*, Benth.
 558 *Desmodium viridiflorum*, Beck.
 559 *Dianthus atrorubens*, All.
 560 * » *Armeria*, L.
 ✓ 561 » *calocephalus*, Boiss.
 562 » *Caryophyllus*, L.
 ✓ 563 » *ciliatus*, Guss.
 ✓ 564 » *gallicus*, Pers.
 ✓ 565 » *glutinosus*, Boiss.
 et Heldr.
 ✓ 566 » *haematocalyx*, Boiss.
 567 » *plumarius*, L.
- ✓ 568 *Dianthus rupicola*, Biv.
 ✓ 569 » *sabuletorum*, Heuff.
 570 » *squarrosus*, Bieb.
 571 *Dicksonia antarctica*, Labill.
 ✓ 572 *Digitalis Fontanesii*, Steud.
 573 » *lanata*, Ehrh.
 574 * » *lutea*, L.
 575 » *purpurea*, L.
 576 *Dioscorea Batatas*, Decne.
 (bulb.)
 577 » *bulbifera*, L. (bulb.)
 578 * *Dipsacus fullonum*, L.
 579 * » *sylvestris*, Mill.
 580 *Dodonaea Thunbergiana*, Eckl.
 et Zeyh.
 581 » *viscosa*, Jacq.
 582 *Dolichos angustifolius*, Eckl. et
 Zeyh.
 583 » *cultratus*, Thnbg.
 584 » *lignosus*, L.
 585 » *spec. from Soudan*.
 586 *Dorema Aucheri*, Boiss.
 ✓ 587 *Dorycnium herbaceum*, Willd.
 588 * » *hirsutum*, Ser.
 589 * » *latifolium*, Willd.
 ✓ 590 * » *suffruticosum*,
 Willd.
 591 *Dracaena congesta*, Sweet.
 592 *Drimia altissima*, Hook. fil.
 ✓ 593 *Dyckia rariflora*, Schult.
 594 » » *remotiflora*, Otto.
- 595 * *Ecballium Elaterium*, Rich.
 596 *Echinacea purpurea*, Moench.
 597 *Echinops bannaticus*, Rochel.
 598 » *humilis*, Bieb.
 599 * » *Ritro*, L.
 600 *Echinopsis oxygona*, Zucc.
 601 » *tubiflora*, Zucc.
 602 *Echium elegans*, Lehm.
 603 *Edwardsia tetraptera*, Poir.
 ✓ 604 *Elaeagnus macrophylla*, Thnbg.
 ✓ 605 » *parviflora*, Royle.

- | | | | |
|--------|--|---------|---|
| ✓606 | <i>Elaeagnus reflexa</i> , Morr.
et Decne. | ✓647 | <i>Eupatorium micranthum</i> , Less. |
| ✓607 | <i>Elaeodendron capense</i> , E. et Z. | ✓648 | » . . . <i>riparium</i> , Regel. |
| 608 | <i>Eleusine Tocussa</i> , Fresen. | 649 | <i>Euphorbia akenocarpa</i> , Guss. |
| 609 | <i>Elymus giganteus</i> , Vahl. | 650 | » . . . <i>atropurpurea</i> , Brouss. |
| 610 | <i>Emilia flammea</i> , Cass. | 651 | » . . . <i>biglandulosa</i> , Desf. |
| 611 | <i>Ephedra altissima</i> , Desf. | 652 | » . . . <i>canariensis</i> , L. |
| 612 | <i>Eremostachys laciniata</i> , Bunge. | + 653 * | » . . . <i>Characias</i> , L. |
| 613 * | <i>Erica arborea</i> , L. | 654 * | » . . . <i>dendroides</i> , L. |
| 614 | » . . . <i>bracteata</i> , Thnbg. | 655 | » . . . <i>flavicomma</i> , DC. |
| 615 | » . . . <i>polytrichifolia</i> , Salisb. | + 656 | » . . . <i>Lagascae</i> , Spreng. |
| 616 | » . . . <i>stricta</i> , Don. | 657 | » . . . <i>Regis - Jubae</i> , Webb.
et Berth. |
| 617 * | » . . . <i>scoparia</i> , L. | 658 | » . . . <i>Schimperi</i> , Presl. |
| 618 | <i>Erigeron speciosus</i> , DC. | 659 | » . . . <i>virosa</i> , Willd. |
| 619 | <i>Eriobotrya japonica</i> , L. | 660 | <i>Fabricia laevigata</i> , Gaertn. |
| 620 * | <i>Erodium Botrys</i> , Bertol. | 661 | <i>Farsetia clypeata</i> , R. Br. |
| ✓621 * | » . . . <i>cicutarium</i> , L'Hérit. | ✓662 | <i>Fatsia japonica</i> , Decne. et Planch. |
| 622 | <i>Eryngium agavifolium</i> , Griseb. | 663 | <i>Fedia Cornucopiae</i> , Gaertn. |
| 623 | » . . . <i>amethystinum</i> , L. | 664 | <i>Felicia abyssinica</i> , Sch. Bip. |
| ✓624 * | » . . . <i>campestre</i> , L. | 665 | <i>Ferdinanda eminens</i> , Lag. |
| ✓625 | » . . . <i>creticum</i> , Lam. | 666 * | <i>Ferula communis</i> , L. |
| ✓626 | » . . . <i>dichotomum</i> , Desf. | 667 | » . . . <i>glauca</i> , L. |
| 627 | » . . . <i>eburneum</i> , Decne. | 668 | » . . . <i>thyrsiflora</i> , Sibth. et Sm. |
| 628 * | » . . . <i>maritimum</i> , L. | 669 | <i>Festuca altissima</i> , All. |
| ✓629 | » . . . <i>Sanguisorba</i> , Cham.
et Schlecht. | 670 * | » . . . <i>arundinacea</i> , Vill. |
| ✓630 | » . . . <i>Spinalba</i> , Vill. | 671 | » . . . <i>elegans</i> , Boiss. |
| 631 | <i>Erysimum graecum</i> , Boiss. et
Hldr. | 672 * | » . . . <i>Myuros</i> , L. |
| 632 | » . . . <i>ochroleucum</i> , DC. | 673 | <i>Fourcroya Bedinghausii</i> ,
C. Koch. (bulb.) |
| 633 * | <i>Erythraea Centaurium</i> , Pers. | ✓674 * | <i>Fraxinus Ornus</i> , L. |
| 634 | <i>Erythrina caffra</i> , Thnbg. | 675 | <i>Freesia refracta</i> , Klatt. |
| 635 | <i>Escallonia floribunda</i> , H. B. K. | 676 | <i>Freylinia cestroides</i> , Colla. |
| 636 | » . . . <i>macrantha</i> , Hook. et Arn. | 677 | <i>Fuchsia arborescens</i> , Sims. |
| 637 | <i>Eschscholtzia californica</i> , Cham. | 678 * | <i>Fumaria capreolata</i> , L. |
| 638 | <i>Eucalyptus cornuta</i> , Labill. | 679 | <i>Gaillardia aristata</i> , Pursh. |
| 639 | » . . . <i>crebra</i> , F. M. | 680 | » . . . <i>pulchella</i> , Foug. |
| 640 | » . . . <i>Globulus</i> , Labill. | 681 | <i>Galega officinalis</i> , L. |
| 641 | » . . . <i>Lehmanni</i> , Preiss. | 682 * | <i>Galium Aparine</i> , L. |
| 642 | » . . . <i>leucoxydon</i> , F. M. | 683 | » . . . <i>rubioides</i> , L. |
| 643 | <i>Euonymus japonica</i> , Thnbg. | 684 | <i>Galtonia candicans</i> , Decne. |
| 644 | <i>Eupatorium ageratoides</i> , L. | 685 | <i>Gasteria acinacifolia</i> , Haw. |
| 645 | » . . . <i>album</i> , L. | 686 | » . . . <i>brevifolia</i> , Haw. |
| 646 | » . . . <i>grandiflorum</i> , Hook. | 687 | » . . . <i>carinata</i> , Duval. |

- 688 *Gasteria decipiens*, Haw.
 689 » *disticha*, Haw.
 690 » *maculata*, Haw.
 691 » *nigricans*, Duval.
 692 » *obtusifolia*, Haw.
 693 » *subverrucosa*, Haw.
 694 » *sulcata*, Haw.
 695 » *verrucosa*, Duv.
 696 *Gaura parviflora*, Dougl.
 697 *Genista aethnensis*, DC.
 698 » *candicans*, L.
 ✓699 » *ferox*, Poir.
 ✓700 » *fruticosa*, L.
 701 » *mantica*, Poll.
 702 » *monosperma*, Lam.
 ✓703 » *radiata*, Scop.
 704 * » *scoparia*, Lam.
 705 » » *v. Andreana*, Hort.
 706 » *tinctoria*, L.
 707 » *tricuspidata*, Desf.
 708 * *Gentiana cruciata*, L.
 709 » *Saponaria*, L.
 710 » *thibetica*, King.
 711 *Geranium albanum*, Bieb.
 712 * » *sanguineum*, L.
 713 *Geum canadense*, Murr.
 ✓714 » *coccineum*, Sibth. et Sm.
 715 » *hispidum*, Fries.
 716 » *japonicum*, Thunbg.
 717 *Gladiolus byzantinus*, Mill.
 718 * » *segetum*, Ker-Gwl.
 719 *Glaucium corniculatum*, Curt.
 720 * » *flavum*, Crantz.
 721 * *Globularia alypum*, L.
 722 » *incanescens*, Viv.
 723 » *salicina*, Lam.
 724 * » *vulgaris*, L.
 725 *Glycyrrhiza echinata*, L.
 726 » *glabra*, L.
 727 ** *Gomphocarpus fruticosus*, R. Br.
 728 *Gonospermum fruticosum*, Less.
 729 *Gonolobus obliquus*, R. Br.
 ✓730 *Grevillea Hilliana*, F. M.
 731 *Grewia asiatica*, L.
 732 » *flava*, DC.
 733 *Gronovia scandens*, L.
 734 *Guazuma tomentosa*, H. B. K. (India).
 735 *Gymnothrix caudata*, Schrad.
 ✓736 *Gypsophila elegans*, Bieb.
 ✓737 » *transsylvanica*, Spreng.
 ✓738 *Haemanthus coccineus*, L.
 739 *Hakea carinata*, F. M.
 ✓740 » *eucalyptoides*, Meiss.
 741 » *gigantea*?
 742 » *pugioniformis*, Cav.
 ✓743 » *saligna*, Knight.
 744 » *suaveolens*, R. Br.
 745 *Halleria lucida*, L.
 746 *Hardenbergia monophylla*, Benth. *v. alba*.
 747 » » *v. rosea*.
 748 » » *v. violacea*.
 749 *Haworthia attenuata*, Haw.
 750 » *cuspidata*, Haw.
 751 » *margaritifera*, Haw.
 752 » » *v. granata*, Haw.
 + 753 » *subrigida*, Baker.
 754 *Hebeclinium janthinum*, Hook.
 755 » *macrophyllum*, DC.
 756 * *Hedera Helix*, L.
 757 » » *v. algeriensis*, Carr.
 758 *Hedychium coronarium*, Koen.
 759 ** *Hedysarum coronarium*, L.
 760 » *elongatum*, Fisch.
 761 » *tauricum*, Pall.
 762 *Helenium nudiflorum*, Nutt.
 763 * *Helianthemum Funana*, Mill.
 764 * » *glutinosum*, Pers.
 765 » *rhodanthum*, Dunal.
 766 * » *vulgare*, Gaert.
 767 » » *v. cruentum*.
 768 *Helianthus tuberosus*, L.
 769 *Helichrysum alatum*, Baill.
 770 » *bracteatum*, Andr.

- 771 *Helichrysum helianthemifolium*,
D. Don.
- 772 * » *Stoechas*, DC.
- 773 *Heliopsis laevis*, Pers.
- 774 * *Heliotropium europaeum*, L.
- 775 * *Helleborus foetidus*, L.
- 776 » *lividus*, Ait.
- 777 » *hybrid. hortens.*
- 778 * *Helminthia echioides*, Gaertn.
- 779 *Heracleum chorodanum*, DC.
- 780 *Hermannia denudata*, L.
- 781 » *discolor*, O. et D.
- 782 *Heteromorpha arborescens*,
Cham.
- 783 *Heurnia Penzigii*, N. E. Brown.
- 784 *Hexacentris coccinea*, Nees.
- 785 *Hibiscus esculentus*, L.
- 786 » *heterophyllus*, Vent.
- 787 » *Manihot*, L.
- 788 » *mutabilis*, L.
- 789 » *Rosa sinensis*, L. v.
puniceus.
- 790 » *syriacus*, L.
- 791 » *Trionum*, L.
- 792 *Hieracium pallidum*, Biv.
- 793 » *sphaerocephalum*, Froel.
- 794 * » *viscosum*, Pall.
- 795 * *Hippocrepis unisiliquosa*, L.
- 796 *Homeria collina*, Vent.
- 797 *Hovenia dulcis*, Thunbg.
- 798 *Hunnemannia fumariaefolia*,
Sweet.
- 799 *Hyacinthus Webbianus*, Nym.
- 800 *Hymenophysa pubescens*, C. A.
Mey.
- 801 *Hymenosporum flavum*, F. M.
- 802 * *Hyoseyamus albus*, L.
- 803 * *Hyoseris radiata*, L.
- 804 * *Hypecoum procumbens*, L.
- ✓805 * *Hypericum Androsaemum*, L.
- ✓806 » *canariense*, L.
- 807 * » *Coris*, L.
- ✓808 » *delphicum*, Boiss.
et Hldr.
- 809 *Hypericum floribundum*,
Dryand.
- 810 » *lanuginosum*, Lam.
- ✓811 » *orientale*, L.
- 812 * » *perforatum*, L.
- 813 *Jacaranda ovalifolia*, R. Br.
- 814 * *Jasminum fruticans*, L.
- 815 » *revolutum*, Sims.
- 816 *Iberis amara*, L.
- 817 » *gibraltarica*, L.
- 818 * » *pinnata*, L.
- 819 » *saxatilis*, L.
- 820 * » *sempervirens*, L.
- 821 *Ilex cornuta*, Lindl. et Paxt.
- 822 *Imantophyllum miniatum*,
Hook.
- 823 *Incarvillea Olgae*, Regel.
- ✓824 *Indigofera macrostachya*, Vent.
- 825 * *Inula Conyza*, DC.
- 826 » *gravecolens*, Desf.
- 827 » *Helenium*, L.
- 828 * » *montana*, L.
- 829 » *thapsoides*, Boiss.
- 830 * » *viscosa*, Ait.
- ✓831 *Ipomoea Bona-Nox*, L.
- 832 » *coccinea*, L.
- 833 » *muricata*, Jacq.
- 834 » *purpurea*, Roth.
- 835 » » *v. imperialis*.
- ✓836 *Iris aurea*, Lndl.
- 837 » *daenensis*, Kotschy.
- 838 » *foetidissima*, L.
- 839 » *Gueldenstaedtiana*, Lepech.
- 840 » *laevigata*, Fisch.
- 841 » *lurida*, Ait.
- ✓842 » *Monnieri*, DC.
- ✓843 * » *olbiensis*, Henon.
- 844 » *setosa*, Pall.
- 845 » *unguicularis*, Poir.
- 846 » *Xiphium*, L.
- ✓847 *Isatis alpina*, All.
- 848 *Isoplexis canariensis*, Steud.
- 849 * *Juniperus communis*, L.

933 *Lophospermum erubescens*,
D. Don.

934 * *Lotus edulis*, L.

935 * » *ornithopodioides*, L.

936 *Luffa acutangula*, Roxbg.

937 » *aegyptiaca*, Mill.

938 *Lunaria annua*, L.

939 *Lychnis Coeli-rosa*, Desr.

940 » *coronaria*, Desr.

941 » *corsica*, Loisel.

942 * » *Flos-Jovis*, Desr.

943 » *Githago*, Lmck.

944 » *macrocarpa*, Boiss.
et Reut.

945 *Lycium afrum*, L.

946 *Lysimachia atropurpurea*, L.

947 » *barystachys*, Bunge.

948 » *decurrens*, Forst.

949 * *Lythrum Salicaria*, L.

950 *Mackaya bella*, Harv.

951 *Magnolia grandiflora*, L.

952 *Malcolmia maritima*, Ait.

953 *Malvastrum borbonicum*, W.

954 » *capense*, Gareke.

955 » *fragrans*, A. Gray.

956 *Mamillaria Celsiana*, Lem.

957 » *centricirrha*, Lem.

958 » *elegans*, P. DC.

+ 959 » *elephantidens*, Lem.

960 » *elongata*, P. DC.

961 » *Parkinsonii*, Ehrbg.

962 » *polyedra*, Mart.

963 » *polythele*, Mart.

964 » *pulchra*, Haw.

965 » *radians*, P. DC.

966 » *rhodantha*, Lnk. et
Otto.

967 *Mandevillea suaveolens*, Lndl.

968 *Manihot carthaginensis*, Muell.
Arg.

969 * *Marrubium vulgare*, L.

970 *Martynia lutea*, Lndl.

971 » *proboscidea*, Glox.

972 * *Matthiola incana*, R. Br.

973 » *rupestris*, DC.

974 * » *sinuata*, R. Br.

975 » *tricuspidata*, R. Br.

976 *Matricaria corymbifera*, DC.

977 *Maurandia Barclayana*, Lndl.

978 *Medicago arborea*, L.

979 * » *denticulata*, Willd.

980 * » *hispidata*, Gaertn.

981 * » *nigra*, Willd.

982 * » *orbicularis*, All.

983 * » *sativa*, L.

984 * » *scutellata*, All.

985 » *tuberculata*, Willd.

986 *Melaleuca armillaris*, Sm.

987 » *cuticularis*, Labill.

988 » *densa*, R. Br.

989 » *diosmifolia*, R. Br.

990 » *ericifolia*, L.

991 » *hypericifolia*, Sm.

992 » *Preissiana*, Schau.

993 *Melianthus major*, L.

994 » *minor*, L.

995 *Melica altissima*, L.

996 * » *Bauhini*, All.

997 * *Melilotus alba*, Desr.

998 * *Melissa officinalis*, L.

999 *Mentha piperita*, L.

1000 ** *Mesembryanthemum acina-*
ciforme, L.

1001 » *blandum*, Haw.

1002 » *coccineum*, Haw.

1003 » *cordifolium*, L.

1004 » *crystallinum*, L.

1005 » *curviflorum*, Haw.

1006 » *dolabriforme*, L.

1007 ** » *edule*, L.

1008 » *floribundum*, Haw.

1009 » *lacerum*, Haw.

1010 » *Lehmannii*, E et Z.

1011 » *linguaeforme*, L.

1012 » *maximum*, Haw.

1013 » *multiceps*, Salm.

1014 » *mutabile*, Haw.

- + 1015 *Mesembryanthemum perfoliatum*, Mill.
 + 1016 » *polyanthon*, Haw.
 1017 » *rhomboideum*, S. D.
 1018 » *rigidum*, H. B.
 + 1019 » *rubricaule*, Willd.
 1020 » *scapiger*, Haw.
 + 1021 » *serrulatum*, Haw.
 + 1022 » *vaginatum*, Haw.
 1023 * *Mespilus germanica*, L.
 1024 *Micromeria filiformis*, Benth.
 1025 » *graeca*, Benth.
 1026 » *Juliana*, Benth.
 1027 » *microphylla*, Benth.
 1028 *Mimosa acanthocarpa*, Poir.
 1029 *Mirabilis Jalapa*, L.
 1030 *Miscanthus sinensis*, Anders.
 1031 *Molucella laevis*, L.
 1032 *Momordica Charantia*, L.
 1033 *Monarda fistulosa*, L.
 1034 *Moraea iridioides*, L.
 1035 * *Moricandia arvensis*, DC.
 1036 *Muehlenbeckia complexa*, Meissn.
 1037 * *Muscari comosum*, Mill.
 1038 * » *racemosum*, Mill.
 1039 *Myoporum tuberculatum*, R.Br.
 1040 *Myrsiphyllum asparagoides*, Willd.
 1041 * *Myrtus communis*, L.
 1042 » » *v. boetica*, Mill.
 1043 *Nandina domestica*, Thunbg.
 1044 * *Nasturtium officinale*, L.
 1045 *Neja gracilis*, D. Don.
 1046 *Nephrodium molle*, Desv.
 1047 » *setosum*, Bak.
 1048 *Nephrolepis tuberosa*, Hook.
 + 1049 *Nesaea myrtifolia*, Desf.
 1050 » *salicifolia*, H. B. K.
 1051 *Nicandra physaloides*, Gaertn.
 1052 *Nicotiana alata*, Lnk. et Otto.
 1053 ** *Nicotiana glauca*, R. Grah.
 1054 » *Tabacum*, L.
 + 1055 » *wigandioides*, Koch et Fint.
 1056 *Nigella arvensis*, L.
 1057 » *corniculata*, DC.
 1058 * » *damascena*, L.
 + 1059 *Nolina longifolia*, Hemsl.
 1060 *Nothoscordon fragrans*, Knth.
 1061 *Ocimum Basilicum*, L.
 1062 *Odontospermum maritimum*, Sch. Bip.
 1063 » *sericeum*, Sch. Bip.
 1064 * *Odontites lutea*, Rchb.
 1065 *Oenanthe peucedanifolia*, Poll.
 1066 *Oenothera acaulis*, Cav.
 1067 » *Berteriana*, Spach.
 1068 » *biennis*, L.
 1069 » *Drummondi*, Hook.
 1070 ** *Olea europaea*, L. (spontan.)
 1071 ** » » (sativa.)
 1072 *Olearia argophylla*, F. M.
 1073 » *stellulata*, DC.
 + 1074 *Omphalodes linifolia*, Moench.
 1075 * *Onobrychis Caput-Galli*, Lam.
 1076 » *viciaefolia*, Scop.
 + 1077 *Ononis Columnae*, All.
 1078 » *hispida*, Desf.
 1079 * » *minutissima*, L.
 1080 * » *Natrix*, L.
 1081 *Onopordon arabicum*, L.
 1082 » *Sibthorpiatum*, Boiss. et Heldr.
 1083 » *tauricum*, Willd.
 1084 *Onychium japonicum*, Kunze.
 1085 *Opuntia aurantiaca*, Gill.
 + 1086 » *Beckeriana*, K. Schum.
 1087 » *camanchica*, Eng. et Big.
 1088 » *cylindrica*, DC.
 + 1089 » *cymochila*, Eng. et Big.
 1090 » *decumbens*, Salm.
 1091 » *dejecta*, Salm.
 1092 » *elongata*, Haw.

- 1093 ** *Opuntia Ficus-indica*, Mill.
 1094 » » » v. *Amyclaea*.
 1095 » » » v. *spinosa*.
 1096 » » » v. *fruct. albo*.
 1097 » » » v. » *rubro*.
 1098 » *Hanburyana*, Web. (sp. nov.)
 1099 » *hyptiacantha*, Web.
 1100 » *Labouretiana*, Console.
 1101 » *lanigera*, Salm.
 1102 » *leucotricha*, DC.
 1103 » *megacantha*, Salm.
 1104 » » v. *lasiacantha*, Hort. Vind.
 1105 » *microdasys*, Pfeiff.
 1106 » *monacantha*, Haw.
 1107 » *nigricans*, Haw.
 1108 » *polyantha*, Haw.
 1109 » *robusta*, Wendl.
 1110 » *Schumanni*, Web. (sp. nov.)
 1111 » *stricta*, Haw.
 1112 » *tomentosa*, Salm.
 1113 » *Tuna*, Mill. (*Dillenii*, Haw.)
 1114 » *tunicata*, Lnk. et Otto.
 1115 » *vestita*, Salm.
 1116 * *Origanum vulgare*, L.
 1117 *Ornithogalum caudatum*, Jacq.
 1118 * » *narbonense*, L.
 1119 * *Orobanche caryophyllacea*, Sm.
 1120 * » *Hederae*, Duby.
 1121 *Osteospermum moniliferum*, L.
 1122 * *Ostrya carpinifolia*, Scop.
 1123 *Othonna Athanasiae*, Jacq.
 1124 » *carnosa*, Less.
 1125 *Oxypetalum solanoides*, Hook. et Arn.
 1126 *Paeonia corallina*, Retz.
 1127 » *Moutan*, Sims.
 1128 » *splendens*, Hort.
 1129 * *Pallenis spinosa*, Cass.
 1130 *Papaver atlanticum*, Cass.
 1131 * » *hybridum*, L.
 1132 * » *Rhoeas*, L.
 1133 * » *setigerum*, DC.
 1134 * *Parietaria officinalis*, L.
 1135 *Parthenium integrifolium*, L.
 1136 *Passiflora adenopoda*, Moç.
 1137 » *alba*, Lnk. et Otto.
 1138 » *Banksii*, Benth.
 1139 » *coerulea*, L.
 1140 » *edulis*, Sims.
 1141 *Pavonia hastata*, Cav.
 1142 » *praemorsa*, Cav.
 1143 » *spinifex*, Cav.
 1144 » » v. *ovalifolia*, DC.
 1145 » *Schimperiana*, Hochst.
 1146 *Pelargonium alchemilloides*, L'Hérit.
 1147 » *capitatum*, Ait.
 1148 » *Héritieri*, Sweet.
 1149 » *malvifolium*, Jacq.
 1150 » *peltatum*, Soland.
 1151 » *Radula*, L'Hérit.
 1152 » *reniforme*, Curt.
 1153 » *tricuspidatum*, L'Hérit.
 1154 » *zonale*, L'Hérit.
 1155 *Pennisetum longistylum*, Hochst.
 1156 » *villosum*, R. Br.
 1157 * » *species?*
 1158 *Pentstemon campanulatus*, Willd.
 1159 » *Cobaea*, Nutt.
 1160 » *glaber*, Pursh.
 1161 » *Menziesii*, Hook.
 1162 » *ovatus*, Dougl.
 1163 » *pubescens*, Soland.
 1164 *Pentzia virgata*, Less.
 1165 *Petunia violacea*, Lndl.
 1166 * *Phagnalon saxatile*, Rehb.
 1167 * » *sordidum*, Rehb.
 1168 * *Phalaris tuberosa*, L.
 1169 * *Phelipaea ramosa*, C. A. Mey.

- 1170 * *Phleum Michellii*, All.
 1171 * » *pratense*, L.
 1172 *Phlomis canariensis*.
 1173 » *ferruginea*, Ten.
 1174 » *fruticosa*, L.
 1175 » *tuberosa*, L.
 1176 » *viseosa*, Poir.
 1177 *Phoenix canariensis*, Hort:
 ✓ 1178 » *paludosa*, Rxbg.
 1179 » *rupicola*, T. Anders.
 (India).
 1180 *Phormium tenax*, Forst.
 1181 *Phygelius capensis*, E. Mey.
 1182 *Physalis pubescens*, L.
 1183 *Physianthus albens*, Mart.
 1184 *Phyllis Nobla*, L.
 1185 ** *Phytolacca decandra*, L.
 1186 * *Picridium vulgare*, Desf.
 1187 *Pilocarpus pennatifolius*, Lem.
 1188 *Pinus canariensis*, C. Sm.
 1189 * » *halepensis*, Mill.
 1190 » *insignis*, Dougl.
 1191 * » *maritima*, Lam.
 1192 * » *Pinea*, L.
 1193 *Piptatherum paradoxum*,
 Beauv.
 ✓ 1194 * *Pistacia Lentiscus*, L.
 1195 * » *Terebinthus*, L.
 1196 *Pithecoctenium muricatum*,
 Moç.
 ✓ 1197 *Pittosporum crassifolium*, So-
 land.
 ✓ 1198 » *eugenioides*, A. Cunn.
 1199 » *phillyracoides*, DC.
 1200 » *tenuifolium*, Gaertn.
 1201 » *Tobira*, Dryand.
 1202 » *umbellatum*, Banks et
 Soland.
 1203 » *undulatum*, Vent.
 1204 *Plagianthus pulchellus*,
 A. Gray.
 1205 * *Plagiis Allionii*, L'Hérit.
 1206 * *Plantago albicans*, L.
 1207 » *crassifolia*, Forsk.
 1208 * » *major*, L.
 1209 * *Plantago Psyllium*, L.
 1210 » *Serraria*, L.
 1211 *Plectranthus fruticosus*, L'Hérit.
 1212 *Polygala myrtifolia*, L.
 1213 » *virgata*, Thnbg.
 1214 *Polygonum capitatum*,
 Buch-Han.
 1215 * *Polypodium vulgare*, L.
 1216 *Polymnia Uvedalia*, L.
 1217 *Pomaderris apetala*, Labill.
 1218 » *candicans*.
 1219 *Portulaca grandiflora*, Hook.
 1220 *Potentilla arguta*, Pursh.
 1221 » *Bornmuelleri*, Siegrf.
 1222 » *chrysantha*, Trevir.
 1223 » *Hippiana*, Lehm.
 1224 » *kurdica*, Boiss. et Hohen.
 1225 » *montenegrina*, Pantoc.
 1226 » *multifida*, L.
 1227 » *nepalensis*, Hook.
 1228 » *persica*, Boiss. et Hsskn.
 1229 » *rupestris*, L.
 1230 » *tanacetifolia*, Willd.
 1231 » *Thouarsii*.
 1232 * *Poterium muricatum*, Spach.
 1233 » *spinosum*, L.
 ✓ 1234 *Primula elatior*, Hill.
 1235 » *floribunda*, Wall.
 1236 » *obconica*, Hance.
 ✓ 1237 *Pritchardia filifera*, Linden.
 1238 * *Prunella alba*, Pall.
 1239 * » *hyssopifolia*, L.
 1240 * » *vulgaris*, L.
 1241 *Psidium Cattleyanum*, Sabine.
 1242 » *pomiferum*, L.
 1243 * *Psoralea bituminosa*, L.
 1244 » *dentata*, DC.
 1245 » *glandulosa*, L.
 1246 » *macrostachya*, DC.
 1247 » *pinnata*, L.
 1248 » *tenax*, Lndf.
 ✓ 1249 *Pteris arguta*, Ait.
 1250 * » *cretica*, L.
 1251 » *longifolia*, L.

- | | |
|--|---|
| 1328 <i>Salvia purpurascens</i> , Mart. et Gal. | 1370 <i>Sempervivum annuum</i> , C. Sm. |
| 1329 * » <i>Sclarea</i> , L. | 1371 ** » <i>arboreum</i> , L. |
| 1330 * » <i>sylvestris</i> , L. | 1372 » <i>barbatum</i> , Webb et Berth. |
| 1331 » <i>taraxacifolia</i> , Coss. et Ball. | 1373 » <i>Haworthii</i> , Salm. |
| 1332 <i>Santolina Chamaecyparissus</i> , L. | 1374 » <i>urbicum</i> , Hornem. |
| 1333 » <i>rosmarinifolia</i> , L. | 1375 » <i>villosum</i> , Haw. |
| 1334 <i>Saponaria multiflora</i> , Regel. | 1376 <i>Senecio adonidifolius</i> , Loisel. |
| 1335 <i>Saracha viscosa</i> , Lnk. | 1377 » <i>angulatus</i> , L. fil. |
| 1336 <i>Saxifraga crassifolia</i> , L. | 1378 * » <i>Cineraria</i> , DC. |
| 1337 <i>Saussurea albescens</i> , Hook. et Thms. | 1379 » <i>deltoides</i> , Less. |
| 1338 <i>Scabiosa atropurpurea</i> , L. | 1380 » <i>diversifolius</i> , Wall. |
| 1339 » <i>cretica</i> , L. | 1381 » <i>Héritieri</i> , DC. |
| 1340 * » <i>maritima</i> , L. | 1382 » <i>longifolius</i> , L. |
| 1341 » <i>stellata</i> L. | 1383 » <i>Petasitis</i> , DC. |
| 1342 » <i>ucranica</i> , L. | 1384 <i>Sequoia sempervirens</i> , Endl. |
| 1343 <i>Schinus Molle</i> , L. | 1385 <i>Seseli elatum</i> , L. |
| 1344 » <i>terebinthifolius</i> , Raddi. | 1386 » <i>gummiferum</i> , Pall. |
| 1345 * <i>Schoenus nigricans</i> , L. | 1387 » <i>Pallasii</i> , Bess. |
| 1346 <i>Schotia latifolia</i> , Jacq. | 1388 » <i>tenuifolium</i> , Ledeb. |
| 1347 <i>Scilla nutans</i> , Sm. | 1389 * <i>Sesleria argentea</i> , Savi. |
| 1348 <i>Scirpus prolifer</i> , Rottb. | 1390 <i>Sicyos bryoniaefolia</i> , Moris. |
| 1349 * <i>Scorpiurus subvillosa</i> , L. | 1391 <i>Sicyosperma gracile</i> , A. Gray. |
| 1350 <i>Scrophularia heterophylla</i> , W. | 1392 <i>Sida acuta</i> , Burm. |
| 1351 * » <i>lucida</i> , L. | 1393 » <i>mollis</i> , Ort. |
| 1352 * » <i>peregrina</i> , L. | 1394 <i>Sideritis candicans</i> , Ait. |
| 1353 » <i>scabiosifolia</i> , Benth. | 1395 » <i>dasygnaphala</i> , Clos. |
| 1354 <i>Scutellaria Columnae</i> , All. | 1396 » <i>hyssopifolia</i> , L. |
| 1355 » <i>cordifolia</i> , Benth. | 1397 » <i>perfoliata</i> , L. |
| 1356 » <i>peregrina</i> , L. | 1398 * » <i>romana</i> , L. |
| 1357 <i>Secale montanum</i> , Guss. | 1399 » <i>taurica</i> , Willd. |
| 1358 <i>Securinega ramiflora</i> , Müll. | 1400 * <i>Silene Armeria</i> , L. |
| 1359 <i>Sedum Aizoon</i> , L. | 1401 » <i>cretica</i> , L. |
| 1360 * » <i>album</i> , L. | 1402 » <i>dichotoma</i> , Ehrh. |
| 1361 * » <i>anopetalum</i> , DC. | 1403 » <i>inaperta</i> , L. |
| 1362 * » <i>dasyphyllum</i> , L. | 1404 * » <i>inflata</i> , Sm. |
| 1363 * » <i>hispanicum</i> , L. | 1405 » <i>longiflora</i> , Ehrh. |
| 1364 » <i>laxiflorum</i> , DC. | 1406 * » <i>Muscipula</i> , L. |
| 1365 * » <i>nicaeense</i> , All. | 1407 » <i>maritima</i> , With. |
| 1366 » <i>purpureum</i> , Lnk. | 1408 » <i>parnassica</i> , Boiss. et Sprun. |
| 1367 * » <i>reflexum</i> , L. | 1409 » <i>rubella</i> , L. |
| 1368 * » <i>v. majus</i> . | 1410 » <i>pendula</i> , L. |
| 1369 * » <i>stellatum</i> , L. | 1411 * » <i>Saxifraga</i> , L. |

- Haworthia cymbiformis*, Haw.
 * *Helichrysum Stoechas*, DC.
Heurnia Penzigii, N. E. Br.
 » *primulina*, N. E. Br.
 * *Hypericum Coris*, L.
Justicia hyssopifolia, L.
Kalanchoe marmorata, Bak.
 » *rotundifolia*, Haw.
Kleinia Anteuphorbium, DC.
 » *articulata*, Haw.
 » *ficoides*, Haw.
 » *Hanburiana*, Dinter.
 » *neriifolia*, Haw.
 » *odora*, DC.
 » *repens*, Haw.
 * *Lavatera maritima*, Gouan.
Leucophyta Brownii, Cass.
Lippia chamaedrifolia, Steud.
Lopezia miniata, DC.
Lotus peliorrhynchus, Webb.
Mackaya bella, Harv.
Mamillaria centricirra, Lem.
Manettia bicolor, Paxt.
Melaleuca alba, Hort.
 » *densa*, R. Br.
 » *pulchella*, R. Br.
 ** *Mesembryanthemum acinaciforme*, L.
 » *echinatum*, Ait.
 » *Ecklonis*, Salm.
 ** » *edule*, L.
 » *Lehmannii*, E. et Z.
 » *linguaeforme*, Haw.
 » *lunatum*, W.
 » *muricatum*, Haw.
 » *perfoliatum*, Haw.
 » *rhomboideum*, Salm.
 » *rigidum*, H. B.
 » *stelligerum*, Haw.
 » *tuberosum*, L.
 » *uncinatum*, Willd.
 * *Moricandia arvensis*, DC.
 * *Nardosmia fragrans*, Rehbch.
 * *Ononis minutissima*, L.
Opuntia aurantiaca, Gill.
 » *cylindrica*, DC.
 » *elongata*, Haw.
 » *Hanburyana*, Web. sp. nov.
 » *hyptiacantha*, Web.
 » *leptocaulis*, DC.
 » *leucotricha*, DC.
 » *megacantha*, Salm.
 » *microdasys*, Pfeiff.
 » *monacantha*, Haw.
 » *polyantha*, Haw.
 » *puberula*, Web.
 » *robusta*, Wendl.
 » *stricta*, Haw.
 » *tomentosa*, Salm.
 » *Tuna*, Mill. (*Dillenii*, Haw).
 » *tunicata*, H. B.
 » *vestita*, Salm.
Othonna carnososa, Less.
 » *trinervia*, DC.
 ** *Oxalis cernua*, Thnbg.
 » *purpurata*, Jacq. (*O. Bowiei*, Lndl.
 » *spinosa*, Cass.
 * *Pieridium vulgare*, Desf.
Polygala virgata, Thnbg.
 * *Prunella hyssopifolia*, L.
 * *Psoralea bituminosa*, L.
Pteronia incana, DC.
Rosa Fortuneana, Lndl.
Salvia albocoerulea, Lndl.
 » *discolor*, H. B. K.
 » *gesneriflora*, Lndl.
 » *Heerii*, Regel.
 » *Goudotii*, Benth.
 » *leonuroides*, Glox.
 » *leucantha*, Cav.
 » *porphyrata*, Decne.
 » *pulchella*, DC.
 » *Sessei*, Benth.
 * *Sedum album*, L.
 » *dasyphyllum*, L.
 » *dendroideum*, Sessé.

- * *Sedum nicaeense*, All. (*S. altissimum*, Poir.)
- * » *reflexum*, L. v : *majus*.
- » *Stahlii*, Solms.
- ** *Sempervivum arboreum*, L.
- * » *calcareum*, Jord.
- » *glutinosum*, Ait.
- » *Haworthii*, Salm.
- » *urbicum*, Hornem.
- Senecio angulatus*, L.
- » *Héritieri*, DC.
- » *niveus*, Less.
- » *oxyriaefolius*, DC.
- Solanum jasminoides*, Paxt.
- » *laciniatum*, Ait
- * *Staehelina dubia*, L.

- Stapelia albicans*, Spreng.
- » *angulata*, Tod.
- » *atrata*, Tod.
- » *Hanburyana*, Brgr. et Rüst.
- » *variegata*, L.
- » » v : *atropurpurea*.
- * *Stipa Calamagrostis*, Wahlenbg.
- Streptosolen Jamesoni*, DC.
- * *Teucrium Chamædrys*, L.
- » *fruticans*, L.
- * » *montanum*, L.
- * *Thrinchia tuberosa*, DC.
- * *Thymus vulgaris*, L.
- * *Umbilicus pendulinus*, DC.
- * *Vitex Agnus-Castus*, L.

DESIDERATA :

Succulents.

Trees & shrubs of extra-tropical countries,

as natives of

South Africa, Australia, Argentina, Mexico, southern North-America, etc.

Plants of the mediterranean region.

Proteaceæ.

SIR THOMAS HANBURY, K. C. V. O. ; F. L. S.

ALWIN BERGER, *Curator.*

WALTER OATES, *Head Gardner.*

La Mortola, VENTIMIGLIA, ITALY.

December, 1901.

*In applying for Seeds it is only necessary to indicate
the marginal numbers on a post card.*

No seeds are for sale.

207

LIST OF SEEDS

collected in the year

1902

in the garden at

LA MORTOLA.

D 10

In applying for Seeds it is only necessary to indicate the marginal numbers on a post card, addressed to the Curator.

No seeds are for sale.

Correspondents are requested to send in their lists of desiderata as soon as possible and by post card, indicating their wishes by the marginal numbers alone.

Unsere Correspondenten werden ersucht uns ihre Samenbestellungen umgehend zuzustellen und sich dabei einer Postkarte und nicht des Cataloges selbst zu bedienen; es genügt die bloße Angabe der Randnummern.

Preghiamo i nostri corrispondenti di mandarci le loro domande il più presto possibile e per mezzo di cartoline postali e non per mezzo del presente catalogo, servendosi dei numeri soltanto.

Nos Correspondents sont priés de nous envoyer leurs demandes le plus tôt possible sur une carte postale, et de se servir des nombres seulement.

ALWIN BERGER

Curator.

La Mortola

Ventimiglia,

Italy.

December 1902.

LIST OF SEEDS

collected in the year *

1902

in the Garden at

LA MORTOLA, VENTIMIGLIA, ITALY

and offered in exchange. — No seeds are for sale.

In applying for Seeds it is only necessary to indicate the marginal numbers on a post card, addressed to the Curator.

* Indigenous ligurian plants; ** Naturalised plants.

- | | | | |
|----|--|----|--|
| 1 | <i>Aberia caffra</i> , Harv. et Sond. | 21 | <i>Acacia juniperina</i> , Willd. |
| 2 | <i>Abutilon Dugesi</i> , S. Wats. | 22 | » <i>lunata</i> , Sieb. |
| 3 | » <i>indicum</i> , Sweet. | 23 | » <i>melanoxylon</i> , R. Br. |
| 4 | » <i>megapotamicum</i> , St.Hil.
et Naud. | 24 | » <i>microbotrya</i> , Benth. |
| 5 | <i>Acacia acinacea</i> , Lindl. | 25 | » <i>mucronata</i> , F. Müll. |
| 6 | » <i>armata</i> , R. Br. | 26 | » <i>neriifolia</i> , A. Cunn. |
| 7 | » » <i>v. undulata</i> , Willd. | 27 | » <i>obliqua</i> , A. Cunn. |
| 8 | » <i>brachybotrya</i> , Benth. | 28 | » <i>pycnantha</i> , Benth. |
| 9 | » <i>calamifolia</i> , Sweet. | 29 | » <i>retinodes</i> , Schlecht. |
| 10 | » <i>Cavenia</i> , Bert. | 30 | » <i>rostellifera</i> , Benth. |
| 11 | » <i>cultriformis</i> , A. Cunn. | 31 | » <i>saligna</i> , Wendl. |
| 12 | » <i>euneata</i> , Benth. | 32 | » <i>Sophorae</i> , F. M. |
| 13 | » <i>cyanophylla</i> , Lindl. | 33 | » <i>stenophylla</i> , A. Cunn. |
| 14 | » <i>Cyclops</i> , A. Cunn. | 34 | » <i>verticillata</i> , Willd. |
| 15 | » <i>dealbata</i> , Link. | 35 | » » <i>v. Riceana</i> , (non
(Henslow). |
| 16 | » <i>Dietrichiana</i> , F. Müll. | 36 | <i>Acaena myriophylla</i> , Lindl. |
| 17 | » <i>extensa</i> , Lindl. | 37 | » <i>ovalifolia</i> , Rz. et Pav. |
| 18 | » <i>Farnesiana</i> , Willd. | 38 | » <i>pinnatifida</i> , Rz. et Pav. |
| 19 | » <i>harpophylla</i> , F. Müll. | 39 | ** <i>Acanthus mollis</i> , L. |
| 20 | » <i>horrida</i> , Willd. | 40 | » » <i>v. candelabrum</i> , Hort. |

- 41 ** *Acanthus spinosus*, L.
42 *Acer oblongum*, Wall.
43 * *Achillea Ageratum*, L.
44 » *biserrata*, Bieberst.
45 * » *Millefolium*, L.
46 » *sericea*, Vis.
47 *Achyranthes aspera*, L.
48 *Acroptilon picris*, DC.
49 *Adenocarpus foliolosus*, DC.
50 * *Adiantum Capillus-Veneris*, L.
51 * *Adonis autumnalis*, L.
52 *Aethionema graecum*, Boiss. et Sprun.
53 » *grandiflorum*, Boiss. et Hohen.
54 *Agapanthus umbellatus*, L'Hérit.
55 » » *flore albo.*
56 ** *Agave americana*, L.
57 » *densiflora*, Hook.
58 » *excelsa*, Jacobi.
59 » *ferox*, C. Koch.
60 » *Franzosinii*, Niss.
61 » *Ghiesbreghtii*, C. Koch.
62 » *lophantha*, Schiede.
63 » *lurida*, Ait.
64 » *mitis*, Mart.
65 » *polyacantha*, Haw.
66 » *rigida*, Mill.
67 » *variegata*, Jacobi.
68 *Ageratum corymbosum*, Zucc.
69 *Agonis flexuosa*, Lindl.
70 * *Agrimonia Eupatoria*, L.
71 » *odorata*, Mill.
72 *Agropyrum cristatum*, J. Gaertn.
73 * » *junceum*, Beauv.
74 * *Ajuga Iva*, Schreb.
75 *Albizzia Julibrissin*, Durazz.
76 » *lophantha*, Benth.
77 » *stipulata*, Boiv.
78 *Allium Chamaemoly*, L.
79 » *flavum*, L.
80 * » *neapolitanum*, Cyr.
81 * » *roseum*, L.
82 » *subhirsutum*, L.
83 * *Allium triquetrum*, L.
84 *Aloe arborescens*, Mill.
85 » » *v. frutescens*, S. D.
86 » *aristata*, Haw.
87 » *brevifolia*, Mill.
88 » *ciliaris*, Haw.
89 » *depressa*, Haw.
90 » *echinata*, Willd.
91 » *elegans*, Tod.
92 » *Hanburyana*, Naud.
93 » *latifolia*, Haw.
94 » *mitriformis*, Mill.
95 » *percrassa*, Tod.
96 » *picta*, Salin.
97 » *plicatilis*, Mill.
98 » *purpurascens*, Haw.
99 » *Salmdyckiana*, Schult.
100 » *Saponaria*, Haw.
101 » *striatula*, Haw.
102 » *succotrina*, Lam.
103 » *supralaevis*, Haw.
104 » *virens*, Haw.
105 *Alopecurus arundinaceus*, Poir.
106 *Aloysia citriodora*, Ortega.
107 *Alpinia nutans*, Rose.
108 *Alstroemeria Ligtu*, L.
109 *Althaea cannabina*, L.
110 » *ficifolia*, Cav.
111 » *kurdica*, Schlecht.
112 » *narbonensis*, Pourr.
113 » *officinalis*, L.
114 » *pallida*, Wldst. et Kit.
115 » *rosea*, Cav.
116 » *Sibthorpii*.
117 *Alyssum argenteum*, Vitm.
118 » *creticum*, L.
119 » *gemonense*, L.
120 * » *maritimum*, Lam.
121 » *montanum*, L.
122 » *ochroleucum*, Boiss.
123 » *sinuatum*, L.
124 * *Amaranthus albus*, L.
125 » *caudatus*, L.
126 *Amaryllis Johnsoni*, Hybr. hort.

- 207 *Aster pyrenaeus*, Pourr.
 208 » *Tradescanti*, L.
 209 *Astragalus bicolor*, Lam.
 210 » *Cicer*, L.
 211 » *edulis*, Dur.
 212 » *galegiformis*, L.
 213 * » *monspessulanus*, L.
 214 » *ponticus*, Pall.
 215 » *reflexistipulus*, Miq.
 216 » *vesicarius*, L.
 217 » *vimineus*, Pall.
 218 * *Atractylis cancellata*, L.
 219 ** *Atriplex Halimus*, L.
 220 » *nummularia*, Lindl.
 221 » *semibaccata*, R. Br.
 222 » *vesicaria*, Hew.
 223 *Atropa Belladonna*, L.
 224 *Aucuba japonica*, Thnbg.
 225 *Audibertia grandiflora*, Benth.
 226 » *polystachya*, Benth.
 227 * *Avena barbata*, Brot.
 228 * » *sterilis*, L.
 229 *Babiana stricta*, Ker-Gawl.
 230 *Baccharis Pingraea*, DC.
 231 * *Ballota nigra*, L.
 232 » *rupestris*, Vis.
 233 *Banksia marcescens*, R. Br.
 234 *Baptisia australis*, R. Br.
 235 » *leucantha*, Torr. et Gray.
 236 *Barbarea sicula*, Prsl.
 237 *Barleria cristata*, L.
 238 *Bauhinia candicans*, Benth.
 (Argentina).
 239 » *candida*, Ait.
 240 *Begonia fagifolia*, Fisch.
 241 » *ricinifolia*, Hort.
 242 » *semperflorens*, Link. et Otto.
 243 *Benincasa cerifera*, Savi.
 244 *Berberis aristata*, DC.
 245 » *crataegina*, DC.
 246 *Berkheya grandiflora*, Willd.
 247 *Beschorneria yuccoides*,
 C. Koch.
 248 *Beta trigyna*, W. et K.
 249 *Bignonia Tweediana*, Lindl.
 250 *Biscutella ciliata*, DC.
 251 *Bixa Orellana*, L. (India).
 252 *Bletilla hyacinthina*, Rehb. fl.
 253 *Bocconia frutescens*, L.
 254 *Boltonia latisquama*, A. Gray.
 255 * *Borago officinalis*, L.
 256 *Boykinia rotundifolia*, Parry.
 257 * *Brachypodium ramosum*,
 Roem. et Schult.
 258 *Brassica macrocarpa*, Guss.
 259 » *rupestris*, Rafin.
 260 *Brizopyrum siculum*, Link.
 261 *Brodiaea laxa*, S. Wats.
 262 * *Bromus arvensis*, L.
 263 * » *macrostachys*, Desf.
 264 * » *secalinus*, L.
 265 * *Bryonia dioica*, Jacq.
 266 *Bryonopsis laciniosa*, Naud.
 267 *Bryophyllum crenatum*, Bak.
 268 *Buddleia globosa*, Hope.
 269 » *madagascariensis*, Lam.
 270 *Bulbine annua*, Willd.
 271 » *frutescens*, Willd.
 272 * *Bupthalmum salicifolium*, L.
 273 *Bupleurum dianthifolium*, Guss.
 274 » *fruticosum*, L.
 275 * » *protractum*, L.
 276 * *Buxus sempervirens*, L.
 277 *Caccinia strigosa*, Boiss.
 278 *Caesalpinia echinata*, Lam.
 279 * *Cakile maritima*, Scop.
 280 *Calendula aegyptiaca*, Desf.
 281 * » *arvensis*, L.
 282 » *suffruticosa*, Vahl.
 283 *Calla aethiopica*, L.
 284 *Callistemon coccineus*, F. M.
 285 » *lanceolatus*, Sweet.
 286 » *rigidus*, R. Br.
 287 » *salignus*, Sweet.
 288 *Callitris arborea*, Schrad. (Cape)
 289 * *Calycotome spinosa*, Link.

- 290 *Campanula alliariaefolia*, Willd.
 291 » *Grossekii*, Heuff.
 292 * » *Medium*, L.
 293 » *peregrina*, L.
 294 » *turbinata*, Schott.
 295 *Canarina campanulata*, L.
 296 *Canavalia ensiformis*, DC.
 297 *Canna coccinea*, Mill.
 298 » *indica*, L.
 299 *Cantua dependens*, Pers.
 300 * *Capparis rupestris*, Sibth.
 301 *Capsicum annuum*, L.
 302 » *baccatum*, L.
 303 *Caralluma europaea*, N. E. Br.
 304 » *maroccana*, N. E. Br.
 305 *Cardiospermum Halicacabum*, L.
 306 *Carduncellus coeruleus*, Less.
 307 *Carex japonica*, Thnbg.
 308 *Carlina sicula*, Ten.
 309 *Carmichaelia odorata*, Col.
 310 * *Carum Carvi*, L.
 311 » *Ridolfia*, Benth. et Hook.
 312 *Cassia atomaria*, L.
 313 » *coquimbensis*, Vogel.
 314 » *corymbosa*, Lam. (Argentina).
 315 » *floribunda*, Cav.
 316 » *grandiflora*, Desf. (Argentina).
 317 » *marylandica*, L.
 318 » *pilifera*, Vog. (Argentina).
 319 » *Sophera*, L.
 320 » *tomentosa*, L.
 321 *Casuarina equisetifolia*, L.
 322 » *strieta*, Dryand.
 323 » *torulosa*, Dryand.
 324 *Catalpa Kaempferi*, Thnbg.
 325 *Catananche lutea*, L.
 326 *Catha edulis*, Forsk.
 327 *Ceanothus azureus*, Desf.
 328 *Cecropia palmata*, Willd. (Argentina).
 329 *Cedrus atlantica*, Man.
 330 *Celastrus stylosus*, Wall.
 331 * *Centaurea aspera*, L.
 332 » *babylonica*, L.
 333 » *ferox*, Desf.
 334 » *Fontanesii*, Spach.
 335 » *glastifolia*, L.
 336 » *Parlatoris*, Heldr.
 337 » *ragusina*, L.
 338 » *salmantica*, L.
 339 » *salonitana*, Vis.
 340 * » *Scabiosa*, L.
 341 » *sphaerocephala*, L.
 342 * *Centrophyllum lanatum*, DC.
 343 *Cephalaria leucantha*, Schrad.
 344 *Cephalophora aromatica*, Schrad.
 345 ** *Ceratonia Siliqua*, L.
 346 ** *Cercis Siliquastrum*, L.
 347 *Cereus serpentinus*, DC.
 348 » *Spachianus*, Lem.
 349 » *tortuosus*, Forbes.
 350 * *Cerintho major*, L.
 351 *Cestrum Parqui*, L'Hér.
 352 * *Ceterach officinarum*, Willd.
 353 *Chaerophyllum Villarsii*, Koch.
 354 *Chamaepeuce gnaphalodes*, DC.
 355 *Chamaerops humilis*, L.
 356 » » *v. elegans*, Hort.
 357 *Chartolepis schizolepis*, Boiss.
 358 * *Cheiranthus Cheiri*, L.
 359 » » *fl. pl.*
 360 *Chelidonium majus*, L., var. *laciniatum*.
 361 *Chimonanthus fragrans*, Lndl.
 362 * *Chlora perfoliata*, L.
 363 *Chloris barbata*, Sw.
 364 *Chlorophytum elatum*, R. Br.
 365 *Chorizema cordatum*, Lndl.
 366 * *Chrozophora tinctoria*, A. Juss.
 367 *Chrysanthemum anethifolium*, Brouss.
 368 » *coronarium*, L.
 369 » *macrophyllum*, W. et K.
 370 * » *Myconis*, L.
 371 » *pallens*, J. Gay.

- 450 * *Coronilla valentina*, L.
451 *Correa Lawrenceana*, Hook.
452 *Cotoneaster frigida*, Wall.
453 » *microphylla*, Wall.
454 *Cotyledon Barbeyi*, Schwf.
455 » *coccinea*, Cav.
456 » *edulis*, Brewer.
457 » *gibbiflora*, Moç. et Sesse, var. *metallica*, Hort.
458 » *hispanica*, L.
459 » *imbricata* × Hort.
460 » *linguifolia*, Lem.
461 » *macrantha*, Hort. Mort.
462 » *magnifica* × Hort.
463 » *nodulosa*, Bak.
464 » *orbiculata*, L.
465 » *Pachyphytum*, Bak.
466 » *retusa*, Bak.
467 * » *Umbilicus*, L.
468 » *ventricosa*, Burm.
469 *Crassula cultrata*, L.
470 » *falcata*, Wendl.
471 » *tetragona*, L.
472 * *Crataegus Azarolus*, L.
473 » *crenulata*, Roxb.
474 * » *Oxyacantha*, L.
475 * » *Pyracantha*, Pers.
476 *Crinum longifolium*, Rxb.
477 » *Powellii* × Hort.
478 * *Crithmum maritimum*, L.
479 *Cucumis flexuosus*, L.
480 » *Melo*, L.
481 » *sativus*, L.
482 *Cucurbita ficifolia*, Bouché.
483 » *maxima*, Duch.
484 » *moschata*, Duch.
485 » *Pepo*, L. fructu elongato.
486 » » fructu rotundo.
487 » » hybr. *Aurantium*.
488 » » » *costata depressa*.
489 » » » » *elongata*.
490 » » » *elongata alba*.
491 *Cucurbita Pepo*, hybr. *elongata lutea*.
492 » » *elongata nigra*.
493 » » » *viridis*.
494 » » *Cepa*.
495 » » *mitriformis*.
496 » » » *viridis*.
497 » » *oviformis*.
498 » » *pyriformis*.
499 » » » *annulata*.
500 » » *radiata applanata*.
501 » » » *aurantiaca*.
502 » » » *lutea*.
503 » » » *major*.
504 » » » *nigra*.
505 » » » *rotunda*.
506 » » » *turbinata*.
507 » » » *rotunda alba*.
508 » » » » *costata*.
509 » » » *turbaniformis*.
510 » » » *turbinata*.
511 » » *verrucosa applanata*.
512 » » » *radiata*.
513 » » » *viridis*.
514 » » *verrucosissima*.
515 *Cupressus Benthami*, Lindl.
516 » *Lawsoniana*, Andr.
517 » *macrocarpa*, Hartw.
518 ** » *sempervirens*, L. var. *horizontalis*, Mill.
519 ** » » *pyramidalis*, Targ. Tozz.
520 » *torulosa*, D. Don.
521 * *Cuscuta planiflora*, Ten.
522 *Cyclanthera pedata*, Schrad.
523 *Cydonia sinensis*, Thouin.
524 » *vulgaris*, Pers.
525 *Cynara Cardunculus*, L.
526 *Cynoglossum furcatum*, Wall.
527 » *nebrodense*, Guss.
528 * » *pictum*, Ait.
529 *Cyperus alternifolius*, L.
530 » *natalensis*, Hochst.
531 » *Papyrus*, L.

- 608 *Echinopsis oxygona*, Zucc.
 609 » *tubiflora*, Zucc.
 610 *Echium elegans*, Lehm.
 611 » *simplex*, DC.
 612 *Ehretia macrophylla*, Wall.
 613 *Elaeagnus macrophylla*, Thnbg.
 614 » *parviflora*, Royle.
 615 » *reflexa*, Morr. et Decne.
 616 *Elaeodendron capense*, E. et Z.
 617 *Elaeoselinum Asclepium*, Bert.
 618 *Eleusine Tocussa*, Fresen.
 619 *Emilia flammea*, Cass.
 620 *Entelea arborescens*, R. Br.
 621 *Ephedra altissima*, Desf.
 622 *Eremostaehys laciniata*, Bunge.
 623 *Erianthus Ravennae*, Beauv.
 624 * *Erica arborea*, L.
 625 » *bracteata*, Thnbg.
 626 » *polytrichifolia*, Salisb.
 627 * » *scoparia*, L.
 628 » *stricta*, Don.
 629 *Erigeron speciosus*, DC.
 630 *Eriobotrya japonica*, L.
 631 *Eryngium agavifolium*, Griseb.
 632 » *amethystinum*, L.
 633 * » *campestre*, L.
 634 » *creticum*, Lam.
 635 » *eburneum*, Decne.
 636 * » *maritimum*, L.
 637 » *Sanguisorba*, Cham.
 et Schlecht.
 638 » *Serra*, Cham.
 639 » *Spinalba*, Vill.
 640 *Erysimum græcum*, Boiss. et
 Heldr.
 641 * *Erythraea Centaurium*, Pers.
 642 *Erythrina caffra*, Thnbg.
 643 *Escallonia floribunda*, H. B. K.
 644 » *macrantha*, Hook et Arn.
 645 *Eschscholtzia californica*, Cham.
 646 *Eucalyptus cornuta*, Labill.
 647 » *crebra*, F. M.
 648 » *ficifolia*, F. M. (Cape).
 649 » *Globulus*, Labill.
 650 *Eucalyptus Lehmanni*, Preiss.
 651 » *leucoxydon*, F. M.
 652 *Eugenia australis*, Wendl.
 653 *Euonymus japonica*, Thnbg.
 654 *Eupatorium ageratoides*, L.
 655 » *album*, L.
 656 » *grandiflorum*, Hook.
 657 » *micranthum*, Less.
 658 » *riparium*, Regel.
 659 *Euphorbia akenocarpa*, Guss.
 660 » *biglandulosa*, Desf.
 661 » *canariensis*, L.
 662 * » *Characias*, L.
 663 * » *dendroides*, L.
 664 » *flavicomma*, DC.
 665 » *Lagascae*, Spreng.
 666 » *Lathyrus*, L.
 667 » *Regis - Jubae*, Webb.
 et Berth.
 668 » *virosa*, Willd.
 669 *Fabricia laevigata*, Gaertn.
 670 *Farsetia clypeata*, R. Br.
 671 *Fatsia japonica*, Decne. et Planch.
 672 *Felicia abyssinica*, Sch. Bip.
 673 *Ferdinanda eminens*, Lag.
 674 *Ferraria undulata*, L.
 675 * *Ferula communis*, L.
 676 » *glauca*, L.
 677 *Festuca altissima*, All.
 678 * » *arundinacea*, Vill.
 679 * » *Myuros*, L.
 680 *Francoa sonchifolia*, Cav.
 681 * *Fraxinus Ornus*, L.
 682 *Freesia refracta*, Klatt.
 683 *Freylinia cestroides*, Colla.
 684 *Fritillaria libanotica*, Bak.
 685 *Fuchsia arborescens*, Sims.
 686 » *virgata*, Sweet.
 687 * *Fumaria capreolata*, L.
 688 *Gaillardia aristata*, Pursh.
 689 » *pulchella*, Foug.
 690 *Galega officinalis*, L.

- 691 * *Galium Aparine*, L.
692 » *cinereum*, All.
693 » *rubioides*, L.
694 *Galphimia glauca*, Cav.
695 *Gasteria acinacifolia*, Haw.
696 » *brevifolia*, Haw.
697 » *carinata*, Duval.
698 » *decipiens*, Haw.
699 » *disticha*, Haw.
700 » *maculata*, Haw.
701 » *obtusifolia*, Haw.
702 » *subverrucosa*, Haw.
703 » *sulcata*, Haw.
704 » *verrucosa*, Duv.
705 *Gaura parviflora*, Dougl.
706 *Genista aethnensis*, DC.
707 » *candicans*, L.
708 » *ferox*, Poir.
709 » *linifolia*, L.
710 » *mantica*, Poll.
711 » *monosperma*, Lam.
712 » *radiata*, Scop.
713 » *tinctoria*, L.
714 » *tricuspidata*, Desf.
715 * *Gentiana cruciata*, L.
716 » *Saponaria*, L.
717 » *thibetica*, King.
718 *Geranium albanum*, Bieb.
719 » *canariense*, Reut.
720 * » *sanguineum*, L.
721 *Geum canadense*, Murr.
722 » *coccineum*, Sibth. et Sm.
723 » *hispidum*, Fries.
724 » *japonicum*, Thunbg.
725 * *Gladiolus segetum*, Ker-Gwl.
726 *Glaucium corniculatum*, Curt.
727 * » *flavum*, Crantz.
728 * *Globularia Alypum*, L.
729 » *incanescens*, Viv.
730 » *salicina*, Lam.
731 * » *vulgaris*, L.
732 *Glycyrrhiza echinata*, L.
733 » *glabra*, L.
734 ** *Gomphocarpus fruticosus*,
R. Br.
735 *Gonospermum fruticosum*, Less.
736 *Gonolobus obliquus*, R. Br.
737 *Gossypium herbaceum*, L.
738 *Grevillea Hilliana*, F. M.
739 *Grewia flava*, DC.
740 *Gymnothrix caudata*, Schrad.
741 » *latifolia*, Schrad.
742 *Gypsophila repens*, L.
743 » *transsylvanica*, Spreng.
744 *Hakea carinata*, F. M.
745 » *elliptica*, R. Br.
746 » *eucalyptoides*, Meiss.
747 » *nodosa*, R. Br.
748 » *pugioniformis*, Cav.
749 » *saligna*, Knight.
750 » *suaveolens*, R. Br.
751 *Hardenbergia monophylla*,
Benth. v. *alba*.
752 » » v. *rosea*.
753 » » v. *violacea*.
754 *Haworthia attenuata*, Haw.
755 » *margaritifera*, Haw.
756 » » v. *granata*, Haw.
757 » *subrigida*, Baker.
758 *Hebeclinium janthinum*, Hook.
759 » *macrophyllum*, DC.
760 * *Hedera Helix*, L.
761 » » v. *algeriensis*, Carr.
762 *Hedychium coronarium*, Koen.
763 ** *Hedysarum coronarium*, L.
764 » *elongatum*, Fisch.
765 » *tauricum*, Pall.
766 *Helenium nudiflorum*, Nutt.
767 * *Helianthemum Fumana*, Mill.
768 » *glaucum*, Pers.
769 * » *glutinosum*, Pers.
770 » *rhodanthum*, Dunal.
771 * » *vulgare*, Gaert.
772 » » v. *eruentum*.
773 *Helianthus tuberosus*, L.
774 *Helichrysum helianthemifolium*,
D. Don.
775 * » *Stoechas*, DC.

- 776 *Heliopsis laevis*, Pers.
 777 * *Heliotropium europaeum*, L.
 778 » *peruvianum*, L.
 779 * *Helleborus foetidus*, L.
 780 » *lividus*, Ait.
 781 » *hybrid. hortens.*
 782 * *Helminthia echioides*, Gaertn
 783 *Herbertia platensis*.
 784 *Hermannia denudata*, L.
 785 » *discolor*, O. et D.
 786 * *Hermodactylus tuberosus*,
 Mill.
 787 *Heteromorpha arborescens*,
 Cham.
 788 *Heteropteris glabra*, Hook. et
 Arn. (Argentina).
 789 *Heuchera undulata*, Regel.
 790 *Hernia Penzigii*, N. E. Br.
 791 » *primulina*, N. E. Br.
 792 » *somalica*, N. E. Br.
 793 *Hexacentris coccinea*, Nees.
 794 *Hibiscus esculentus*, L.
 795 » *heterophyllus*, Vent.
 796 » *Manihot*, L.
 797 » *mutabilis*, L.
 798 » *Rosa sinensis*, L. v.
puniceus.
 799 » *syriacus*, L.
 800 » *Trionum*, L.
 801 *Hieracium pallidum*, Biv.
 802 » *sphaerocephalum*, Froel
 803 * » *viscosum*, Pall.
 804 *Hippocrepis unisiliquosa*, L.
 805 *Homalanthus Leschenaultianus*,
 A. Juss.
 806 *Homeria collina*, Vent
 807 *Hovenia dulcis*, Thunbg.
 808 *Hunnemannia fumariaefolia*,
 Sweet.
 809 *Hyacinthus Webbianus*, Nym.
 810 *Hymenosporum flavum*, F. M.
 811 * *Hyoscyamus albus*, L.
 812 * *Hyoseris radiata*, L.
 813 * *Hypericum Androsaemum*, L.
 814 » *calycinum*, L.
 815 *Hypericum canariense*, L.
 816 * » *Coris*, L.
 817 » *floribundum*, Dryand.
 818 » *lanuginosum*, Lam.
 819 » *orientale*, L.
 820 » *perforatum*, L.
 821 *Jacaranda ovalifolia*, R. Br.
 822 * *Jasminum fruticans*, L.
 823 » *revolutum*, Sims.
 824 *Iberis amara*, L
 825 * » *pinnata*, L.
 826 » *saxatilis*, L.
 827 » *semperflorens*, L.
 828 *Ilex cornuta*, Lindl. et Paxt.
 829 *Imantophyllum miniatum*, Hook.
 830 *Incarvillea Olgaë*, Regel.
 831 *Indigofera macrostachya*, Vent.
 832 * *Inula Conyza*, DC.
 833 » *graveolens*, Desf.
 834 » *Helenium*, L.
 835 * » *montana*, L.
 836 » *thapsoides*, Boiss.
 837 * » *viscosa*, Ait.
 838 *Iochroma coccinea*, Scheidw.
 839 *Ipomoea purpurea*, Roth.
 840 *Iris aurea*, Ludl.
 841 » *biflora*, L.
 842 » *daenensis*, Kotschy.
 843 » *ensata*, Thunbg.
 844 » *foetidissima*, L.
 845 » *graminea*, L
 846 » *Gueldenstaedtia*, Lepech.
 847 » *laevigata*, Fisch.
 848 » *lurida*, Ait
 849 » *Monnieri*, DC.
 850 * » *olbiensis*, Henon.
 851 » *orientalis*, Mill.
 852 » *ruthenica*, Ait.
 853 » *setosa*, Pall.
 854 » *unguicularis*, Poir.
 855 *Isatis alpina*, All.
 856 *Isoplexis canariensis*, Steud.
 857 *Juncus Chamissonis*, Kunth.

- 858 * *Juniperus communis*, L.
859 * » *Oxycedrus*, L.
860 * » *phoenicea*, L.
861 » *virginiana*, L.
862 *Jurinea alata*, Cass.
863 *Justicia hyssopifolia*, L.
- 864 *Kalanchoë carnea*, Hort.
865 » *Cassiopeia*, Hort.
866 » *coccinea*, Welw.
867 « *crenata*, Haw.
868 « » *v. Petitiana*,
A. Rich.
869 » *marmorata*, Baker.
870 » *rotundifolia*, Haw.
871 » » *var. dentata*.
872 *Kniphofia Macowanii*, Baker.
873 » *Rooperi*, Lem.
874 *Kundmannia sicula*, DC.
875 *Kunzea peduncularis*, F. Muell.
- 876 * *Lactuca perennis*, L.
877 * » *saligna*, L.
878 * » *Scariola*, L.
879 * » *virosa*, L.
880 *Lagenaria vulgaris*, Sér.
881 » » *v. clavata*.
882 » » *v. Clava Herculis*.
883 » » *v. depressa*.
884 » » *v. longissima*.
885 » » *v. pellegrina*.
886 » » *v. Siphon*.
887 *Lagerstroemia parviflora*, Rxb.
(India).
888 *Lagunaria Patersoni*, G. Don.
889 *Laserpitium hispidum*, Bieb.
890 » *Panax*, Gouan.
891 * *Lathyrus Cicera*, L.
892 * » *latifolius*, L.
893 * » *niger*, Bernh.
894 » *odoratus*, L.
895 » *polyanthus*, Boiss. et
Blanche.
- 896 *Lathyrus sativus*, L.
897 * » *sylvestris*, L.
898 » *spec. from. Mexico*.
899 *Laurus indica*, L.
900 ** » *nobilis*, L.
901 *Lavandula multifida*, L.
902 * » *Stoechas*, L.
903 ** *Lavatera arborea*, L.
904 » *assurgentiflora*, Kellogg.
905 * » *cretica*, L.
906 * » *maritima*, Gouan.
907 * » *Olbia*, L.
908 *Lepachys pinnatifida*, Rafin.
909 *Lepidium Draba*, L.
910 *Leptospermum scoparium*, Forst.
911 *Leptosyne gigantea*, Kellogg.
912 » *maritima*, A. Gray.
913 *Leucaena glauca*, Benth.
914 * *Leuzea conifera*, DC.
915 *Libanotis buchtormensis*, DC.
916 * » *montana*, Crantz.
917 *Libertia formosa*, R. Grah.
918 *Ligusticum Seguieri*, Koch.
919 *Ligustrum japonicum*, Thunbg.
920 * *Linaria Cymbalaria*, Mill.
921 » *dalmatica*, Mill.
922 * » *Elatine*, Mill.
923 » *maroccana*, Hook. fil.
924 * » *simplex*, DC.
925 * » *spuria*, Mill.
926 » *triphylla*, Mill.
927 *Linum grandiflorum*, Desf.
928 * » *narbonense*, L.
929 » *perenne*, L.
930 * » *strictum*, L.
931 *Lippia chamaedrifolia*, Steud.
932 *Lithraea Gilliesii*, Griseb.
933 » *Molle*, Griseb.
934 *Lobelia Erinus*, L.
935 * *Lonicera implexa*, Ait.
936 *Lopezia miniata*, DC.
937 *Lophosciadium meifolium*, DC.
938 *Lophospermum erubescens*,
D. Don.

- 939 * *Lotus edulis*, L.
 940 * » *Jacobaeus*, L.
 941 * » *ornithopodioides*, L.
 942 *Luffa acutangula*, Roxbg.
 943 » *aegyptiaca*, Mill.
 944 *Lychnis Coeli-rosa*, Desr.
 945 » *coronaria*, Desr.
 946 * » *Flos-Jovis*, Desr.
 947 » *Githago*, Lmck.
 948 » *macrocarpa*, Boiss.
 et Reut.
 949 *Lycium afrum*, L.
 950 *Lysimachia atropurpurea*, L.
 951 » *barystachys*, Bunge.
 952 » *decurrens*, Forst.
 953 * *Lythrum Salicaria*, L.
 954 *Mackaya bella*, Harv.
 955 *Magnolia grandiflora*, L.
 956 *Magydaris tomentosa*, Koch.
 957 *Malcolmia maritima*, Ait.
 958 *Malvastrum borbonicum*, W.
 959 » *capense*, Garcke.
 960 » *fragrans*, A. Gray.
 961 *Mamillaria Celsiana*, Lnk. et
 Otto.
 962 » *centricirrha*, Lem.
 963 » *elegans*, P. DC.
 964 » » *v. Donatii*, Hort.
 965 » *Parkinsonii*, Ehrbg.
 966 » *pulchra*, Haw.
 967 » *radians*, P. DC.
 968 » *rhodantha*, Lnk. et
 Otto.
 969 *Manihot carthaginensis*, Muell.
 Arg.
 970 *Margyricarpus setosus*, Rz. et
 Pav.
 971 *Marica Northiana*, Ker-Gawl.
 972 * *Marrubium vulgare*, L.
 973 *Martynia lutea*, Lndl.
 974 » *proboscidea*, Glox.
 975 * *Matthiola incana*, R. Br.
 976 » *rupestris*, DC.
 977 * » *sinuata*, R. Br.
 978 *Matricaria corymbifera*, DC.
 979 *Maurandia Barclayana*, Lndl.
 980 *Maytenus Boaria*, Molina. (Ar-
 gentina).
 981 *Medicago arborea*, L.
 982 * » *denticulata*, Willd.
 983 * » *hispida*, Gaertn.
 984 * » *nigra*, Willd.
 985 * » *orbicularis*, All.
 986 * » *sativa*, L.
 987 » *tuberculata*, Willd.
 988 *Melaleuca armillaris*, Sm.
 989 » *cuticularis*, Labill.
 990 » *densa*, R. Br.
 991 » *diosmifolia*, R. Br.
 992 » *ericifolia*, L.
 993 » *hypericifolia*, Sm.
 994 » *Preissiana*, Schau.
 995 *Melianthus major*, L.
 996 » *minor*, L.
 997 *Melica altissima*, L.
 998 * » *Baubini*, All.
 999 * *Melilotus alba*, Desr.
 1000 * *Melissa officinalis*, L.
 1001 *Melothria cucumerina*, Naud.
 1002 *Mentha piperita*, L.
 1003 * *Mercurialis annua*, L.
 1004 ** *Mesembryanthemum acina-
 ciforme*, L.
 1005 » *aequilaterale*, Haw.
 1006 » *blandum*, Haw.
 1007 » *cordifolium*, L.
 1008 » *crystallinum*, L.
 1009 » *curviflorum*, Haw.
 1010 » *deltoides*, L.
 1011 ** » *edule*, L.
 1012 » *floribundum*, Haw.
 1013 » *inclaudens*, Haw.
 1014 » *lacerum*, Haw.
 1015 » *Lehmannii*, E et Z.
 1016 » *linguaeforme*, L.
 1017 » *lunatum*, Willd.
 1018 » *maximum*, Haw.
 1019 » *mutabile*, Haw.

- 1020 *Mesembryanthemum perfoliatum*, Mill.
 1021 » *polyanthon*, Haw.
 1022 » *pomeridianum*, L.
 1023 » *rigidum*, H. B.
 1024 » *scapiger*, Haw.
 1025 » *serrulatum*, Haw.
 1026 » *tenuifolium*, L.
 1027 » *vaginatum*, Haw.
 1028 * *Mespilus germanica*, L.
 1029 *Micromeria filiformis*, Benth
 1030 » *graeca*, Benth.
 1031 » *Juliana*, Benth
 1032 » *microphylla*, Benth.
 1033 *Mimosa acanthocarpa*, Poir
 1034 » *Spegazzinii*, Pirotta.
 1035 *Mirabilis Jalapa*, L.
 1036 » *longiflora*, L.
 1037 *Miscanthus sinensis*, Anders.
 1038 *Molucella spinosa*, L.
 1039 *Momordica Charantia*, L.
 1040 » *Huberi*, Tod.
 1041 *Monarda fistulosa*, L.
 1042 *Moraea iridioides*, L.
 1043 » *Macleai*, Hort.
 1044 * *Moricandia arvensis*, DC.
 1045 *Morrenia brachystephana*,
 Griseb.
 1046 » *odorata*, Lndl. (Ar-
 gentina).
 1047 *Muehlenbeckia complexa*,
 Meissn.
 1048 * *Muscari comosum*, Mill.
 1049 * » *racemosum*, Mill.
 1050 *Myoporum tuberculatum*, R.Br.
 1051 *Myrsiphyllum asparagoides*,
 Willd.
 1052 * *Myrtus communis*, L.
 1053 » * *v. boetica*,
 Mill.
 1054 *Nandina domestica*, Thunbg.
 1055 * *Nasturtium officinale*, L.
 1056 *Neja gracilis*, D. Don.
 1057 *Nephrodium molle*, Desv.
 1058 » *setosum*, Bak.
 1059 *Nephrolepis tuberosa*, Hook.
 1060 * *Nerium Oleander*, L.
 1061 *Nesaea myrtifolia*, Desf.
 1062 » *salicifolia*, H. B. K.
 1063 *Nicandra physaloides*, Gaertn.
 1064 *Nicotiana alata*, Lnk. et Otto.
 1065 ** » *glauca*, R. Grah.
 1066 » *Tabacum*, L.
 1067 » *wigandioides*.
 Koch et Fint.
 1068 *Nigella arvensis*, L.
 1069 * » *damascena*, L.
 1070 *Nolina longifolia*, Hemsl.
 1071 *Nothoscordon fragrans*, Kntz.
 1072 *Ocimum Basilicum*, L.
 1073 *Oenanthe penceianifolia*, Poll.
 1074 *Oenothera Berteriana*, Spach.
 1075 » *biennis*, L.
 1076 » » *v. grandiflora*.
 1077 » *Drummondi*, Hook.
 1078 *Odontospermum maritimum*,
 Sch. Bip.
 1079 » *sericeum*, Sch. Bip.
 1080 * *Odontites lutea*, Rehb.
 1081 ** *Olea europaea*, L. (spontan.)
 1082 ** » » (sativa)
 1083 *Olearia stellulata*, DC.
 1084 *Omphalodes linifolia*, Moerch.
 1085 * *Onobrychis Caput-Galli*, Lam.
 1086 » *viciaefolia*, Scop.
 1087 *Ononis Columnae*, All.
 1088 » *hispida*, Desf.
 1089 * » *minutissima*, L.
 1090 * » *Natrix*, L.
 1091 *Onopordon arabicum*, L.
 1092 » *Sibthorpiatum*,
 Boiss. et Heldr.
 1093 » *tauricum*, Willd.
 1094 *Opopanax Chironium*, Koch.

- 1173 * *Phleum Michellii*, All.
 1174 * » *pratense*, L.
 1175 *Phlomis canariensis*.
 1176 » *ferruginea*, Ten.
 1177 » *fruticosa*, L.
 1178 » *viscosa*, Poir.
 1179 *Phœnix rupicola*, T. Anders.
 (India).
 1180 » *senegalensis*, Hort.
 1181 *Phygelius capensis*, E. Mey.
 1182 *Physalis Francheti*, Mast.
 1183 » *fusco-maculata*, Dun.
 1184 » *pubescens*, L.
 1185 *Phyllis Nobla*, L.
 1186 ** *Phytolacca decandra*, L.
 1187 * *Picri-linum vulgare*, Desf.
 1188 *Pilocarpus pennatifolius*, Lem.
 1189 *Pinus canariensis*, C. Sm.
 1190 * » *halepensis*, Mill.
 1191 » *insignis*, Dougl.
 1192 * » *maritima*, Lam.
 1193 * » *Pinea*, L.
 1194 * *Piptatherum paradoxum*,
 Beauv.
 1195 * *Pistacia Lentiscus*, L.
 1196 * » *Terebinthus*, L.
 1197 *Pitcairnia spathacea*, Griseb.
 (Argentina).
 1198 *Pithécoctenium muricatum*,
 Moç. et Sess.
 1199 *Pithecolobium polycephalum*,
 Benth. (Argentina).
 1200 *Pittosporum crassifolium*, Sol.
 1201 » *eugenioides*, A. Cunn.
 1202 » *phillyraeoides*, A. DC.
 1203 » *tenuifolium*, Gaertn.
 1204 » *Tobira*, Dryand.
 1205 » *umbellatum*, Banks et
 Soland.
 1206 » *undulatum*, Vent.
 1207 *Plagianthus pulchellus*,
 A. Gray.
 1208 * *Plagiis Allionii*, L'Hérit.
 1209 * *Plantago albicans*, L.
 1210 *Plantago crassifolia*, Forsk.
 1211 * » *Cynops*, L.
 1212 * » *major*, L.
 1213 » *Serraria*, L.
 1214 *Plectranthus cylindraceus*,
 Hochst.
 1215 » *fruticosus*, L'Hérit.
 1216 *Plumbago pulchella*, Boiss.
 1217 *Polygala myrtifolia*, L.
 1218 » *virgata*, Thunbg.
 1219 *Polygonum capitatum*,
 Buch-Han.
 1220 *Polymnia Uvedalia*, L.
 1221 * *Polypodium vulgare*, L.
 1222 *Pomaderris apetala*, Labill.
 1223 » *candicans*.
 1224 *Portulaca grandiflora*, Hook.
 1225 *Potentilla arguta*, Pursh.
 1226 » *Bornmuelleri*, Siegfr.
 1227 » *chrysantha*, Trevir.
 1228 » *Hippiana*, Lehm.
 1229 » *kurdica*, Boiss. et Hohen.
 1230 » *micrantha*, Ram.
 1231 » *montenegrina*, Pantoc.
 1232 » *multifida*, L.
 1233 » *nepalensis*, Hook.
 1234 » *persica*, Boiss. et Hsckn.
 1235 » *rupestris*, L.
 1236 » *speciosa*, Willd.
 1237 » *tanacetifolia*, Willd.
 1238 » *Thouarsii*.
 1239 * *Poterium muricatum*, Spach.
 1240 » *spinosum*, L.
 1241 *Primula elatior*, Hill.
 1242 » *obconica*, Hance.
 1243 *Pritchardia filifera*, Linden.
 1244 * *Prunella alba*, Pall.
 1245 * » *hyssopifolia*, L.
 1246 * » *vulgaris*, L.
 1247 *Prunus Laurocerasus*, L.
 1248 *Psamma arenaria*, Roem. et
 Schult.
 1249 *Psidium Cattleyanum*, Sabine.
 1250 » *pomiferum*, L.

- 1251 *Psidium pyrifera*, L. (Argentina).
- 1252 * *Psoralea bituminosa*, L.
- 1253 » *dentata*, DC.
- 1254 » *glandulosa*, L.
- 1255 » *macrostachya*, DC.
- 1256 » *pinnata*, L.
- 1257 *Pteris arguta*, Ait.
- 1258 * » *cretica*, L.
- 1259 » *longifolia*, L.
- 1260 » *tremula*, R. Br.
- 1261 ** *Punica Granatum*, L.
- 1262 » *nana*, L.
- 1263 *Pyrethrum Tchihatchewi*, Hort.
- 1264 * *Quercus Ilex*, L.
- 1265 * » *Suber*, L.
- 1266 *Quillaya Saponaria*, Poir.
- 1267 *Ranunculus caucasicus*, Bieb.
- 1268 » *heucheraefolius*, Presl.
- 1269 * » *muricatus*, L.
- 1270 » *neapolitanus*, Bourg.
- 1271 » *velutinus*, Ten.
- 1272 *Raphiolepis indica*, Lindl.
- 1273 » *ovata*, Briot.
- 1274 *Rapistrum perenne*, All.
- 1275 *Reseda odorata*, L.
- 1276 * » *Phyteuma*, L.
- 1277 * *Rhagadiolus Hedypnois*, All.
- 1278 * *Rhamnus Alaternus*, L.
- 1279 *Rheum officinale*, Baill.
- 1280 *Rhodotypos kerroides*, Sieb. et Zucc.
- 1281 *Rhus integrifolia*, Benth. et Hook.
- 1282 » *trifoliata*, Willd.
- 1283 » *vernicifera*, DC.
- 1284 ** *Ricinus communis*, L.
- 1285 * *Rosa agrestis*, Savi.
- 1286 * » *Allionii*, Burnat.
- 1287 * » *alpina*, L.
- 1288 *Rosa alpina*, L. v. *floribunda*, Dieck.
- 1289 » *Banksiæ*, R. Br.
- 1290 » *Beggeriana*, Schrenk.
- 1291 * » *canina*, L. var. *dumalis*, Bchst.
- 1292 » *gallica*, L. v. *conditorum*, Dieck.
- 1293 » *iberica*, Stev.
- 1294 » *indica*, L.
- 1295 » » v. *borbonica*.
- 1296 » » *major*, Hort. ital.
- 1297 » *Leschenaultiana*, Red. et Th.
- 1298 » *Lyelli*, Lindl.
- 1299 » *multiflora*, Thunbg.
- 1300 » » v. *nana*, Hort.
- 1301 » *nutkana*, Prsl.
- 1302 » *oxyodon*, Boiss.
- 1303 » *pendulina*, Ait.
- 1304 * » *pomifera*, Herm.
- 1305 * » *rubiginosa*, L.
- 1306 * » *sempervirens*, L.
- 1307 * *Rosmarinus officinalis*, L.
- 1308 *Royena lucida*, L.
- 1309 * *Rubia peregrina*, L.
- 1310 * *Rubus ulmifolius*, Schott.
- 1311 *Rumex maritimus*, L.
- 1312 » *scutatus*, L.
- 1313 » *thyrsoides*, Desf.
- 1314 *Ruprechtia excelsa*, Griseb. (Argentina).
- 1315 *Ruscus Hypophyllum*, L.
- 1316 * *Ruta angustifolia*, Pers.
- 1317 * » *bracteosa*, DC.
- 1318 » *crithmifolia*, Moric.
- 1319 * » *graveolens*, L.
- 1320 » *macrophylla*, Soland.
- 1321 » *montana*, Mill.
- 1322 *Sabal Adansonii*, Guerns.
- 1323 » *Blackburnianum*, Glzbrk.
- 1324 *Salvia albocaerulea*, Linden.
- 1325 » *argentea*, L.

- 1326 *Salvia* *Beckeri*, Trautv.
 1327 » *cadmica*, Boiss.
 1328 » *canariensis*, L.
 1329 » *candelabrum*, Boiss.
 1330 » *cleistogama*, De Bary
 et Paul.
 1331 » *coccinea*, L.
 1332 » *gesneriflora*, Lndl. et
 Paxt.
 1333 » *Heerii*, Rgl.
 1334 » *horminoides*, Pourr.
 1335 » *Horminum*, L.
 1336 » *japonica*, Thnbg.
 1337 » *interrupta*, Schousb.
 1338 » *porphyrata*, Hook.
 1339 » *purpurascens*, Mart. et
 Gal.
 1340 * » *Sclarea*, L.
 1341 * » *sylvestris*, L.
 1342 » *taraxacifolia*, Coss. et
 Ball.
 1343 *Santolina* *Chamaecyparissus*, L.
 1344 » *rosmarinifolia*, L.
 1345 *Sapindus* *emarginatus*, Vahl.
 (Argentina).
 1346 *Saponaria* *multiflora*, Regel.
 1347 *Satureia* *alternopilosa*, Koch.
 1348 * » *montana*, L.
 1349 *Saxifraga* *crassifolia*, L.
 1350 » *sarmentosa*, L.
 1351 *Saussurea* *albescens*, Hook. et
 Thms.
 1352 *Scabiosa* *atropurpurea*, L.
 1353 » *crenata*, Cyrill.
 1354 » *cretica*, L.
 1355 * » *graminifolia*, L.
 1356 » *isetensis*, L.
 1357 * » *maritima*, L.
 1358 » *stellata* L.
 1359 » *ucranica*, L.
 1360 *Schinus* *Molle*, L.
 1361 » *terebinthifolius*, Raddi.
 1362 *Schmidelia* *edulis*, St. Hil.
 (Argentina).
 1363 * *Schoenus* *nigricans*, L.
 1364 *Schotia* *latifolia*, Jacq.
 1365 *Scilla* *Hohenackeri*, Fisch. et
 Mey.
 1366 » *nutans*, Sm.
 1367 *Scirpus* *prolifer*, Rottb.
 1368 * *Scorpiurus* *subvillosa*, L.
 1369 *Scorzonera* *deliciosa*, Guss.
 1370 *Scrophularia* *heterophylla*, W.
 1371 * » *lucida*, L.
 1372 * » *peregrina*, L.
 1373 » *scabiosifolia*, Benth.
 1374 *Scutellaria* *cordifolia*, Benth.
 1375 » *peregrina*, L.
 1376 *Secale* *anatolicum*, Boiss.
 1377 » *montanum*, Guss.
 1378 *Securinega* *ramiflora*, Müll.
 1379 *Sedum* *acre*, L.
 1380 » *Aizoon*, L.
 1381 * » *album*, L.
 1382 * » *anopetalum*, DC.
 1383 » *coeruleum*, Vahl.
 1384 * » *dasyphyllum*, L.
 1385 » *dendroideum*, Moç. et
 Sess.
 1386 ** » *hispanicum*, L.
 1387 » *laxiflorum*, DC.
 1388 » *lividum*, Willd.
 1389 » *multiceps*, Coss. et Dur.
 1390 » *pallidum*, Bieb.
 1391 » *purpureum*, Lnk.
 1392 * » *reflexum*, L.
 1393 * » » *v. majus*.
 1394 ** » *rubens*, L.
 1395 » *Selskianum*, Rgl.
 1396 * » *stellatum*, L.
 1397 *Sempervivum* *annuum*, C. Sm.
 1398 ** » *arboreum*, L.
 1399 » *chlorochrysum*,
 Hort.
 1400 » *ciliosum*, Panc.
 1401 » *glutinosum*, Ait.
 1402 » *Haworthii*, Salm.
 1403 » *hybridum*, Haw.

- | | |
|---|---|
| 1568 * <i>Verbascum Boerhavi</i> , L. | 1587 <i>Visnea Mocanera</i> , L. |
| 1569 * » <i>Thapsus</i> , L. | 1588 ** <i>Vittadenia triloba</i> , Hort. |
| 1570 <i>Verbena hispida</i> , Rz. et Pav. | |
| 1571 » <i>hybrida</i> , Hort. | 1589 ** <i>Wigandia caracasana</i> , |
| 1572 * » <i>officinalis</i> , L. | H. B. K. |
| 1573 <i>Verbesina virginica</i> , L. | 1590 » <i>Vigieri</i> , Carr. |
| 1574 <i>Veronica Andersonii</i> , Lndl. | 1591 <i>Withania somnifera</i> , DC. |
| 1575 » <i>longifolia</i> , L. | |
| 1576 » <i>salicifolia</i> , Forst. | 1592 <i>Xanthium macrocarpum</i> , DC. |
| 1577 <i>Viburnum lucidum</i> , (non Mill.) | 1593 * » <i>Strumarium</i> , L. |
| 1578 * » <i>Tinus</i> , L. | 1594 <i>Xanthoxylon alatum</i> , Bnge. |
| 1579 * <i>Vicia gracilis</i> , Loisel. | 1595 » <i>Bungei</i> , Planch. |
| 1580 <i>Viminaria denudata</i> , Sm. | |
| 1581 <i>Vincetoxicum atratum</i> , Morr.
et Decne. | 1596 <i>Yucca aloifolia</i> , L. |
| 1582 » <i>fuscatum</i> , Rehb. | 1597 » » <i>v. luteo-lineata</i> . |
| 1583 » <i>medium</i> , Decne. | 1598 » <i>guatemalensis</i> , Baker. |
| 1584 » <i>nigrum</i> , Moench. | |
| 1585 * <i>Viola odorata</i> , L. | 1599 <i>Zea Mays</i> , L. |
| 1586 » <i>tricolor</i> , L. | 1600 <i>Zizyphus sativa</i> , Desf. |

Young plants or cuttings of the following are offered in exchange for Desiderata as shewn on page 25.

NB. Correspondents are requested to forward with their lists of Desiderata particulars of what they offer in exchange.

- | | |
|-----------------------------------|---------------------------------------|
| <i>Abutilon indicum</i> , Sweet. | <i>Aloe depressa</i> , Haw. |
| <i>Acacia horrida</i> , Willd. | » <i>elegans</i> , Tod. |
| <i>Achania mollis</i> , Ait. | » <i>Hanburyana</i> , Naud. |
| <i>Agathaea coelestis</i> , Cass. | » <i>humilis</i> , Mill. |
| <i>Agave excelsa</i> , Jacobi. | » <i>mitriformis</i> , Mill. |
| » <i>Franzosinii</i> , Niss. | » <i>pieta</i> , Salm. |
| » <i>Ghiesbreghtii</i> , C. Koch. | » <i>Salmdyckiana</i> , Schult. |
| » <i>rigida</i> , Mill. | » <i>Saponaria</i> , Haw. |
| » <i>sisalana</i> , Eng. | » <i>supralaavis</i> , Haw. |
| <i>Aloe arborescens</i> , Mill. | » <i>virens</i> Haw. |
| » <i>aurantiaca</i> , Bak. | <i>Alonsoa linearis</i> , Rz. et Pav. |
| » <i>brevifolia</i> , Mill. | * <i>Alyssum maritimum</i> , Lmck. |
| » <i>caesia</i> , Salm. | * <i>Andropogon hirtus</i> , L. |
| » <i>ciliaris</i> , Haw. | * » <i>distachyos</i> , L. |

Apiera pentagona, Willd.
 * *Argyrolobium Linnaeanum*, Walp.
 * *Arisarum vulgare*, Targ -Tozz.
 * *Arum italicum*, Mill.
 * *Asplenium Adiantum-nigrum*, L.
 * *Astragalus monspessulanus*, L.
 * *Bellis sylvestris*, Cyr.
Bignonia Tweediana, Lndl.
 * *Brachypodium ramosum*, Roem.
 et Schult.
Bryophyllum crenatum, Bak.
Buddleia madagascariensis, Lam.
Bulbine frutescens, Willd.
 * *Calamintha Nepeta*, Savi.
Callistemon salignus, DC.
Cantua dependens, Pers.
Caralluma europaea, N. E. Br.
 » *maroccana*, N. E. Br.
Cassia tomentosa, L.
 * *Centaurea aspera*, L.
Cerastium tomentosum, L.
Cereus rostratus, Lem.
 » *Spachianus*, Lem.
 » *tortuosus*, Forbes.
 » *triangularis*, Haw.
Ceropegia Woodii, Schlechter.
 * *Ceterach officinarum*, Willd.
Cheiranthus mutabilis, L'Hérit.
 * *Convolvulus althaeoides*, L.
 » *mauritanicus*, Boiss.
 * *Coris monspeliensis*, L.
Cotyledon imbricata, Hort.
 » *macrantha*, Hort. Mort.
 » *orbiculata*, Bak.
 » *Pachyphytum*, Bak.
 * » *Umbilicus*, L.
Crassula cordata, Ait.
 » *lycopodioides*, L.
 » *monticola*, N. E. Br.
 » *portulacea*, Lam.
 » *quadrifida*, Thunbg.
 » *tetragona*, L.
Dahlia Maximiliana, Hort. (Bot. Mag.
 t. 7655.)

Datura sanguinea, Rz. et Pav.
Diplacus glutinosus, Nutt.
Diplopappus filifolius, Vent.
Echinopsis multiplex, Zucc.
Entelea palmata, R. Br.
Ephedra altissima, Desf.
Euphorbia canariensis, L.
 » *Caput-Medusae*, L. vera!
 * » *dendroides*, L.
 » *globosa*, Sims.
 » *parvimamma*, Boiss.
 » *Regis-Jubae*, W. et B.
 » *ripsaloides*, Lem.
 » *Schimperia*, Hochst.
 * » *spinosa*, L.
 » *Tirucalli*, L.
 » *virosa*, Willd.
Fabiana imbricata, Rz. et Pav.
Foureroya Bedinghausii, C. Koch.
Gasteria verrucosa, Haw.
 * *Globularia Alypum*, L.
Haworthia coarctata, Haw.
 » *cymbiformis*, Haw.
 * *Helichrysum Stoechas*, DC.
Heurnia Penzigii, N. E. Br.
 » *primulina*, N. E. Br.
 * *Hypericum Coris*, L.
Ipomoea Bona-Nox, L.
Justicia hyssopifolia, L.
Iris orientalis, Mill.
Kalanchoe marmorata, Bak.
 » *rotundifolia*, Haw.
Kleinia Anteuphorbium, DC.
 » *articulata*, Haw.
 » *ficoides*, Haw.
 » *Hanburiana*, Dinter.
 » *neriifolia*, Haw.
 » *odora*, DC.
 » *repens*, Haw.
 * *Lavatera maritima*, Gouan.
Leucophyta Brownii, Cass.
Lippia chamaedrifolia, Steud.
Lopezia miniata, DC.
Lotus peliorrhynchus, Webb.

- Mackaya bella*, Harv.
Mamillaria centricirra, Lem.
Manettia bicolor, Paxt.
Melaleuca alba, Hort.
 » *densa*, R. Br.
 » *nesophila*, F. M.
 » *parviflora*, Lndl.
 » *pulchella*, R. Br.
 ** *Mesembryanthemum acinaciforme*, L.
 » *aloides*, Haw.
 » *Cooperi*, Hook. fil.
 » *dolabriforme*, L.
 » *echinatum*, Ait.
 » *Ecklonis*, Salm.
 ** » *edule*, L.
 » *floribundum*, Haw.
 » *glaucum*, L.
 » *Lehmannii*, E. et Z.
 » *linguaeforme*, Haw.
 » *lunatum*, W.
 » *muricatum*, Haw.
 » *musculinum*, Haw.
 » *noctiflorum*, L.
 » *perfoliatum*, Haw.
 » *polyanthum*, Haw.
 » *rhomboideum*, Salm.
 » *rigidum*, H. B.
 » *rubricaule*, Haw.
 » *spinosum*, L.
 » *stelligerum*, Haw.
 » *tuberosum*, L.
 » *tumidulum*, Haw.
 » *uncinatum*, Willd.
Mimosa Spegazzinii, Pirotta.
 * *Moricandia arvensis*, DC.
 * *Nardosmia fragrans*, Rehbeh.
Nicotiana wigandioides, Koch et Fintelm.
 * *Ononis minutissima*, L.
Opuntia aurantiaca, Gill.
 » *Caracasana*, Salm.
 » *cylindrica*, DC.
 » *elongata*, Haw.
Opuntia Hanburyana, Web. sp. nov.
 » *hyptiacantha*, Web.
 » *leptocaulis*, DC.
 » *leucotricha*, DC.
 » *megacantha*, Salm.
 » *microdasys*, Pfeiff.
 ** » *monacantha*, Haw.
 » *polyantha*, Haw.
 » *puberula*, Web.
 » *robusta*, Wendl.
 » *stricta*, Haw.
 » *tomentosa*, Salm.
 » *Tuna*, Mill. (*Dillenii*, Haw).
 » *tunicata*, H. B.
 » *vestita*, Salm.
Othonna crassifolia, Haw.
 » *trinervia*, DC.
 ** *Oxalis cernua*, Thnbg.
 » *purpurata*, Jacq. (*O. Bowiei*, Lndl.)
 * *Pallenis spinosa*, Cass.
Passiflora Actinia, Hook.
 » *alba*, Lnk. et Otto.
 » *racemosa*, Brot.
Peireskia aculeata, Mill.
 * *Pieridium vulgare*, Desf.
Polygala virgata, Thnbg.
Portulacaria afra, Jacq.
 * *Prunella hyssopifolia*, L.
 * *Psoralea bituminosa*, L.
Pteronia incana, DC.
Rosa Fortuneana, Lndl.
 » *Watsoniana*, Crép.
Salvia albocoerulea, Lnd.
 » *discolor*, H. B. K.
 » *gesneriflora*, Lndl.
 » *Heerii*, Regel.
 » *Goudotii*, Benth.
 » *Grahami*, Benth.
 » *leonuroides*, Glox.
 » *leucantha*, Cav.
 » *porphyrata*, Decne.
 » *pulchella*, DC.
 » *semiatrata*, Zucc.

Salvia Sessei, Benth.

- * *Sedum album*, L.
- * » *anopetalum*, DC.
- * » *dasyphyllum*, L.
- » *dendroideum*, Sessé.
- * » *nicaeense*, All.
- * » *reflexum*, L. v : *majus*.
- » *Stahlii*, Solms.

** *Sempervivum arboreum*, L.

- * » *calcareum*, Jord.
- » *decorum*, Webb.
- » *glutinosum*, Ait.
- » *Haworthii*, Salm.
- » *hybridum*, Haw.
- » *radicescens*, Webb.
- » *urbicum*, Hornem.

Senecio angulatus, L.

- » *Héritieri*, DC.
- » *niveus*, Less.
- » *oxyriaefolius*, DC.

Solanum jasminoides, Paxt.

- » *laciniatum*, Ait.
- » *Weudlandii*, Hook. fil.

* *Stachelina dubia*, L.

Stapelia albicans, Hort.

Stapelia angulata, Tod.

- » *atrata*, Tod.
- » *bella*, A. B.
- » *gigantea*, N. E. Br.
- » *grandiflora*, Mass.
- » *Hanburyana*, Brgr. et Rüst.
- » *hirsuta*, L. var.
- » *tsomoensis*, N. E. Br.
- » *variegata*, L.
- » » v : *atropurpurea*.

* *Stipa Calamagrostis*, Wahlenbg.

Streptosolen Jamesoni, DC.

Sutherlandia frutescens, R. Br.

Tacsonia manicata, Juss.

- » *van Volxemii*, Lam.

Tagetes lacera, Hort.

Tecoma capensis, Lndl.

* *Teucrium Chamaedrys*, L.

* » *montanum*, L.

* *Thrinicia tuberosa*, DC.

* *Thymus vulgaris*, L.

Tipuana speciosa, Benth.

* *Umbilicus pendulinus*, DC. (Coty-
ledon *Umbilicus*, L.)

Veronica salicifolia, Forst.

DESIDERATA :

Succulents.

Trees & shrubs of extra-tropical countries,
as natives of South Africa, Australia, Argentina, Mexico,
southern North-America, etc.

Plants of the mediterranean region.

Proteaceæ.

SIR THOMAS HANBURY, K. C. V. O. ; F. L. S.

ALWIN BERGER, *Curator.*

WALTER OATES, *Head Gardner.*

La Mortola, VENTIMIGLIA, ITALY.

December, 1902.

*In applying for Seeds it is only necessary to indicate
the marginal numbers on a post card, adressed to the Curator.*

No seeds are for sale.

027575

LIST OF SEEDS

collected during the year

1903

in the garden at

LA MORTOLA.

210

*In applying for Seeds it is only necessary to indicate
the marginal numbers on a post card, addressed to the Curator.*

No seeds are for sale.

Correspondents are requested to send in their lists of desiderata as soon as possible and by post card, indicating their wishes by the marginal numbers alone.

Unsere Correspondenten werden ersucht uns ihre Samenbestellungen umgehend zuzustellen und sich dabei einer Postkarte und nicht des Cataloges selbst zu bedienen ; es genügt die bloße Angabe der Randnummern.

Preghiamo i nostri corrispondenti di mandarci le loro domande il più presto possibile e per mezzo di cartoline postali e non per mezzo del presente catalogo, servendosi dei numeri soltanto.

Nos Correspondents sont priés de nous envoyer leurs demandes le plus tôt possible sur une carte postale, et de se servir des nombres seulement.

ALWIN BERGER

Curator.

La Mortola

Ventimiglia,

Italy.

December 1903.

For Private Circulation only.)

LIST OF SEEDS

collected during the year

1903

in the Garden at

LA MORTOLA, VENTIMIGLIA, ITALY

and offered in exchange. — No seeds are for sale.

In applying for Seeds it is only necessary to indicate the marginal numbers on a post card, addressed to the Curator.

* Indigenous ligurian plants; ** Naturalised plants.

- | | | | |
|----|--|----|-------------------------------------|
| 1 | <i>Aberia caffra</i> , Harv. et Sond. | 21 | <i>Acacia macradenia</i> , Benth. |
| 2 | <i>Abutilon indicum</i> , Sweet. | 22 | » <i>melanoxylon</i> , R. Br. |
| 3 | » <i>megapotamicum</i> , St.Hil.
et Naud. | 23 | » <i>microbotrya</i> , Benth. |
| 4 | » <i>oxycarpum</i> , F. Muell. | 24 | » <i>mucronata</i> , F. Müll. |
| 5 | <i>Acacia armata</i> , R. Br. | 25 | » <i>neriifolia</i> , A. Cunn. |
| 6 | » » <i>v. undulata</i> , Willd. | 26 | » <i>obliqua</i> , A. Cunn. |
| 7 | » <i>brachybotrya</i> , Benth. | 27 | » <i>pycnantha</i> , Benth. |
| 8 | » <i>calamifolia</i> , Sweet. | 28 | » <i>retinodes</i> , Schlecht. |
| 9 | » <i>Cavenia</i> , Hook. et Arn. | 29 | » <i>rostellifera</i> , Benth. |
| 10 | » <i>cultriformis</i> , A. Cunn. | 30 | » <i>saligna</i> , Wendl. |
| 11 | » <i>cuneata</i> , Benth. | 31 | » <i>Sophorae</i> , F. M. |
| 12 | » <i>cyanophylla</i> , Lindl. | 32 | » <i>subcaerulea</i> , Lindl. |
| 13 | » <i>Cyclops</i> , A. Cunn. | 33 | » <i>uncinella</i> , Benth. |
| 14 | » <i>dealbata</i> , Link. | 34 | » <i>verticillata</i> , Lindl. |
| 15 | » <i>extensa</i> , Lindl. | 35 | » » <i>v. Ricciana</i> , Hort. |
| 16 | » <i>Farnesiana</i> , Willd. | 36 | <i>Acacia inermis</i> , Hook. fil. |
| 17 | » <i>Gnidium</i> , Benth. | 37 | » <i>myriophylla</i> , Lindl. |
| 18 | » <i>horrida</i> , Willd. | 38 | » <i>ovalifolia</i> , Rz. et Pav. |
| 19 | » <i>juniperina</i> , Willd. | 39 | » <i>pinnatifida</i> , Rz. et Pav. |
| 20 | » <i>lunata</i> , Sieb. | 40 | <i>Acanthus longifolius</i> , Poir. |
| | | 41 | ** » <i>mollis</i> , L. |

- 42 *Acanthus mollis*, L. v. *candelabrum*, Hort.
43 *Acer oblongum*, Wall.
44 * *Achillea ageratum*, L.
45 » *biserrata*, Bieberst.
46 » *sericea*, Vis.
47 *Achyranthes aspera*, L.
48 *Acroptilon picris*, DC.
49 * *Adiantum Capillus-Veneris*, L.
50 * *Adonis autumnalis*, L.
51 *Aethionema graecum*, Boiss. et Sprun.
52 » *grandiflorum*, Boiss. et Hohen.
53 » *persicum*, Hort.
54 *Agapanthus umbellatus*, L'Hérit.
55 » » *flore albo.*
56 *Agave albicans*, Jacobi.
57 ** » *americana*, L.
58 » *Ellemeetiana*, C. Koch.
59 » *ferox*, C. Koch.
60 » *filifera*, S. Dyck.
61 » » v. *schidigera*, Lem.
62 » *Franzosinii*, Niss.
63 » *Ixtli*, Karw.
64 » *lophantha*, Schiede.
65 » *lurida*, Ait.
66 » *micracantha*, Haw.
67 » *mitis*, Mart.
68 ** » *picta*, Salm.
69 » *polyacantha*, Haw.
70 » » var. *Goeppertiana*, Jacobi.
71 » *Salmiana*, Otto.
72 » » var. *mitriformis*, Jacobi.
73 » *variegata*, Jacobi.
74 *Ageratum corymbosum*, Zucc.
75 *Agonis flexuosa*, Lindl.
76 * *Agrimonia Eupatoria*, L.
77 » » *odorata*, Mill.
78 *Agropyrum cristatum*, J. Gaertn.
79 * » *junceum*, Beauv.
80 * *Ajuga Iva*, Schreb.
81 *Albizzia Julibrissin*, Durazz.
82 *Albizzia lophantha*, Benth.
83 » *stipulata*, Boiv.
84 *Allium Chamaemoly*, L.
85 » *flavum*, L.
86 » *fragrans*, Vent.
87 * » *neapolitanum*, Cyr.
88 » *subhirsutum*, L.
89 * » *triquetrum*, L.
90 *Aloe arborescens*, Mill.
91 » » v. *frutescens*, Salm.
92 » *aristata*, Haw.
93 » *brevifolia*, Mill.
94 » *ciliaris*, Haw.
95 » *depressa*, Haw.
96 » *echinata*, Willd.
97 » *Hanburyana*, Naud.
98 » » *hybrida*.
99 » *latifolia*, Haw.
100 » *mitriformis*, Mill.
101 » *Peacockii*. A. B.
102 » *percrassa*, Tod.
103 » *picta*, Salm.
104 » *pratensis*, Bak.
105 » *purpurascens*, Haw.
106 » *Salm-Dyckiana*, Schult.
107 » *Saponaria*, Haw.
108 » *succotrina*, Lam.
109 » *supralaevis*, Haw.
110 » *virens*, Haw.
111 *Alonsoa linearis*, Rz. et Pav.
112 *Alopecurus arundinaceus*, Poir.
113 *Aloysia citriodora*, Ortega.
114 *Alpinia calcarata*, Rose.
115 » *nutans*, Rose.
116 *Alstroemeria pulchella*, L.
117 *Althaea cannabina*, L.
118 » *ficifolia*, Cav.
119 » *kurdica*, Schlecht.
120 » *narbonensis*, Pourr.
121 » *officinalis*, L.
122 » *pallida*, Wldst. et Kit.
123 » *rosea*, Cav.
124 » *Sibthorpii*.
125 *Alyssum creticum*, L.

- 126 *Alyssum gemonense*, L.
 127 * » *maritimum*, Lam.
 128 » *montanum*, L.
 129 » *ochroleucum*, Boiss.
 130 » *sinuatum*, L.
 131 * *Amaranthus albus*, L.
 132 » *caudatus*, L.
 133 *Amaryllis Belladonna*, L.
 134 *Amsonia Tabernaemontana*,
 Willd.
 135 *Anacampseros filamentosa*,
 Sims.
 136 » *Telephiastrum*. DC.
 137 * *Anagallis arvensis*, L.
 138 *Anagyris foetida*, L.
 139 * *Achusa italica*, Retz.
 140 *Andropogon giganteus*, Ten.
 141 » *junceus*, Rich.
 142 » *Sorghum*, Brot.
 143 » *squarrosus*, L.
 144 * *Anemone coronaria*, L.
 145 » *japonica*, Sieb. & Zucc.
 146 » *magellanica*, Janka.
 147 » *virginiana*, L.
 148 *Anthemis austriaca*, Jacq.
 149 » *nobilis*, L.
 150 » *ruthenica*, Bieb.
 151 » *santolinoides*, Munby.
 152 *Antholyza aethiopica*, L.
 153 *Anthoxanthum amarum*, Brot.
 154 * *Anthyllis Barba-Jovis*, L.
 155 * » *tetraphylla*, L.
 156 *Antirrhinum hispanicum*, Chav.
 157 * » *latifolium*, Mill.
 158 » *majus*, L.
 159 * » *Orontium*, L.
 160 *Apicra aspera*, Willd.
 161 *Apium fractophyllum*, Hornem.
 162 *Aplopappus ericoides*, DC.
 163 *Aquilegia dichroa*, Freyn.
 164 » *flabellata*, Sieb. et Zucc.
 165 » *Skinneri*, Hook.
 166 » *truncata*, Fisch.
 167 » *vulgaris*, L.
 168 *Aquilegia vulgaris* × *hybrida*.
 169 *Arabis spec. Sierra Nevada*,
 (C. A. Purpus).
 170 *Aralia mandschurica*, Rupr.
 171 *Archonthophoenix Cunninghama-*
mii, Wendl. et Drude.
 172 *Arctotis aspera*, L.
 173 » *grandis*, Less.
 174 » *revoluta*, Jacq.
 175 *Ardisia latifolia*, Sieber.
 176 *Arenaria graminifolia*, Arduini.
 177 » *longifolia*, DC.
 178 *Argania Sideroxylon*, Roem.
 et Sch.
 179 *Argemone mexicana*, L.
 180 * *Argyrolobium Linnaeanum*,
 Walp.
 181 * *Arisarum vulgare*, Targ.
 Tozz.
 182 *Aristolochia altissima*, Desf.
 183 » *fimbriata*, Cham.
 184 » *Gigas*, Lndl.
 185 *Armeria alpina*, Willd.
 186 » *Cephalotes*, Hook.
 187 *Artemisia arborescens*, L.
 188 » *argentea*, L'Herit.
 189 » *camphorata*, Vill.
 190 » *tridentata*, Nutt.
 191 *Arthropodium cirrhatum*, R. Br.
 192 *Arum Eggeri*.
 193 » *hygrophilum*, Boiss.
 194 * » *italicum*, Mill.
 195 » *pictum*, L.
 196 *Asclepias consanguinea*, Kunze.
 197 » *curassavica*, L.
 198 » *mexicana*, Cav.
 199 » *phytolaccoides*, Lyon.
 200 » *tuberosa*, L.
 201 * *Asparagus acutifolius*, L.
 202 » *caspicus*, Schult.
 203 » *crispus*, Lam.
 204 » *davuricus*, Fisch.
 et Lnk.
 205 » *officinalis*, L.
 206 » *Sprengeri*, Rgl.

- 207 *Asperula ciliata*, Rochel.
 208 * » *cynanchica*, L.
 209 » *longifolia*, Sibth.
 210 » *taurina*, L.
 211 * *Asphodelus albus*, Willd.
 212 * » *cerasifer*, J. Gay.
 213 * » *fistulosus*, L.
 214 * » *ramosus*, L.
 215 * *Aspidium aculeatum*, Sw.
 216 » *falcatum*, Sw.
 217 » *Sieboldii*, v. Houtte.
 218 * *Asplenium Adiantum-nigrum*, L.
 219 » *dimorphum*, Kunze.
 220 * * *Trichomanes*, L.
 221 *Astragalus Cicer*, L.
 222 » *drusorum*, Boiss.
 223 » *edulis*, Dur.
 224 » *galegiformis*, L.
 225 * » *monspessulanus*, L.
 226 » *narbonensis*, Gouan.
 227 » *reflexistipulus*, Miq.
 228 » *vesicarius*, L.
 229 » *vimineus*, Pall.
 230 * *Atractylis cancellata*, L.
 231 ** *Atriplex Halimus*, L.
 232 » *nummularia*, Lndl.
 233 » *semibaccata*, R. Br.
 234 » *vesicaria*, Hew.
 235 *Atropa Belladonna*, L.
 236 *Aubrietia erubescens*, Griseb.
 237 *Audibertia grandiflora*, Benth.
 238 » *polystachya*, Benth.
 239 * *Avena barbata*, Brot.
 240 » *paniculmis*, Schrad.
 241 * » *sterilis*, L.
 242 *Baccharis Pingraea*, DC.
 243 *Ballota rupestris*, Vis.
 244 *Banksia marcescens*, R. Br.
 245 *Barbarea sicula*, Prsl.
 246 *Barleria cristata*, L.
 247 *Bauhinia candida*, Ait.
 248 *Begonia fagifolia*, Fisch.
 249 » *semperflorens*, Lnk. et Otto.
 250 *Berberis aristata*, DC.
 251 » *crataegina*, DC.
 252 *Berkheya grandiflora*, Willd.
 253 *Beschorneria yuccoides*,
 C. Koch.
 254 *Bignonia Tweediana*, Lindl.
 255 *Biscutella ciliata*, DC.
 256 *Blephilia ciliata*, Rafin.
 257 *Blumenbachia Hieronymi*, Urb.
 258 *Bocconia frutescens*, L.
 259 * *Borago officinalis*, L.
 260 *Boykinia rotundifolia*, Parry.
 261 *Brachychiton acerifolius*, F. M.
 262 » *populneus*, R. Br.
 263 * *Brachypodium ramosum*,
 Roem. et Schult.
 264 *Brassica Botteri*, Vis.
 265 » *macrocarpa*, Guss.
 266 » *rupestris*, Rafin.
 267 *Briza media*, L.
 268 *Brizopyrum siculum*, Link.
 269 * *Bromus arvensis*, L.
 270 * » *macrostachys*, Desf.
 271 *Brunswigia Josephinae*, Ker.
 Gawl.
 272 *Bryonopsis laciniosa*, Naud.
 273 *Bryophyllum crenatum*, Bak.
 274 *Buddleia globosa*, Hope.
 275 » *madagascariensis*, Lam.
 276 *Bulbine annua*, Willd.
 277 » *frutescens*, Willd.
 278 * *Buphthalmum salicifolium*, L.
 279 *Bupleurum dianthifolium*, Guss.
 280 » *fruticosum*, L.
 281 * » *protractum*, L.
 282 *Buxus balearica*, L.
 283 * » *sempervirens*, L.
 284 *Caccinia strigosa*, Boiss.
 285 *Caesalpinia echinata*, Lam.
 286 * *Cakile maritima*, Scop.

- 452 *Cordyline stricta*, Endl.
453 *Coreopsis grandiflora*, Nutt.
454 » *lanceolata*, L.
455 * *Coriaria myrtifolia*, L.
456 * *Coris monspeliensis*, L.
457 *Coronilla elegans*, Panc.
458 ** » *glauca*, L.
459 » *pentaphylla*, Desf.
460 * » *scorpioides*, Koch.
461 » *valentina*, L.
462 * *Cornus sanguinea*, L.
463 *Correa Lawrenceana*, Hook.
464 *Cosmos bipinnatus*, Cav.
465 *Cotoneaster affinis*, DC.
466 » *frigida*, Wall.
467 » *microphylla*, Wall.
468 » *rotundifolia*, Wall.
469 *Cotyledon coccinea*, Cav.
470 » *edulis*, Brewer.
471 » *gibbiflora*, Moç. et
Sesse,
472 » *hispanica*, L.
473 » *imbricata* × Hort.
474 » *macrantha*, Hort.
Mort.
475 » *magnifica* × Hort.
476 » *nodulosa*, Bak.
477 » *orbiculata*, L.
478 » *Pachyphytum*, Bak.
479 » *quitensis*, Baker.
480 » *retusa*, Bak.
481 » *scaphylla* × Hort.
482 * » *Umbilicus*, L.
483 » *ventricosa*, Burm.
484 *Crassula cultrata*, L.
485 » *falcata*, Wendl.
486 » *perforata*, L.
487 » *rosularis*, Haw.
488 » *tetragona*, L.
489 * *Crataegus Azarolus*, L.
490 » *crenulata*, Roxb.
491 * » *Pyracantha*, Pers.
492 » *trilobata*, Labill.
493 * *Crithmum maritimum*, L.
494 *Cryptomeria japonica*, D. Don.
495 *Cucumis flexuosus*, L.
496 » *Melo*, L.
497 » *metuliferus*, E. Mey.
498 » *sativus*, L.
499 » *Sacleuxii*.
500 *Cucurbita argyrosperma*, Hort.
501 » *ficifolia*, Bouché.
502 » *maxima*, Duch.
503 » *medullaris*, Haberle.
504 » *moschata*, Duch.
505 » *Pepo*, L. fructu elongato.
506 » » fructu rotundo.
507 » » hybr. Cococelle de
Tripolis.
508 » » » *Aurantium*.
509 » » » *radiata*.
510 » » » *verrucosa*.
511 » » » *applanata alba*.
512 » » » *costata depressa*.
513 » » » *elongata*.
514 » » » *elongata alba*.
515 » » » *lutea*.
516 » » » *viridis*.
517 » » » *globosa alba*.
518 » » » *mitriformis lutea*.
519 » » » *viridis*.
520 » » » *oviformis*.
521 » » » *pyriformis*.
522 » » » *annulata*.
523 » » » *radiata aurantiaca*.
524 » » » *lutea*.
525 » » » *major*.
526 » » » *nigra*.
527 » » » *rotunda*.
528 » » » *turbinata*.
529 » » » *rotunda alba*.
530 » » » *turbaniformis*.
531 » » » *verrucosa appla-*
nata.
532 » » » *viridis*.
533 » » » *verrucosissima*.
534 *Cuminum Cyminum*, L.
535 *Cupressus Benthami*, Lindl.

- 614 *Echinocactus corniger*, DC.
 615 » *setispinus*, Eng.
 616 *Echinocereus Scheerii*, Lem.
 617 *Echinops bannaticus*, Rochel.
 618 » *Gaillardoti*, Boiss.
 619 » *humilis*, Bieb.
 620 * » *Ritro*, L.
 621 *Echinopsis multiplex*, Zucc.
 622 *Echium creticum*, L.
 623 » *elegans*, Lehm.
 624 » *fastuosum*, Jacq.
 625 » *simplex*, DC.
 626 *Ehretia macrophylla*, Wall.
 627 *Elaeagnus macrophylla*, Thnbg.
 628 » *parviflora*, Royle.
 629 » *reflexa*, Morr. et Decne.
 630 *Elaeodendron capense*, E. et Z.
 631 *Elaeoselinum Asclepium*, Bert.
 632 *Eleusine Tocussa*, Fresen.
 633 *Emex spinosa*, Campd.
 634 *Emilia flammea*, Cass.
 635 *Entelea arborescens*, R. Br.
 636 » *palmata*, Lindl.
 637 *Ephedra altissima*, Desf.
 638 *Eremostachys laciniata*, Bunge.
 639 *Erianthus Ravennae*, Beauv.
 640 * *Erica arborea*, L.
 641 » *polytrichifolia*, Salisb.
 642 * » *scoparia*, L.
 643 » *stricta*, Don.
 644 *Eriobotrya japonica*, L.
 645 *Eryngium agavifolium*, Griseb.
 646 » *amethystinum*, L.
 647 * » *campestre*, L.
 648 » *creticum*, Lam.
 649 » *eburneum*, Decne.
 650 * » *maritimum*, L.
 651 » *Sanguisorba*, Cham.
 et Schlecht.
 652 » *Serra*, Cham.
 653 » *Spinalba*, Vill.
 654 *Erysimum graecum*, Boiss. et
 Heldr.
 655 » *ochroleucum*, DC.
 656 *Erysimum thyrsoideum*, Boiss.
 657 * *Erythraea Centaurium*, Pers.
 658 *Erythrina caffra*, Thnbg.
 659 » *Corallo-dendron*, L.
 660 *Escallonia floribunda*, H. B. K.
 661 » *macrantha*, Hook. et Arn.
 662 » *viscosa*, Forb.
 663 *Eschscholtzia californica*, Cham.
 664 » » *var. alba*.
 665 *Eucalyptus cornuta*, Labill.
 666 » *crebra*, F. M.
 667 » *ficifolia*, F. M. (Cape).
 668 » *Globulus*, Labill.
 669 » *Lehmanni*, Preiss.
 670 » *leucoxylon*, F. M.
 671 *Euonymus japonica*, Thnbg.
 672 *Eupatorium album*, L.
 673 » *grandiflorum*, Hook.
 674 » *micranthum*, Less.
 675 *Euphorbia biglandulosa*, Desf.
 676 * » *Characias*, L.
 677 * » *dendroides*, L.
 678 » *flavicomma*, DC.
 679 » *Lagascae*, Spreng.
 680 » *Lathyris*, L.
 681 » *Regis - Jubae*, Webb.
 et Berth.
 682 » *rhipsaloides*, Lem.
 683 » *Schimperiana*, Hochst.
 684 *Fabricia laevigata*, Gaertn.
 685 *Farsetia clypeata*, R. Br.
 686 *Fatsia japonica*, Decne. et Planch.
 687 *Felicia abyssinica*, Sch. Bip.
 688 *Ferdinanda eminens*, Lag.
 689 *Ferula candelabrum*, Hldr. et
 Sart.
 690 * » *communis*, L.
 691 » *glauca*, L.
 692 *Ferraria undulata*, L.
 693 *Festuca arundinacea*, Vill.
 694 * » *Myuros*, L.
 695 *Firmiana platanifolia*, R. Br.

- 696 *Fourcroya Bedinghausii*,
C. Koch (bulbilli).
697 » *pubescens*, Tod. (bulb.).
698 *Francoa rupestris*, Poepp.
699 » *sonchifolia*, Cav.
700 * *Fraxinus Ornus*, L.
701 *Freesia refracta*, Klatt.
702 *Freylinia cestroides*, Colla.
703 *Fritillaria libanotica*, Bak.
704 *Fuchsia corymbiflora*, Rz. et Pav.
705 » *integrifolia*, Cambess.
706 » *virgata*, Sweet.
707 *Gaillardia aristata*, Pursh.
708 *Galega officinalis*, L.
709 * *Galium Aparine*, L.
710 » *cinereum*, All.
711 » *rubroides*, L.
712 *Gasteria acinacifolia*, Haw.
713 » *brevifolia*, Haw.
714 » *carinata*, Duv.
715 » *disticha*, Haw.
716 » *intermedia*, Haw.
717 » *Lingua*, Link.
718 » *maculata*, Haw.
719 » *nigricans*, Duval.
720 » *obtusifolia*, Haw.
721 » *subverrucosa*, Haw.
722 » *sulcata*, Haw.
723 » *verrucosa*, Duv.
724 *Gaura parviflora*, Dougl.
725 *Genista aethnensis*, DC.
726 » *candicans*, L.
727 » *ferox*, Poir.
728 » *linifolia*, L.
729 » *mantica*, Poll.
730 » *monosperma*, Lam.
731 » *radiata*, Scop.
732 » *tinctoria*, L.
733 » *tricuspidata*, Desf.
734 *Gentiana acaulis*, L.
735 » *alba*, Muhl.
736 » *cruciata*, L.
737 » *Saponaria*, L.
738 » *tibetica*, King.
739 *Gentiana Walujewi*, Rgl. et Sch.
740 *Geranium albanum*, Bieb.
741 » *canariense*, Reut.
742 *Geum canadense*, Murr.
743 » *coccineum*, Sibth. et Sm.
744 » *japonicum*, Thnbg.
745 » *hispidum*, Fries.
746 * *Gladiolus segetum*, Ker-Gwl.
747 *Glaucium corniculatum*, Curt.
748 * » *flavum*, Crantz.
749 * *Globularia Aल्पum*, L.
750 » *incanescens*, Viv.
751 » *salicina*, Lam.
752 » *trichosantha*, Fisch. et M.
753 * » *vulgaris*, L.
754 *Glycine*, Soja, Sieb. et Zucc.
755 *Glycyrrhiza echinata*, L.
756 *Gonospermum fruticosum*, Less.
757 *Gonolobus obliquus*, R. Br.
758 *Gossypium herbaceum*, L.
759 *Grevillea Hilliana*, F. M.
760 » *Thelemanniana*, Hueg.
761 *Grewia asiatica* L.
762 » *flava*, DC.
763 *Gymnothrix caudata*, Schrad.
764 » *latifolia*, Schrad.
765 *Gypsophila transsylvanica*,
Spreng.
766 *Hakea carinata*, F. M.
767 » *elliptica*, R. Br.
768 » *eucalyptoides*, Meiss.
769 » *nodosa*, R. Br.
770 » *propinqua*, A. Cunn.
771 » *pugioniformis*, Cav.
772 » *suaveolens*, R. Br.
773 *Haloragis alata*, Jacq.
774 *Hardenbergia monophylla*, Benth.
775 » » *v. rosea*.
776 » » *v. violacea*.
777 *Haworthia attenuata*, Haw.
778 » *granata*, Haw.
779 » *margaritifera*, Haw.
780 » *subrigida*, Baker.

- 861 *Iris biflora*, L.
 862 » *Bloudowii*, Ledeb.
 863 » *Cengialti*, Ambrosi.
 864 » *daenensis*, Kotschy.
 865 » *ensata*, Thnbg.
 866 » *foetidissima*, L.
 867 » *graminea*, L.
 868 » *Gueldenstaedtiana*, Lepech.
 869 » *laevigata*, Fisch.
 870 » *lurida*, Ait.
 871 » *missouriensis*, Nutt.
 872 » *Monnieri*, DC.
 873 » *orientalis*, Mill.
 874 » *pallida*, Lam.
 875 » *pumila*, L.
 876 » *ruthenica*, Ait.
 877 » *setosa*, Pall.
 878 » *sibirica*, L.
 879 » *unguicularis*, Poir.
 880 » *Xiphium*, L.
 881 *Isoplexis canariensis*, Steud.
 882 *Juncus Chamissonis*, Kunth.
 883 * *Juniperus Oxycedrus*, L.
 884 * » *phoenicea*, L.
 885 * » *virginiana*, L.
 886 *Ixia maculata*, L.
 887 *Kalanchoë Cassiopeia*, Hort.
 888 » *crenata*, Haw.
 889 » » *v. Petitiana*,
 A. Rich.
 890 » *Elizae*, A. B.
 891 » *flammea*, Stapf.
 892 » *marmorata*, Baker.
 893 » *rotundifolia*, Haw.
 894 » » *var. dentata*.
 895 » *somaliensis*, Hook. fil.
 896 » *Welwitschii*, Britten.
 897 *Kleinia Anteuphorbium*, DC.
 898 » *nerifolia*, Haw.
 899 *Kundmannia sicula*, DC.
 900 *Kunzea peduncularis*, F. Muell.
 901 * *Lactuca Scariola*, L.
 902 * » *virosa*, L.
 903 *Lagenaria vulgaris*, Sér.
 904 » » *v. Clava Herculis*.
 905 » » *v. Corsica*.
 906 » » *v. Cougourda*, Sér.
 907 » » *v. depressa*.
 908 » » *v. Gourda*, Sér.
 909 » » *v. minor*.
 910 » » *v. pyrotheca*.
 911 » » *v. Siphon*.
 912 » » *v. verrucosa*.
 913 *Lagunaria Patersoni*, G. Don.
 914 *Lantana Camara*, L.
 915 *Laserpitium hispidum*, Bieb.
 916 » *Panax*, Gouan.
 917 * *Lathyrus latifolius*, L.
 918 » *odoratus*, L.
 919 » *platypyllus*, Retz.
 920 » *polyanthus*, Boiss. et
 Blanche.
 921 » *rotundifolius*, W.
 922 * » *sylvestris*, L.
 923 » *spec. from. Mexico*.
 924 *Laurus indica*, L.
 925 ** » *nobilis*, L.
 926 * *Lavandula latifolia*, Will.
 927 » *multifida*, L.
 928 ** *Lavatera arborea*, L.
 929 » *assurgentiflora*, Kellogg.
 930 * » *cretica*, L.
 931 * » *maritima*, Gouan.
 932 * » *Olbia*, L.
 933 » *trimestris*, L.
 934 *Lepidium Draba*, L.
 935 *Leptosyne gigantea*, Kellogg.
 936 » *maritima*, A. Gray.
 937 *Leucaena glauca*, Benth.
 938 * *Leuzea conifera*, DC.
 939 *Libanotis buchtormensis*, DC.
 940 * » *montana*, Crantz.
 941 *Libertia formosa*, R. Griseb.
 942 *Ligusticum Seguieri*, Koch.
 943 *Ligustrum japonicum*, Thnbg.

- | | | | |
|---------|---|---------|--|
| 1023 ** | <i>Mesembryanthemum acinaciforme</i> , L. | 1063 | <i>Myoporum tuberculatum</i> , R. Br. |
| 1024 | » <i>adpressum</i> , Hort. | 1064 | <i>Myrsiphyllum asparagoides</i> , Willd. |
| 1025 | » <i>aequilaterale</i> , Haw. | 1065 * | <i>Myrtus communis</i> , L. |
| 1026 | » <i>blandum</i> , Haw. | 1066 | <i>Nandina domestica</i> , Thnbg. |
| 1027 | » <i>cordifolium</i> , L. | 1067 | <i>Narcissus Barlae</i> , Parl. |
| 1028 | » <i>corniculatum</i> , L. | 1068 | <i>Neja gracilis</i> , D. Don. |
| 1029 | » <i>crystallinum</i> , L. | 1069 | » <i>linearifolia</i> , DC. |
| 1030 | » <i>curviflorum</i> , Haw. | 1070 | <i>Nepeta tuberosa</i> , L. |
| 1031 | » <i>deltoides</i> , L. | 1071 | <i>Nephrodium molle</i> , Desv. |
| 1032 ** | » <i>edule</i> , L. | 1072 | » <i>setosum</i> , Bak. |
| 1033 | » <i>floribundum</i> , Haw. | 1073 | <i>Nephrolepis tuberosa</i> , Hook. |
| 1034 | » <i>lacerum</i> , Haw. | 1074 * | <i>Nerium Oleander</i> , L. |
| 1035 | » <i>linguaeforme</i> , L. | 1075 | <i>Nesaea myrtifolia</i> , Desf. |
| 1036 | » <i>maximum</i> , Haw. | 1076 | » <i>salicifolia</i> , H. B. K. |
| 1037 | » <i>multiflorum</i> , Haw. | 1077 | <i>Nicandra physaloides</i> , Gaertn. |
| 1038 | » <i>mutabile</i> , Haw. | 1078 | <i>Nicotiana alata</i> , Lnk. et Otto. |
| 1039 | » <i>polyanthon</i> , Haw. | 1079 ** | » <i>glauca</i> , R. Grah. |
| 1040 | » <i>rigidum</i> , H. B. | 1080 | » <i>Tabacum</i> , L. |
| 1041 | » <i>serrulatum</i> , Haw. | 1081 | » <i>wigandioides</i> , Koch et Fint. |
| 1042 | » <i>tenuifolium</i> , L. | 1082 * | <i>Nigella damascena</i> , L. |
| 1043 | » <i>vaginatum</i> , Haw. | 1083 | <i>Nolina longifolia</i> , Hemsl. |
| 1044 * | <i>Mespilus germanica</i> , L. | 1084 | <i>Ocimum Basilicum</i> , L. |
| 1045 | <i>Metrosideros tomentosa</i> , A. Rich. | 1085 | <i>Oenanthe peucedanifolia</i> , Poll. |
| 1046 | <i>Micromeria filiformis</i> , Benth. | 1086 | <i>Oenothera Berteriana</i> , Spach. |
| 1047 | » <i>Juliana</i> , Benth. | 1087 | » <i>biennis</i> , L. |
| 1048 | » <i>microphylla</i> , Benth. | 1088 | » » <i>v. grandiflora</i> . |
| 1049 | <i>Mimosa acanthocarpa</i> , Poir. | 1089 | » <i>Drummondi</i> , Hook. |
| 1050 | <i>Mirabilis Jalapa</i> , L. | 1090 * | <i>Odontites lutea</i> , Rehb. |
| 1051 | <i>Miscanthus sinensis</i> , Anders. | 1091 | <i>Odontospermum maritimum</i> , Sch. Bip. |
| 1052 | <i>Molucella spinosa</i> , L. | 1092 | » <i>sericeum</i> , Sch. Bip. |
| 1053 | <i>Momordica Huberi</i> , Tod. | 1093 ** | <i>Olea europaea</i> , L. (spontan.) |
| 1054 | <i>Monarda fistulosa</i> , L. | 1094 ** | » » (sativa.) |
| 1055 | <i>Moraea iridioides</i> , L. | 1095 | <i>Olearia stellulata</i> , DC. |
| 1056 * | <i>Moricandia arvensis</i> , DC. | 1096 | <i>Omphalodes linifolia</i> , Moench. |
| 1057 | » <i>Ramburii</i> , Webb. | 1097 * | <i>Onobrychis Caput-Galli</i> , Lam. |
| 1058 | <i>Morrenia brachystephana</i> , Griseb. | 1098 | » <i>viciaefolia</i> , Scop. |
| 1059 | <i>Muchlenbeckia complexa</i> , Meissn. | 1099 | <i>Ononis antiquorum</i> , L. |
| 1060 | » <i>chilensis</i> , Meissn. | 1100 | » <i>hispida</i> , Desf. |
| 1061 * | <i>Muscari comosum</i> , Mill. | 1101 * | » <i>minutissima</i> , Jacq. |
| 1062 * | » <i>racemosum</i> , Mill. | | |

- 1102 *Onopordon Sibthorpiatum*,
Boiss. et Heldr.
- 1103 » *tauricum*, Willd.
- 1104 *Opopanax Chironium*, Koch.
- 1105 *Opuntia aurantiaca*, Gill.
- 1106 » *Beckeriana*, K. Sch.
- 1107 » *Bergeriana*, Web.
- 1108 » *caracasana*, Salm.
- 1109 » *cylindrica*, DC.
- 1110 » *cymochila*, Eng. et Big.
- 1111 » *dejecta*, S. Dyck.
- 1112 » *elongata*, Haw.
- 1113 » *Ficus-indica*, Mill.
- 1114 » » *v. Amyclaea*, Ten.
- 1115 » » *v. fruct. albo.*
- 1116 » *haematocarpa*, A. B.
- 1117 » *Hanburyana*, Web.
- 1118 » *hyptiacantha*, Web.
- 1119 » *inaequilateralis*, A. B.
- 1120 » *Labouretiana*, Console.
- 1121 » *lanigera*, Parm.
- 1122 » *Lemaireana*, Web.
- 1123 » *leucotricha*, DC.
- 1124 » *maculacantha*, Först.
- 1125 » *megacantha*, Salm.
- 1126 » » *v. lasiacantha*,
Hort. Vind.
- 1127 » *microdasys*, Pfeiff.
- 1128 ** » *monacantha*, Haw.
- 1129 » *polyantha*, Haw.
- 1130 » *robusta*, Wendl.
- 1131 » *Schumanni*, Web.
- 1132 » *stricta*, Haw. (?)
- 1133 » *tomentosa*, S. Dyck.
- 1134 » *Tuna*, Mill. (*Dillenii*,
Haw.)
- 1135 » *tunicata*, Hort. berol.
- 1136 » *vestita*, S. Dyck.
- 1137 * *Origanum vulgare*, L.
- 1138 » *spec. Cyprus.*
- 1139 *Ornithogalum caudatum*, Jacq.
- 1140 * » *arbonense*, L.
- 1141 *Osteospermum moniliferum*, L.
- 1142 * *Ostrya carpinifolia*, Scop.
- 1143 * *Osyris alba*, L.
- 1144 *Othonna Athanasiae*, Jacq.
- 1145 » *crassifolia*, Harv.
- 1146 *Otostegia spec. ?*
- 1147 *Oxypetalum caeruleum*, Decne.
- 1148 *Paeonia corallina*, Retz.
- 1149 » *Moutan*, Sims.
- 1150 * » *peregrina*, Mill.
- 1151 » *splendens*, Sabine.
- 1152 * *Pallenis spinosa*, Cass.
- 1153 *Papaver atlanticum*, Cass.
- 1154 * » *hybridum*, L.
- 1155 » *orientale*, L.
- 1156 * » *Rhoeas*, L.
- 1157 * » *setigerum*, DC.
- 1158 *Parthenium integrifolium*, L.
- 1159 *Passerina filiformis*, L.
- 1160 *Paspalum stoloniferum*, Desv.
- 1161 *Passiflora adenopoda*, Moç.
- 1162 » *alba*, Lnk. et Otto.
- 1163 » *Banksii*, Benth.
- 1164 » *caerulea*, L.
- 1165 » *edulis*, Sims.
- 1166 » *suberosa*, L.
- 1167 *Pavonia hastata*, Cav.
- 1168 » *praemorsa*, Cav.
- 1169 » *spinifex*, Cav.
- 1170 » » *v. ovalifolia*, DC.
- 1171 » *Schimperiana*, Hochst.
- 1172 *Pelargonium alchemilloides*,
L'Hérit.
- 1173 » *anceps*, Ait.
- 1174 » *australe*, Jacq.
- 1175 » *capitatum*, Ait.
- 1176 » *decipiens*, Tratt.
- 1177 » *fiefolium*, Hoffmgg.
- 1178 » *Héritieri*, Sweet.
- 1179 » *malvifolium*, Jacq.
- 1180 » *peltatum*, Soland.
- 1181 » *Radula*, L'Hérit.
- 1182 » *ternatum*, Jacq.
- 1183 » *zonale*, L'Hérit.

- 1184 *Pentstemon barbatus*, Nutt.
 1185 » *campanulatus*, Willd.
 1186 » *Cobaea*, Nutt.
 1187 » *caeruleus*, Nutt.
 1188 » *glaber*, Pursh.
 1189 » *ovatus*, Dougl.
 1190 » *pubescens*, Soland.
 1191 *Petunia violacea*, Lndl.
 1192 *Peucedanum verticillare*,
 Spreng.
 1193 *Phacelia tanacetifolia*, Benth.
 1194 *Phagnalon rupestre*, DC.
 1195 * » *saxatile*, Rehb.
 1196 * » *sordidum*, Rehb.
 1197 *Phalaris nodosa*, Murr.
 1198 * » *tuberosa*, L.
 1199 * *Phelipaea ramosa*, C. A. Mey.
 1200 * *Phleum Boehmeri*, Wibel.
 1201 * » *Michelii*, All.
 1202 * » *pratense*, L.
 1203 *Phlomis canariensis*.
 1204 » *ferruginea*, Ten.
 1205 » *fruticosa*, L.
 1206 » *viscosa*, Poir.
 1207 *Phoenix canariensis*, Hort.
 1208 » *rupicola*, T. Anders.
 (India).
 1209 » *senegalensis*, Hort.
 1210 *Phygелиus capensis*, E. Mey.
 1211 *Phyllis Nobla*, L.
 1212 *Phyllocactus strictus*, Lem.
 1213 *Physalis Francheti*, Mast.
 1214 » *fusco-maculata*, Dun.
 1215 » *pubescens*, L.
 1216 *Physianthus albens*, Mast.
 1217 ** *Phytolacca decandra*, L.
 1218 * *Pieridium vulgare*, Desf.
 1219 *Pilea muscosa*, Lndl.
 1220 *Pilocarpus pennatifolius*, Lem.
 1221 *Pimpinella enidioides*, H. Kew.
 1222 *Pinus canariensis*, C. Sm.
 1223 * » *halepensis*, Mill.
 1224 » *insignis*, Dougl.
 1225 * » *maritima*, Lam.
 1226 * » *Pinea*, L.
 1227 * *Piptatherum paradoxum*,
 Beauv.
 1228 * *Pistacia Lentiscus*, L.
 1229 * » *Terebinthus*, L.
 1230 *Pithecoctenium muricatum*,
 Moç. et Sess.
 1231 *Pittosporum crassifolium*, Sol.
 1232 » *eugenioides*, A. Cunn.
 1233 » *phillyraeoides*, A. DC.
 1234 » *rhombofolium*, A. Cunn.
 1235 » *tenuifolium*, Gaertn.
 1236 » *undulatum*, Vent.
 1237 *Plagianthus pulchellus*,
 A. Gray.
 1238 * *Plagius Allionii*, L'Hérit.
 1239 * *Plantago albicans*, L.
 1240 » *crassifolia*, Forsk.
 1241 * » *Cynops*, L.
 1242 * » *lanceolata*, L.
 1243 * » *major*, L.
 1244 » *Serraria*, L.
 1245 *Platycodon grandiflorum*,
 DC. fil.
 1246 *Plectranthus cylindraceus*,
 Hochst.
 1247 *Plumbago pulchella*, Boiss.
 1248 *Polygala myrtifolia*, L.
 1249 *Polygonum capitatum*,
 Buch-Han.
 1250 * *Polypodium vulgare*, L.
 1251 *Polymnia Uvedalia*, L.
 1252 *Pomaderris apetala*, Labill.
 1253 » *candicans*.
 1254 *Portulaca grandiflora*, Hook.
 1255 *Potentilla arguta*, Pursh.
 1256 » *Bornmuelleri*, Siegr.
 1257 » *chrysantha*, Trevir.
 1258 » *delphinensis*, Gren. et
 Godr.
 1259 » *Hippiana*, Lehm.
 1260 » *kurdica*, Boiss. et Hohen.
 1261 » *mierantha*, Ram.
 1262 » *montenegrina*, Pantoc.
 1263 » *multifida*, L.

- 1264 *Potentilla nepalensis*, Hook.
 1265 » *rupestris*, L.
 1266 » *speciosa*, Willd.
 1267 » *tanacetifolia*, Willd.
 1268 » *Thouarsii*.
 1269 * *Poterium muricatum*, Spach.
 1270 » *spinosum*, L.
 1271 *Prasium majus*, L.
 1272 *Primula marginata*, Curt.
 1273 » *obconica*, Hance.
 1274 » *sinensis*, Sabine.
 1275 *Pritchardia filifera*, Linden.
 1276 * *Prunella alba*, Pall.
 1277 * » *hyssopifolia*, L.
 1278 *Prunus Laurocerasus*, L.
 1279 *Psamma paramense*.
 1280 *Psidium Cattleyanum*, Sabine.
 1281 » *Guajava*, L.
 1282 * *Psoralea bituminosa*, L.
 1283 » *dentata*, DC.
 1284 » *glandulosa*, L.
 1285 » *macrostachya*, DC.
 1286 » *pinnata*, L.
 1287 *Pteris arguta*, Ait.
 1288 » *longifolia*, L.
 1289 » *tremula*, R. Br.
 1290 ** *Punica Granatum*, L.
 1291 » *nana*, L.
 1292 *Putoria calabrica*, Pers.
 1293 *Pyrethrum Tehihatchewi*,
 Hort.
 1294 * *Quercus Ilex*, L.
 1295 * » *Suber*, L.
 1296 *Quillaya Saponaria*, Poir.
 1297 *Ranunculus caucasicus*, Bieb.
 1298 » *heucheraefolius*, Presl.
 1299 * » *muricatus*, L.
 1300 » *neapolitanus*, Bourg.
 1301 » *serbicus*, Vis.
 1302 » *tuberculatus*, C. A. Mey.
 1303 » *velutinus*, Ten.
 1304 » *spec. from. Cyprus*.
 1305 *Raphiolepis indica*, Lindl.
 1306 » *ovata*, Briot.
 1307 *Rapistrum perenne*, All.
 1308 *Reseda odorata*, L.
 1309 * » *Phyteuma*, L.
 1310 * *Rhagadiolus Hedypnois*, All.
 1311 * *Rhamnus Alaternus*, L.
 1312 *Rhodotypus kerroides*, Sieb.
 et Zucc.
 1313 *Rhus integrifolia*, Benth. et
 Hook.
 1314 » *trifoliata*, Willd.
 1315 » *vernificera*, DC.
 1316 *Rhynchosia phaseoloides*, DC.
 1317 ** *Ricinus communis*, L.
 1318 *Romulea rosea*, Eckl.
 1319 * *Rosa agrestis*, Savi.
 1320 * » *Allionii*, Burnat.
 1321 * » *alpina*, L.
 1322 » » *v. floribunda*, Dieck.
 1323 » *Banksiæ*, R. Br.
 1324 » *Beggeriana*, Schrenk.
 1325 * » *canina*, L. var. *dumalis*,
 Behst.
 1326 » *Carolina*, L.
 1327 » *gallica*, L. v. *damascena*,
 1328 » *indica*, L.
 1329 » » *v. borbonica*.
 1330 » » *v. major*, Hort. Ital.
 1331 » *Leschenaultiana*, Red.
 1332 » *Lyelli*, Lindl.
 1333 » *multiflora*, Thunbg.
 1334 » » *v. nana*, Hort.
 1335 » *oxyodon*, Boiss.
 1336 » *pendulina*, Ait.
 1337 * » *pomifera*, Herm.
 1338 * » *rubiginosa*, L.
 1339 * » *sempervirens*, L.
 1340 * *Rosmarinus officinalis*, L.
 1341 *Royena lucida*, L.
 1342 * *Rubia peregrina*, L.
 1343 * *Rubus ulmifolius*, Schott.
 1344 *Rumex Lunaria*, L.
 1345 » *maritimus*, L.

- 1346 *Rumex scutatus*, L.
 1347 » *thyrsoides*, Desf.
 1348 *Ruscus Hypophyllum*, L.
 1349 * *Ruta angustifolia*, Pers.
 1350 * » *bracteosa*, DC.
 1351 » *crithmifolia*, Moric.
 1352 * » *graveolens*, L.
 1353 » *macrophylla*, Soland.
 1354 » *montana*, Mill.
- 1355 *Sabal Adansonii*, Guerns.
 1356 » *Blackburnianum*, Glzbrk.
 1357 *Salvia albocaerulea*, Linden.
 1358 » *argentea*, L.
 1359 » *canariensis*, L.
 1360 » *candelabrum*, Boiss.
 1361 » *cleistogama*, De Bary
 et Paul.
 1362 » *coccinea*, L.
 1363 » *Grahami*, Benth.
 1364 » *Heerii*, Rgl.
 1365 » *Horminum*, L.
 1366 » *japonica*, Thnbg.
 1367 » *interrupta*, Schousb.
 1368 » *judaica*, Boiss.
 1369 » *mexicana*, L.
 1370 » *porphyrata*, Hook.
 1371 » *purpurascens*, Mart. et
 Gal.
 1372 * » *Sclarea*, L.
 1373 » *taraxacifolia*, Coss. et
 Ball.
 1374 » *Verbenaca*, L.
 1375 *Santolina Chamaecyparissus*, L.
 1376 » *pinnata*, Viv.
 1377 » *rosmarinifolia*, L.
 1378 *Saponaria multiflora*, Regel.
 1379 *Saracha viscosa*, Link.
 1380 *Satureia alternipilosa*, Koch.
 1381 * » *montana*, L.
 1382 *Saussurea albescens*, Hook. et
 Thms.
 1383 *Saxifraga crassifolia*, L.
 1384 » *sarmentosa*, L.
- 1385 *Scabiosa atropurpurea*, L.
 1386 » *crenata*, Cyrill.
 1387 * » *graminifolia*, L.
 1388 » *isetensis*, L.
 1389 * » *maritima*, L.
 1390 » *stellata* L.
 1391 » *ucranica*, L.
 1392 *Schinus Molle*, L.
 1393 » *terebinthifolius*, Raddi.
 1394 * *Schoenus nigricans*, L.
 1395 *Schotia latifolia*, Jacq.
 1396 *Scilla nutans*, Sm.
 1397 » *peruviana*, L.
 1398 *Scirpus prolifer*, Rottb.
 1399 *Scotanthus tubiflorus*, Naud.
 1400 *Scrophularia canina*, L.
 1401 » *heterophylla*, W.
 1402 * » *lucida*, L.
 1403 *Scutellaria pallida*, Bieb.
 1404 » *peregrina*, L.
 1405 *Secale anatolicum*, Boiss.
 1406 » *montanum*, Guss.
 1407 *Securinega ramiflora*, Müll.
 1408 *Sedum acre*, L.
 1409 » *Aizoon*, L.
 1410 * » *album*, L.
 1411 * » *anopetalum*, DC.
 1412 » *dendroideum*, Moç. et
 Sess.
 1413 ** » *hispanicum*, L.
 1414 » *hybridum*, L.
 1415 » *lividum*, Willd.
 1416 » *multiceps*, Coss. et Dur.
 1417 » *purpureum*, Lnk.
 1418 * » *reflexum*, L.
 1419 * » » *v. majus*.
 1420 *Sempervivum chlorochrysum*,
 Hort.
 1421 » *ciliolum*, Panc.
 1422 » *cuneatum*, Webb.
 et Bnth.
 1423 » *decorum*, Webb.
 1424 » *giganteum*, Hort.
 1425 » *glutinosum*, Ait.

- 1426 *Sempervivum Haworthii*,
S. Dyck.
- 1427 » *hybridum*, Haw.
- 1428 » *Paivae*, Lowe.
- 1429 » *poculiforme*, AB.
- 1430 » *Smithii*, Sims.
- 1431 » *striolatum*, AB.
- 1432 » *tortuosum*, Haw.
- 1433 » *urbicum*, Hornem.
- 1434 » *velutinum*, N. E.
Br.
- 1435 » *Webbii*, C. Bolle.
- 1436 *Senecio adonidifolius*, Loisel
- 1437 » *angulatus*, L. fil.
- 1438 * » *Cineraria*, DC.
- 1439 » *deltoides*, Less.
- 1440 » *diversifolius*, Wall.
- 1441 » *grandiflorus*, Berg.
- 1442 » *longifolius*, L.
- 1443 » *macrophyllus*, Bieb.
- 1444 » *Petasitis*, DC.
- 1445 *Sequoia sempervirens*, Endl.
- 1446 *Seseli Bocconi*, Guss.
- 1447 » *elatum*, L.
- 1448 » *gummiferum*, Pall.
- 1449 » *Pallasii*, Bess.
- 1450 » *tenuifolium*, Ledeb.
- 1451 * *Sesleria argentea*, Savi.
- 1452 *Sida acuta*, Burm.
- 1453 » *mollis*, Ort.
- 1454 *Sideritis hyssopifolia*, L.
- 1455 » *perfoliata*, L.
- 1456 * » *romana*, L.
- 1457 » *sicula*, Ucria.
- 1458 *Silene dichotoma*, Ehrh.
- 1459 * » *inflata*, Sm.
- 1460 * » *italica*, Pers.
- 1461 » *longiflora*, Ehrh.
- 1462 » *maritima*, With.
- 1463 * » *Muscipula*, L.
- 1464 » *noctiflora*, L.
- 1465 » *paradoxa*, L.
- 1466 » *parnassica*, Boiss. et
Sprun.
- 1467 *Silene pendula*, L.
- 1468 » *rubella*, L.
- 1469 * » *Saxifraga*, L.
- 1470 » *Sendtneri*, Boiss.
- 1471 » *sericea*, All.
- 1472 » *syriaca*, Reut.
- 1473 » *vallesia*, L.
- 1474 *Silphium terebinthinaceum*,
Jacq.
- 1475 * *Silybum Marianum*, Gaertn.
- 1476 *Sinapis pubescens*, L.
- 1477 *Sisymbrium officinale*, Scop.
- 1478 » *pinnatifidum*, DC.
- 1479 *Sisyrinchium striatum*, Sm.
- 1480 * *Smilax aspera*, L.
- 1481 * *Smyrniolus Olusatrum*, L.
- 1482 *Solanum acanthocarpum*, Poir.
- 1483 » *aethiopicum*, Jacq.
- 1484 » *atropurpureum*, Schrnk.
- 1485 » *auriculatum*, Ait.
- 1486 » *batocaceum*, Cav.
- 1487 » *ciliatum*, Lam.
- 1488 » *diphyllum*, L.
- 1489 » *ferox*, L.
- 1490 » *guianense*, Dun.
- 1491 » *laciniatum*, Ait.
- 1492 » *Lycopersicum*, L.
- 1493 » *marginatum*, L.
- 1494 * » *nigrum*, L.
- 1495 » *ovigerum*, Dun.
- 1496 » *paniculatum*, L.
- 1497 » *Pocoté*, H. Bonar.
- 1498 » *Pseudocapsicum*, L.
- 1499 ** » *rostratum*, Dun.
- 1500 » *sisymbriifolium*, Lam.
- 1501 » *sodomeum*, L.
- 1502 * » *villosum*, Lmk.
- 1503 » *Warscewiczii*, Hort.
- 1504 » *spec. Paraguay*.
- 1505 *Sollya heterophylla*, Lindl.
- 1506 * *Sorghum halepense*, Pers.
- 1507 * *Spartium junceum*, L.
- 1508 * *Specularia Speculum*, A. DC.
- 1509 *Sphacele subhastata*, Benth.

- Aloe aurantiaca*, Bak.
 » *brevifolia*, Mill.
 » *caesia*, Salm.
 » *ciliaris*, Haw.
 » *depressa*, Haw.
 » *Hanburyana*, Naud.
 » *humilis*, Mill.
 » *mitriformis*, Mill.
 » *Lanzae*, Tod.
 » *pieta*, Salm.
 » *Salmdyckiana*, Schult.
 » *Saponaria*, Haw.
 » *supralaevis*, Haw.
 » *virens* Haw.
Alonsoa linearis, Rz. et Pav.
 * *Alyssum maritimum*, Lmck.
 * *Andropogon hirtus*, L.
 * » *distachyos*, L.
Apicra pentagona, Willd.
 * *Argyrolobium Linnaeanum*, Walp.
 * *Arisarum vulgare*, Targ.-Tozz.
 * *Arum italicum*, Mill.
 * *Asplenium Adiantum-nigrum*, L.
 * *Astragalus monspessulanus*, L.
 * *Bellis sylvestris*, Cyr.
Beschorneria superba, Hort. mort.
 ex Bak. Am.
Bignonia Tweediana, Lndl.
 * *Brachypodium ramosum*, Roem.
 et Schult.
Bryophyllum erenatum, Bak.
Buddleia madagascariensis, Lam.
Bulbine frutescens, Willd.
 * *Calamintha Nepeta*, Savi.
Callistemon salignus, DC.
Cantua dependens, Pers.
Caralluma europaea, N. E. Br.
 » *maroccana*, N. E. Br.
Casuarina equisetifolia, L.
Cassia tomentosa, L.
 * *Centaurea aspera*, L.
Cerastium tomentosum, L.
Cereus rostratus, Lem.
 » *Spachianus*, Lem.
Cereus tortuosus, Forbes.
 » *triangularis*, Haw.
Ceropegia Woodii, Schlechter.
 * *Ceterach officinarum*, Willd.
Cheiranthus mutabilis, L'Hérit.
 * *Convolvulus althaeoides*, L.
 » *mauritanicus*, Boiss.
 * *Coris monspeliensis*, L.
Cotyledon imbricata, × Hort.
 » *macrantha*, Hort. Mort.
 » *orbiculata*, Bak.
 » *scaphylla*, × Hort.
 » *Pachyphytum*, Bak.
 * » *Umbilicus*, L.
Crassula cordata, Ait.
 » *lycopodioides*, L.
 » *monticola*, N. E. Br.
 » *portulacea*, Lam.
 » *quadrifida*, Thunbg.
 » *tetragona*, L.
Dahlia Maximiliana, Hort. (Bot. Mag.
 t. 7655.)
Dasyilirion glaucophyllum, Hook.
Datura sanguinea, Rz. et Pav.
Dimorphotheca Ecklonis, DC.
Diplopappus filifolius, Vent.
Echinopsis multiplex, Zucc.
Entelea palmata, R. Br.
Ephedra altissima, Desf.
Euphorbia canariensis, L.
 » *Caput-Medusae*, L. vera!
 * » *dendroides*, L.
 » *globosa*, Sims.
 » *grandidens*, Haw.
 » *parvimamma*, Boiss.
 » *Regis-Jubae*, W. et B.
 » *rhipsaloides*, Lem.
 » *Schimperiana*, Hochst.
 * » *spinosa*, L.
 » *Tiruealli*, L.
 » *virosa*, Willd.
Fabiana imbricata, Rz. et Pav.
Fourcroya Bedinghausii, C. Koch.
 » *pubescens*, Tod.

- Opuntia tunicata*, Lk. et O.
 » *vestita*, Salm.
Othonna crassifolia, Haw.
 » *trinervia*, DC.
 ** *Oxalis cernua*, Thnbg.
 » *purpurata*, Jacq. (*O. Bowiei*, Lndl.)
 * *Pallenis spinosa*, Cass.
Passiflora alba, Lnk. et Otto.
 » *coerulea*, L.
Peireskia aculeata, Mill.
 * *Picridium vulgare*, Desf.
Polygala myrtifolia, L.
 » *nicaeensis*, All.
 » *virgata*, Thnbg.
Portulacaria afra, Jacq.
 * *Prunella hyssopifolia*, L.
 * *Psoralea bituminosa*, L.
Pteronia incana, DC.
Rosa Banksiae, R. Br. fl. simpl.
 » *Fortuneana*, Lndl.
 » *Watsoniana*, Crép.
Salvia albocoerulea, Lnd.
 » *discolor*, H. B. K.
 » *gesneriflora*, Lndl.
 » *Heerii*, Regel.
 » *Goudotii*, Benth.
 » *Grahami*, Benth.
 » *leonuroides*, Glox.
 » *leucantha*, Cav.
 » *porphyrata*, Decne.
 » *pulchella*, DC.
 » *semiatrata*, Zucc.
 » *Sessei*, Benth.
Scutellaria cordifolia, Benth.
 * *Sedum album*, L.
 * » *anopetalum*, DC.
 * » *dasyphyllum*, L.
 » *dendroideum*, Sessé.
 * » *nicaeense*, All.
 * *Sedum reflexum*, L. v : *majus*.
 » *Stahlii*, Solms.
 ** *Sempervivum arboreum*, L.
 * » *calcareum*, Jord.
 » *decorum*, Webb.
 » *glutinosum*, Ait.
 » *Haworthii*, Salm.
 » *hybridum*, Haw.
 » *radicescens*, Webb.
 » *urbicum*, Hornem.
Senecio angulatus, L.
 » *Héritieri*, DC.
 » *niveus*, Less.
 » *oxyriaefolius*, DC.
Solanum jasminoides, Paxt.
 * *Stachelina dubia*, L.
Stapelia albicans, Hort.
 » *angulata*, Tod.
 » *atrata*, Tod.
 » *bella*, A. B.
 » *gigantea*, N. E. Br.
 » *grandiflora*, Mass.
 » *Hanburyana*, Brgr. et Rüst.
 » *hirsuta*, L. var.
 » *tsomoensis*, N. E. Br.
 » *variegata*, L.
 » » v : *atropurpurea*.
 * *Stipa Calamagrostis*, Wahlenbg.
Streptosolen Jamesoni, DC.
Sutherlandia frutescens, R. Br.
Tagetes lacera, Hort.
Tecoma capensis, Lndl.
 * *Teucrium Chamaedrys*, L.
 * » *montanum*, L.
 * *Thymus vulgaris*, L.
Tipuana speciosa, Benth.
 * *Umbilicus pendulinus*, DC. (*Cotyledon Umbilicus*, L.)
Veronica salicifolia, Forst.
Yucca aloifolia, L.

DESIDERATA:

Trees & shrubs of sub-tropical countries,
natives of South Africa, Australia, Argentina, Mexico,
southern North-America, etc.

Plants of the mediterranean region.

Proteaceæ.

Xerophilous Epiphytes, Bromeliads etc.

Succulents.

SIR THOMAS HANBURY K. C. V. O. F. L. S.

ALWIN BERGER, *Curator.*

JOSEPH BENBOW, *Head Gardner.*

La Mortola, VENTIMIGLIA, ITALY.

December, 1903.

*In applying for Seeds it is only necessary to indicate
the marginal numbers on a post card, addressed to the Curator.*

No seeds are for sale.

11070

LIST OF SEEDS

collected during the year

1904

in the garden at

LA MORTOLA.

In applying for Seeds it is only necessary to indicate the marginal numbers on a post card, addressed to the Curator.

No seeds are for sale.

Correspondents are requested to send in their lists of desiderata as soon as possible and by post card, indicating their wishes by the marginal numbers alone.

Unsere Correspondenten werden ersucht uns ihre Samenbestellungen umgehend zuzustellen und sich dabei einer Postkarte und nicht des Cataloges selbst zu bedienen ; es genügt die bloße Angabe der Randnummern.

Preghiamo i nostri corrispondenti di mandarci le loro domande il più presto possibile e per mezzo di cartoline postali e non per mezzo del presente catalogo, servendosi dei numeri soltanto.

Nos Correspondents sont priés de nous envoyer leurs demandes le plus tôt possible sur une carta postale, et de se servir des nombres seulement.

ALWIN BERGER

Curator.

La Mortola

, Ventimiglia,

Italy.

December 1904.

LIST OF SEEDS

collected during the year

1904

in the Garden at

LA MORTOLA, VENTIMIGLIA, ITALY

and offered in exchange. — No seeds are for sale.

In applying for Seeds it is only necessary to indicate the marginal numbers on a post card, addressed to the Curator.

* Indigenous ligurian plants; ** Naturalised plants.

1	Aberia caffra, Harv. et Sond.	21	Acacia melanoxylon, R. Br.
2	Abutilon Darwinii, Hook. fil.	22	» microbotrya, Benth.
3	» indieum, Sweet.	23	» mucronata, F. Müll.
4	» longicuspe, Hochst.	24	» neriifolia, A. Cunn.
5	» megapotamicum, St. Hil. et Naud.	25	» obliqua, A. Cunn.
6	Acacia armata, R. Br.	26	» pycnantha, Benth.
7	» » v. undulata, Willd.	27	» retinodes, Schlecht.
8	» brachybotrya, Benth.	28	» rostelifera, Benth.
9	» calamifolia, Sweet.	29	» saligna, Wendl.
10	» Cavenia, Hook. et Arn.	30	» Sophorae, F. M.
11	» cultriformis, A. Cunn.	31	» subcaerulea, Lindl.
12	» cuneata, Benth.	32	» uncinella, Benth.
13	» cyanophylla, Lindl.	33	» verticillata, Lindl.
14	» Cyclops, A. Cunn.	34	Acaena inermis, Hook. fil.
15	» dealbata, Link.	35	» myriophylla, Lindl.
16	» extensa, Lindl.	36	» ovalifolia, Rz. et Pav.
17	» falcata, Willd.	37	» pinnatifida, Rz. et Pav.
18	» Farnesiana, Willd.	38	** Acanthus mollis, L.
19	» horrida, Willd.	39	» » v: candela- brum, Hort.
20	» macradenia, Benth.	40	» spinosus, L.

41	<i>Acer oblongum</i> , Wall.	83	<i>Allium fragrans</i> , Vent.
42	* <i>Achillea Ageratum</i> , L.	84	* » <i>neapolitanum</i> , Cyr.
43	» <i>biserrata</i> , Bieberst.	85	* » <i>roseum</i> , L.
44	» <i>sericea</i> , Vis.	86	» <i>subhirsutum</i> , L.
45	<i>Acroptilon picris</i> , DC.	87	* » <i>triquetrum</i> , L.
46	<i>Aethionema graecum</i> , Boiss. et Sprun.	88	<i>Aloe abyssinica</i> Lam.
47	» <i>grandiflorum</i> , Boiss. et Hohen	89	» <i>arborescens</i> , Mill., var. <i>frutescens</i> , Salm.
48	» <i>persicum</i> , Hort.	90	» » v: <i>Ueriæ</i> , A. Berg.
49	<i>Agapanthus umbellatus</i> , L'Hérit	91	» <i>aristata</i> , Haw.
50	» » <i>flore albo.</i>	92	» <i>Borziana</i> , Terr. fil.
51	<i>Agave albicans</i> , Jacobi.	93	» <i>brevifolia</i> , Mill.
52	** » <i>americana</i> , L.	94	» <i>ciliaris</i> , Haw.
53	» <i>Bouchéi</i> , Jacobi.	95	» <i>depressa</i> , Haw.
54	» <i>Ellemeetiana</i> , C. Koch.	96	» <i>Hanburyana</i> , Naud.
55	» <i>ferox</i> , C. Koch.	97	» » <i>hybrida.</i>
56	» <i>Franzosinii</i> , Niss.	98	» <i>heteracantha</i> , Bak.
57	» <i>Ghiesbreghtii</i> , C. Koch.	99	» <i>humilis</i> , Mill.
58	» <i>lophantha</i> , Schiede.	100	» <i>latifolia</i> , Haw.
59	» <i>lurida</i> , Ait.	101	» <i>mitriformis</i> , Mill.
60	* <i>micracantha</i> , Haw.	102	» <i>pallidiflora</i> , A. Berg.
61	» <i>mitis</i> , Mart.	103	» <i>Paxii</i> , Terr. fil.
62	» <i>pieta</i> , Salm.	104	» <i>Peacockii</i> , A. Berg.
63	» <i>polyacantha</i> , Haw.	105	» <i>percrassa</i> , Tod.
64	» <i>rupicola</i> , Regel.	106	» <i>pieta</i> , Salm.
65	» <i>Salmiana</i> , Otto.	107	» <i>purpurascens</i> , Haw.
66	» » var. <i>mitriformis</i> , Jacobi.	108	» <i>Salm-Dyckiana</i> , Schult.
67	» <i>schidigera</i> , Lem.	109	» <i>saponaria</i> , Haw.
68	* <i>variegata</i> , Jacobi.	110	» <i>succotrina</i> , Lam.
69	<i>Ageratum corymbosum</i> , Zucc.	111	» <i>supralaevis</i> , Haw.
70	<i>Agonis flexuosa</i> , Lindl.	112	» » v: <i>erythrocarpa</i> , A. Berg.
71	* <i>Agrimonia Eupatoria</i> , L.	113	» <i>tricolor</i> , Bak.
72	» <i>odorata</i> , Mill.	114	» <i>virens</i> , Haw.
73	<i>Agropyrum cristatum</i> , J. Gaertn.	115	<i>Alonsoa linearis</i> , Rz. et Pav.
74	* » <i>junceum</i> , Beauv.	116	<i>Alopecurus arundinaceus</i> , Poir.
75	<i>Ainsworthia trachycarpa</i> , Boiss.	117	<i>Aloysia citriodora</i> , Ortega.
76	* <i>Ajuga Iva</i> , Schreb.	118	<i>Alpinia calcarata</i> , Rose.
77	<i>Albizzia fastigiata</i> , Oliv.	119	<i>Alstroemeria haemantha</i> , Rz. et Pav.
78	» <i>Julibrissin</i> , Durazz.	120	» <i>Ligtu</i> , L.
79	» <i>lophantha</i> , Benth.	121	» <i>pulchella</i> , L.
80	» <i>stipulata</i> , Boiv.	122	<i>Althaea cannabina</i> , L.
81	<i>Albuca minor</i> , L.	123	» <i>ficifolia</i> , Cav.
82	<i>Allium flavum</i> , L.	124	» <i>kurdica</i> , Schlecht.

- | | | | |
|-----|--|-----|---|
| 125 | <i>Althaea narbonensis</i> , Pourr. | 167 | <i>Archontophoenix Cunningh-</i>
<i>mii</i> , Wendl. et Drude. |
| 126 | » <i>officinalis</i> , L. | 168 | <i>Arctotis aspera</i> , L. |
| 127 | » <i>rosea</i> , Cav. | 169 | » <i>revoluta</i> , Jacq. |
| 128 | » <i>Sibthorpii</i> . | 170 | <i>Ardisia latifolia</i> , Sieber. |
| 129 | * <i>Alyssum maritimum</i> , Lam. | 171 | <i>Arenaria graminifolia</i> , Arduini |
| 130 | » <i>ochroleucum</i> , Boiss. | 172 | » <i>longifolia</i> , DC. |
| 131 | » <i>sinuatum</i> , L. | 173 | <i>Argania Sideroxylon</i> , Roem.
et Sch. |
| 132 | * <i>Amaranthus albus</i> , L. | 174 | <i>Argemone mexicana</i> , L. |
| 133 | » <i>caudatus</i> , L. | 175 | * <i>Argyrolobium Linnaeanum</i> ,
Walp. |
| 134 | <i>Amsonia Tabernaemontana</i> ,
Willd. | 176 | * <i>Arisarum vulgare</i> , Targ.-Tozz. |
| 135 | <i>Anacampseros filamentosa</i> , Sims. | 177 | <i>Aristolochia altissima</i> , Desf. |
| 136 | » <i>rubens</i> , DC. | 178 | » <i>fimbriata</i> , Cham. |
| 137 | * <i>Anagallis arvensis</i> , L. | 179 | * » <i>pallida</i> , Willd. |
| 138 | <i>Anagyris foetida</i> , L. | 180 | » <i>sempervirens</i> , L. |
| 139 | * <i>Anchusa italica</i> , Retz. | 181 | <i>Artemisia arborescens</i> , L. |
| 140 | <i>Andropogon giganteus</i> , Ten. | 182 | » <i>argentea</i> , L'Herit. |
| 141 | » <i>junceus</i> , Rich. | 183 | » <i>camphorata</i> , Vill. |
| 142 | » <i>Sorghum</i> , Brot. | 184 | » <i>tridentata</i> , Nutt. |
| 143 | * <i>Anemone coronaria</i> , L. | 185 | <i>Arthropodium cirrhatum</i> , R. Br. |
| 144 | » <i>japonica</i> , Sieb. & Zucc. | 186 | <i>Arum Eggeri</i> . |
| 145 | » <i>virginiana</i> , L. | 187 | » <i>hygrophilum</i> , Boiss. |
| 146 | <i>Anisacanthus Wrightii</i> , A. Gray. | 188 | * » <i>italicum</i> , Mill. |
| 147 | <i>Anthemis austriaca</i> , Jacq. | 189 | » <i>pictum</i> , L. |
| 148 | » <i>nobilis</i> , L. | 190 | <i>Aselepias consanguinea</i> , Kunze. |
| 149 | » <i>ruthenica</i> , Bieb. | 191 | » <i>curassavica</i> , L. |
| 150 | » <i>santolinoides</i> , Munby. | 192 | » <i>Douglasii</i> , Hook. |
| 151 | <i>Antholyza aethiopica</i> , L. | 193 | » <i>mexicana</i> , Cav. |
| 152 | <i>Anthoxanthum amaram</i> , Brot. | 194 | » <i>phytolaccoides</i> , Lyon. |
| 153 | * <i>Anthyllis Barba-Jovis</i> , L. | 195 | » <i>tuberosa</i> , L. |
| 154 | * » <i>tetraphylla</i> , L. | 196 | * <i>Asparagus acutifolius</i> , L. |
| 155 | <i>Antirrhinum glutinosum</i> , Boiss.
et Reut. | 197 | » <i>caspius</i> , Schult. |
| 156 | * » <i>latifolium</i> , Mill. | 198 | » <i>davuricus</i> , Fisch.
et Lnk. |
| 157 | » <i>majus</i> , L. | 199 | » <i>officinalis</i> , L. |
| 158 | * » <i>Orontium</i> , L. | 200 | » <i>Sprengeri</i> , Rgl. |
| 159 | » <i>seculum</i> , Mill. | 201 | <i>Asperula Aparine</i> , Bess. |
| 160 | <i>Aplopappus ericoides</i> , DC. | 202 | » <i>ciliata</i> , Rochel. |
| 161 | <i>Aquilegia dichroa</i> , Freyn. | 203 | » <i>galioides</i> , Bieb. |
| 162 | » <i>flabellata</i> , Sieb. et Zucc. | 204 | » <i>taurina</i> , L. |
| 163 | » <i>Skinneri</i> , Hook. | 205 | * <i>Asphodelus albus</i> , Willd. |
| 164 | » <i>truncata</i> , Fisch. | 206 | * » <i>cerasifer</i> , J. Gay |
| 165 | » <i>vulgaris</i> , L. | | |
| 166 | » <i>hybrida</i> . | | |

- 207 * *Asphodelus fistulosus*, L.
 208 * » *ramosus*, L.
 209 *Astragalus Cicer*, L.
 210 » *deinacanthus*, Boiss.
 211 » *drusorum*, Boiss.
 212 » *edulis*, Dur.
 213 » *galegiformis*, L.
 214 » *longifolius*, Lam.
 215 * » *monspeulanus*, L.
 216 » *narbonensis*, Gouan.
 217 » *vesicarius*, L.
 218 * *Atractylis cancellata*, L.
 219 ** *Atriplex Halimus*, L.
 220 » *nummularia*, Lindl.
 221 » *semibaccata*, R. Br.
 222 » *vesicaria*, Hew.
 223 *Atropa Belladonna*, L. ✓
 224 *Audibertia grandiflora*, Benth. ✓
 225 » *polystachya*, Benth. ✓
 226 *Aubrietia antilibani*, Hort.
 227 » *erubescens*, Griseb.
 228 * *Avena barbata*, Brot.
 229 » *planiculmis*, Schrad.
 230 * » *sterilis*, L.
 231 *Ballota rupestris*, Vis.
 232 *Banksia marcescens*, R. Br.
 233 *Baptisia australis*, R. Br.
 234 *Bauhinia candida*, Ait.
 235 *Begonia fagifolia*, Fisch. ✓
 236 » *Schmidtiana*, Regel.
 237 » *semperflorens*, Luk. et Otto.
 238 *Berberis aristata*, DC.
 239 *Berkheya grandiflora*, Willd. ✓
 240 *Beschorneria yuccoides*,
 C. Koch. ✓
 241 *Bignonia Tweediana*, Lindl. ✓
 242 *Bletilla hyacinthina*, Rehb. ✓
 fl.
 243 *Bocconia frutescens*, L.
 244 * *Borago officinalis*, L.
 245 *Boykinia rotundifolia*, Parry.
 246 *Brachychiton acerifolius*, F. M.
 247 » *populneus*, R. Br.
 248 * *Brachypodium ramosum*,
 Roem. et Schult.
 249 *Brassica Botteri*, Vis.
 250 » *macrocarpa*, Guss.
 251 » *rupestris*, Rafin.
 252 * *Briza maxima*, L.
 253 *Brizopyrum siculum*, Link.
 254 *Bromus arvensis*, L.
 255 * » *macrostachys*, Desf.
 256 *Browallia speciosa*, Hook.
 257 *Brunswigia Josephinae*, Ker.
 Gawl.
 258 *Bryonopsis laciniosa*, Naud.
 259 *Bryophyllum crenatum*, Bak.
 260 *Buddleia globosa*, Hope.
 261 » *madagascariensis*, Lam.
 262 *Bulbine annua*, Willd.
 263 » *frutescens*, Willd.
 264 * *Bupthalmum salicifolium*, L.
 265 *Bupleurum dianthifolium*, Guss.
 266 » *fruticosum*, L.
 267 * » *protractum*, L.
 268 * *Buxus sempervirens*, L.
 269 *Caccinia strigosa*, Boiss.
 270 *Caesalpinia echinata*, Lam.
 271 * *Cakile maritima*, Scop.
 272 *Calandrinia grandiflora*, Lindl.
 273 *Calendula aegyptiaca*, Desf.
 274 * » *arvensis*, L.
 275 *Callistemon coccineus*, F. M.
 276 » *lanceolatus*, Sweet.
 277 » *linearis*, DC.
 278 » *rigidus*, R. Br.
 279 » *salignus*, Sweet.
 280 » *sanguineus*, Hort.
 281 *Callitris quadrivalvis*, Vent.
 282 *Caltha palustris*, L.
 283 * *Calycotome spinosa*, Link.
 284 *Campanula alliariaefolia*, Willd.
 285 » *glomerata*, L.
 286 » *Grossekii*, Heuff.
 287 * » *Medium*, L.

- | | | | |
|-----|--|-----|--|
| 288 | <i>Campanula peregrina</i> , L. | 332 | <i>Centaurea Parlatoris</i> , Heldr. |
| 289 | » <i>primulaefolia</i> , Brot. | 333 | » <i>ragusina</i> , L. |
| 290 | » <i>pyramidalis</i> , L. | 334 | » <i>salmantica</i> , L. |
| 291 | » <i>sarmatica</i> , Ker. Gawl. | 335 | » <i>salonitana</i> , Vis. |
| 292 | » <i>turbinata</i> , Schott. | 336 | » <i>Scabiosa</i> , L. |
| 293 | <i>Canarina campanulata</i> , L. | 337 | » <i>sempervirens</i> , L. |
| 294 | <i>Canavalia ensiformis</i> , DC. | 338 | » <i>sphaerocephala</i> , L. |
| 295 | <i>Canna indica</i> , L. | 339 | * <i>Centranthus ruber</i> , L. |
| 296 | <i>Cantua dependens</i> , Pers. | 340 | * <i>Centrophyllum lanatum</i> , DC. |
| 297 | * <i>Capparis rupestris</i> , Sibth. ✓ | 341 | * <i>Ceratonia Siliqua</i> , L. |
| 298 | <i>Capsicum annuum</i> , L. | 342 | * <i>Cercis Siliquastrum</i> , L. |
| 299 | <i>Caralluma Simonis</i> , A. Berg. | 343 | <i>Cereus Martinii</i> , Lab. |
| 300 | <i>Cardiospermum Halicacabum</i> , L. | 344 | » <i>pomanensis</i> , Web. |
| 301 | » <i>hirsutum</i> , Willd. | 345 | » <i>repandus</i> , Haw. |
| 302 | <i>Carduncellus coeruleus</i> , Less. | 346 | » <i>serpentinus</i> , DC. |
| 303 | <i>Carex japonica</i> , Thunbg. | 347 | » <i>Spachianus</i> , Lem. |
| 304 | » <i>muricata</i> , L. ✓ | 348 | » <i>thelegonus</i> , Web. |
| 305 | * <i>Carlina corymbosa</i> , L. | 349 | » <i>tortuosus</i> , Forbes. |
| 306 | » <i>sicula</i> , Ten. | 350 | » <i>validus</i> , Haw. (?) |
| 307 | * <i>Carum Carvi</i> , L. | 351 | <i>Cerithe alpina</i> , Kit. |
| 308 | » <i>Ridolfia</i> , Benth. et Hook. | 352 | * » <i>major</i> , L. |
| 309 | <i>Cassia coquimbensis</i> , Vogel. ✓ | 353 | <i>Ceropegia stapeliaeformis</i> , Haw. |
| 310 | » <i>floribunda</i> , Cav. | 354 | <i>Cestrum aurantiacum</i> , Lnd. |
| 311 | » <i>marylandica</i> , L. | 355 | » <i>Parqui</i> , L'Hér. |
| 312 | » <i>pilifera</i> , Vog. ✓ | 356 | » <i>suberosum</i> , Jacq. |
| 313 | » <i>Sophera</i> , L. | 357 | <i>Chamaepeuce gnaphalodes</i> , DC. |
| 314 | » <i>tomentosa</i> , L. | 358 | » <i>Casabonae</i> , DC. |
| 315 | <i>Casuarina equisetifolia</i> , L. | 359 | <i>Chamaerops humilis</i> , L. |
| 316 | » <i>stricta</i> , Dryand. | 360 | » » <i>v. elegans</i> , Hort. |
| 317 | » <i>torulosa</i> , Dryand. | 361 | * <i>Cheiranthus Cheiri</i> , L. |
| 318 | <i>Catalpa Kaempferi</i> , Thunbg. ✓ | 362 | <i>Chelidonium majus</i> , L., var.
<i>laciniatum</i> . |
| 319 | <i>Catananche lutea</i> , L. | 363 | * <i>Chlora perfoliata</i> , L. |
| 320 | <i>Ceanothus azureus</i> , Desf. | 364 | <i>Chloris truncata</i> , R. Br. |
| 321 | <i>Cedrela Toona</i> , Rxbg. | 365 | <i>Chlorophytum elatum</i> , R. Br. |
| 322 | <i>Cedrus atlantica</i> , Man. | 366 | <i>Chorizema cordatum</i> , Lndl. |
| 323 | <i>Celastrus stylosus</i> , Wall. ✓ | 367 | » <i>varium</i> , Benth. |
| 324 | <i>Celsia betonicaefolia</i> , Desf. ✓ | 368 | * <i>Chrozophora tinctoria</i> , A. Juss. |
| 325 | * <i>Centaurea aspera</i> , L. | 369 | <i>Chrysanthemum anethifolium</i> ,
Brouss. |
| 326 | » <i>babylonica</i> , L. ✓ | 370 | » <i>cinerariaefolium</i> ,
Vis. |
| 327 | » <i>deusta</i> , Tenore. | 371 | » <i>coronarum</i> , L. |
| 328 | » <i>ferox</i> , Desf. ✓ | 372 | » <i>frutescens</i> , L. |
| 329 | » <i>Fontanesii</i> , Spach. ✓ | | |
| 330 | » <i>glastifolia</i> , L. | | |
| 331 | » <i>intybacea</i> , Lam. | | |

- 373 *Chrysanthemum macrophyllum*,
W. et K.
- 374 * » *Myconis*, L.
- 375 * » *pallens*, J. Gay.
- 376 * » *segetum*, L.
- 377 » *Tchihatchewi*,
Hort.
- 378 » *viscosum*, Desf.
- 379 » *Webbii*, Masf.
- 380 *Chrysocoma Coma-aurea*, L.
- 381 * *Cichorium Intybus*, L.
- 382 * *Cirsium ferox*, DC.
- 383 *Cistus acutifolius*, Sweet.
- 384 * » *albidus*, L.
- 385 » *corsicus*, Loisel.
- 386 » *crispus*, L.
- 387 » *hirsutus*, Lam.
- 388 » *incanus*, L.
- 389 » *ladaniferus*, L.
- 390 » *laurifolius*, L.
- 391 * » *monspeliensis*, L.
- 392 » *parviflorus*, Lam.
- 393 » *purpureus*, Lam.
- 394 * » *salvifolius*, L.
- 395 » *vaginatus*, Dryand.
- 396 *Citrullus Colocynthis*, Schrad.
- 397 *Citrus Aurantium*, L. v. *Bergamia*,
Risso.
- 398 » » v. *dulcis*, Pers.
"Chinotto"
- 399 » » "Jaffa"
- 400 » » "San Michele di
Teneriffa"
- 401 » » "Turco dolcissimo,"
- 402 » » v. *sanguinea*
"di Tangeri"
- 403 » » v. *nobilis*, Lour.
- 404 » » v. *viridis*.
- 405 » » v. *Bigaradia*, Lois.
- 406 » *Medica*, L. v. *Cedra*, Gall.
"Cedrato di Firenze"
- 407 » » "Florentina"
- 408 » » "Grossissima di Lima"
- 409 » *Medica*, L. v. *Limon*, Galle-
sio. "acre" (Limone).
- 410 *Citrus Medica* "cardinalis"
- 411 » » "dulcis"
- 412 » » "Lumia dulcis"
- 413 » » "Perettone a frut-
to grosso"
- 414 » *decumana*, L.
- 415 » » v. "Amoy
Pommeloe"
- 416 » *myrtifolia*, Rafin.
- 417 *Clematis coccinea*, Engelm.
- 418 * » *Flammula*, L.
- 419 » *integrifolia*, L.
- 420 » *maritima*, Lam.
- 421 » *recta*, L.
- 422 » *virginiana*, L.
- 423 *Cleome graveolens*, Rafin.
- 424 *Cobaea scandens*, Cav.
- 425 *Coccinia palmata*, Cogn.
- 426 » *spec. Sth. Wst. Afr.*
(Dinter).
- 427 *Cocculus laurifolius*, DC.
- 428 *Cocos australis*, Mart.
- 429 » *campestris*, Mart.
- 430 » *flexuosa*, Hort. (an. Mart.?)
- 431 » *Romanzoffiana*, Cham.
- 432 *Coix Lacryma*, L.
- 433 *Colletia cruciata*, Gill. et Hook.
- 434 » *horrida*, Willd.
- 435 *Conioselinum Fischeri*, W. et K.
- 436 * *Convolvulus althaeoides*, L.
- 437 * » *cantabricus*, L.
- 438 » *elongatus*, Willd.
- 439 » *mauritanicus*, Boiss.
- 440 » *tricolor*, L.
- 441 *Cooperia pedunculata*, Herb.
- 442 *Cordyline australis*, Hook.
- 443 » *nutans*, Hort.
- 444 » *stricta*, Endl.
- 445 *Coreopsis grandiflora*, Nutt.
- 446 » *lanceolata*, L.
- 447 *Coriaria myrtifolia*, L.
- 448 * *Coris monspeliensis*, L.
- 449 ** *Coronilla glauca*, L.
- 450 » *pentaphylla*, Desf.

- 451 * *Coronilla scorpioides*, Koch.
 452 * » *valentina*, L.
 453 * *Cornus sanguinea*, L.
 454 *Correa Lawrenceana*, Hook.
 455 *Cotoneaster affinis*, DC.
 456 » *frigida*, Wall.
 457 » *microphylla*, Wall.
 458 » *rotundifolia*, Wall.
 — 459 *Cotyledon Barbeyi*, Schwfth.
 — 460 » *macrantha*, Hort.
 — 461 » *orbiculata*, L.
 — 462 » *ventricosa*, Burm.
 — 463 *Crassula cultrata*, L.
 464 » *falcata*, Wendl.
 465 » *lactea*, Ait.
 — 466 » *monticola*, N. E. Br.
 — 467 » *tetragona*, L.
 — 468 *Crataegus Azarolus*, L.
 469 » *crenulata*, Roxb.
 470 * » *Oxyacantha*, L.
 471 * » *Pyracantha*, Pers.
 472 » *trilobata*, Labill.
 473 *Crepis rigida*, W. et K.
 474 * *Crithmum maritimum*, L.
 475 *Cryptomeria japonica*, D. Don.
 476 *Cucumis flexuosus*, L.
 477 » *Melo*, L.
 478 » *metuliferus*, E. Mey.
 479 » *sativus*, L.
 480 » *Sacleuxii*.
 481 *Cucurbita argyrosperma*, Hort.
 482 » *ficifolia*, Bouché.
 483 » *maxima*, Duch.
 484 » *Pepo*, L. v: fructu elongato.
 485 » » v: fructu rotundo.
 486 » » v: Cococelle de Tripolis.
 487 » » » *Aurantium*.
 488 » » » *applanata alba*.
 489 » » » » *lutea*.
 490 » » » » *maculata*.
 491 » » » » *marmorata*.
 492 » » » *costata*.
 493 » » » *cydoniaeformis*.
 494 » » » *elongata alba*.
 495 *Cucurbita Pepo elongata lutea*.
 496 » » » » *viridis*.
 497 » » » *globosa alba*.
 498 » » » *limoniformis*.
 499 » » » *marmorata applanata*.
 500 » » » » *radiata*.
 501 » » » *metallica*.
 502 » » » » *verrucosa*.
 503 » » » » *verrucosissima*.
 504 » » » *pyriformis*.
 505 » » » » *annulata*.
 506 » » » *radiata aurantiaca*.
 507 » » » » *lutea*.
 508 » » » » *major*.
 509 » » » *turbaniformis*.
 510 » » » *verrucosa applanata*.
 511 » » » » *elongata*.
 512 » » » *verrucosissima*.
 513 *Cupressus Benthami*, Lindl.
 514 » *Lambertiana*, Hort.
 515 » *macrocarpa*, Hartw.
 516 ** » *sempervirens*, L. var. *horizontalis*, Mill.
 517 ** » » var. *pyramidalis*, Targ. Tozz.
 518 » *torulosa*, D. Don.
 519 * *Cuscuta planiflora*, Ten.
 520 *Cyclamen persicum*, Mill.
 521 *Cydonia sinensis*, Thouin.
 522 » *vulgaris*, Pers.
 523 *Cynara Cardunculus*, L.
 524 » *horrida*, Ait.
 525 *Cynoglossum nebrodense*, Guss.
 526 * » *pictum*, Ait.
 527 * *Cynosurus echinatus*, L.
 528 *Cyperus alternifolius*, L.
 529 » *Papyrus*, L.
 530 » *vegetus*, Willd.
 531 *Cytisus fragrans*, Lam.
 532 » *Heuffelii*, Wierzb.
 533 » *Laburnum*, L.
 534 » *monspessulanus*, L.

- | | |
|---|--|
| 535 <i>Cytisus prostratus</i> , Scop. | 575 <i>Dodonaea viscosa</i> , Jacq. |
| 536 * » <i>purpureus</i> , Scop. | 576 <i>Dolichos angustifolius</i> , Eckl. et Zeyh. |
| 537 * » <i>sessilifolius</i> , L. | 577 » <i>cultratus</i> , Thnbg. |
| 538 <i>Dactylis altaica</i> , Bess. | 578 » <i>Lablab</i> , L. |
| 539 * » <i>glomerata</i> , L. | 579 » <i>lignosus</i> , L. |
| 540 <i>Dahlia coccinea</i> , Cav. | 580 » <i>Lubia</i> , Forsk. |
| 541 » <i>Maximiliana</i> , Hort. | 581 » <i>spec. from Soudan</i> . |
| 542 » <i>variabilis</i> , Desf. | 582 <i>Doryanthes Palmeri</i> , W. Hill. |
| 543 » <i>Zimapani</i> , Auct. | 583 <i>Dorycnium herbaceum</i> , Willd. |
| 544 <i>Danae Laurus</i> , Medic. | 584 * » <i>hirsutum</i> , Sér. |
| 545 * <i>Daphne Gnidium</i> , L. | 585 * » <i>latifolium</i> , Willd. |
| 546 * » <i>Laureola</i> , L. | 586 * » <i>suffruticosum</i> , Willd. |
| 547 <i>Dasyilirion glaucophyllum</i> , Hook. | 587 <i>Dracunculus canariensis</i> , Kunth. |
| 548 <i>Datura sanguinea</i> , Rz. et Pav. | 588 <i>Duranta Plumieri</i> , Jacq. |
| 549 <i>Delphinium Ajacis</i> , L. | 589 <i>Dyckia rariflora</i> , Schult. |
| 550 * » <i>Staphisagria</i> , L. | 590 » » <i>v: remotiflora</i> , Otto. |
| 551 <i>Deschampsia caespitosa</i> , Beauv. | 591 » <i>sulphurea</i> , C. Koch. |
| 552 <i>Desmanthus brachylobus</i> , Benth. | 592 <i>Ebenus cretica</i> , L. |
| 553 <i>Desmodium podocarpum</i> , DC. | 593 * <i>Ecbalium Elaterium</i> , A. Rich. |
| 554 » <i>viridiflorum</i> , Beck. | 594 <i>Echeveria coccinea</i> , DC. |
| 555 <i>Dianthus ambiguus</i> , Panc. | 595 » <i>edulis</i> , Brew. |
| 556 » <i>atrorubens</i> , All. | 596 » <i>gibbiflora</i> , DC. |
| 557 » <i>calocephalus</i> , Boiss. | 597 » <i>imbricata</i> , Hort. |
| 558 » <i>Caryophyllus</i> , L. | 598 » <i>linguifolia</i> , Lem. |
| 559 » <i>ciliatus</i> , Guss. | 599 » <i>magnifica</i> , Hort. |
| 560 » <i>gallicus</i> , Pers. | 600 » <i>nodulosa</i> , Otto. |
| 561 » <i>haematocalyx</i> , Boiss. et Heldr. | 601 » <i>pusilla</i> , A. Berg. |
| 562 » <i>pallens</i> , Sibth. et Sm. | 602 » <i>quitensis</i> , Lndl. |
| 563 » <i>rupicola</i> , Biv. | 603 » <i>retusa</i> , Lindl. |
| 564 » <i>sabuletorum</i> , Heuff. | 604 » <i>scaphiphylla</i> , Hort. |
| 565 » <i>squarrosus</i> , Bieb. | 605 » <i>secunda</i> , Lindl. |
| 566 » <i>tener</i> , Balb. | 606 <i>Echidnopsis cereiformis</i> , Hook. fil. |
| 567 » <i>tymphresteus</i> , Heldr. et Sart. | 607 <i>Echinocereus cinerascens</i> , Lem. |
| 568 <i>Digitalis lutea</i> , L. | 608 » <i>v: Ehrenbergii</i> , Engelm. |
| 569 <i>Dimorphotheca Ecklonis</i> , DC. | 609 <i>Echinops bannaticus</i> , Rochel. |
| 570 <i>Diospyros Lotus</i> , L. | 610 » <i>Gaillardoti</i> , Boiss. |
| 571 <i>Diplopappus fruticulosus</i> , Less. | 611 » <i>humilis</i> , Bieb. |
| 572 * <i>Dipsacus fullonum</i> , L. | 612 * » <i>Ritro</i> , L. |
| 573 * » <i>sylvestris</i> , Mill. | |
| 574 <i>Dodonaea Thunbergiana</i> , Eckl. et Zeyh. | |

- | | |
|--------------------------------------|--|
| 613 Echinopsis Eyriesii, Pfeiff. ✓ | 655 Erythrina caffra, Thnbg. |
| 614 » multiplex, Zucc. | 656 » Corallodendron, L. |
| 615 » tubiflora, Zucc. | 657 Escallonia floribunda, H. B. K. |
| 616 Echium candicans, L. ✓ | 658 » macrantha, Hook. et Arn. |
| 617 » elegans, Lehm. ✓ | 659 » viscosa, Forb. |
| 618 » fastuosum, Jacq. | 660 Eschscholtzia californica, Cham. |
| 619 » formosum, Hort. | 661 Eucalyptus cornuta, Labill. |
| 620 » giganteum, L. | 662 » crebra, F. M. |
| 621 » roseum, Hort. | 663 » Globulus, Labill. |
| 622 » simplex, DC. | 664 » Lehmanni, Preiss. |
| 623 Ehretia macrophylla, Wall. | 665 » leucoxylon, F. M. |
| 624 Elaeagnus parvifolia, Royle. | 666 » robusta, Sm. |
| 625 » reflexa, Morr. et Decne. | 667 Euonymus japonica, Thnbg. |
| 626 Elaeodendron capense, E. et Z. | 668 Eupatorium album, L. |
| 627 Elaeoselinum Asclepium, Bert. | 669 » grandiflorum, Hook. |
| 628 Eleusine Tocussa, Fresen. | 670 » micranthum, Less. |
| 629 Emex spinosa, Campd. | 671 » Purpusii, Brandg. |
| 630 Entelea arborescens, R. Br. | 672 » riparium, Regel. |
| 631 » palmata, Lindl. | 673 Euphorbia biglandulosa, Desf. |
| 632 Ephedra altissima, Desf. | 674 * » Characias, L. |
| 633 Eremostachys laciniata, Bunge. ✓ | 675 * » dendroides, L. |
| 634 Erianthus Ravennae, Beauv. | 676 » Lagascae, Spreng. |
| 635 * Erica arborea, L. | 677 » Lathyris, L. |
| 636 » polytrichifolia, Salisb. ✓ | 678 » Regis - Jubae, Webb. |
| 637 * » scoparia, L. | et Berth. |
| 638 » stricta, Don. | 679 » rhipsaloides, Lem. |
| 639 Erigeron mucronatus DC. (Vit- | 680 » Schimperiana, Hochst. |
| tadenia triloba. Hort.) ✓ | 681 » virosa, Willd. |
| 640 » speciosus, DC. | |
| 641 » Villarsii, Bell. | 682 Fabricia laevigata, Gaertn. |
| 642 Eryngium agavifolium, Griseb. | 683 Farsetia clypeata, R. Br. |
| 643 » amethystinum, L. | 684 Fatsia japonica, Decne. et Planch. |
| 644 » aquifolium, Cav. | 685 Felicia abyssinica, Sch. Bip. |
| 645 » creticum, Lam. | 686 Ferdinanda eminens, Lag. |
| 646 » eburneum, Decne. | 687 Ferula candelabrum, Hldr. et |
| 647 * » maritimum, L. | Sart. |
| 648 » Sanguisorba, Cham. | 688 * » communis, L. |
| et Schlecht. | 689 » glauca, L. |
| 649 » Serra, Cham. | 690 » thyrsoiflora, Sibth. et Sm. |
| 650 » Spinalba, Vill. | 691 Festuca arundinacea, Vill. |
| 651 » tripartitum, Desf. | 692 Firmiana platanifolia, R. Br. |
| 652 Erysimum ochroleucum, DC. ✓ | 693 Fourcroya Bedinghausii, |
| 653 » thyrsoideum, Boiss. | C. Koch (bulbilli). |
| 654 * Erythraea Centaurium, Pers. ✓ | 694 » pubescens, Tod. (bulb.). |

- | | | | |
|-----|---------------------------------------|-----|---|
| 695 | <i>Francoa rupestris</i> , Poepp. | 737 | <i>Geranium albanum</i> , Bieb. |
| 696 | * <i>Fraxinus Ornus</i> , L. | 738 | » <i>canariense</i> , Reut. |
| 697 | <i>Freesia refracta</i> , Klatt. | 739 | * » <i>sanguineum</i> , L. |
| 698 | <i>Fritillaria libanotica</i> , Bak. | 740 | <i>Geum canadense</i> , Murr. |
| 699 | <i>Fuchsia arborescens</i> , Sims. | 741 | » <i>coccineum</i> , Sibth. et Sm. |
| 700 | » <i>corymbiflora</i> , Rz. et Pav. | 742 | » <i>japonicum</i> , Thnbg. |
| 701 | » <i>integrifolia</i> , Cambess. | 743 | » <i>hispidum</i> , Fries. |
| 702 | » <i>virgata</i> , Sweet. | 744 | * <i>Gladiolus segetum</i> , Ker-Gwl. |
| 703 | <i>Gaillardia pulchella</i> , Fougér. | 745 | <i>Glaucium corniculatum</i> , Curt. |
| 704 | » » v: <i> picta</i> , Sweet. | 746 | * » <i>flavum</i> , Crantz. |
| 705 | * <i>Galium Aparine</i> , L. | 747 | * <i>Globularia Alypum</i> , L. |
| 706 | » <i>cinereum</i> , All. | 748 | » <i>nudicaulis</i> , L. |
| 707 | » <i>longifolium</i> , Griseb. | 749 | » <i>salicina</i> , Lam. |
| 708 | » <i>rubroides</i> , L. | 750 | * » <i>vulgaris</i> , L. |
| 709 | <i>Gasteria acinacifolia</i> , Haw. | 751 | <i>Glycyrrhiza echinata</i> , L. |
| 710 | » <i>brevifolia</i> , Haw. | 752 | » <i>glabra</i> , L. |
| 711 | » <i>carinata</i> , Duv. | 753 | <i>Gnaphalium sandvicensium</i> ,
Gaud. |
| 712 | » <i>disticha</i> , Haw. | 754 | <i>Gomphocarpus fruticosus</i> , R. Br. |
| 713 | » » v: <i>angulata</i> ,
Duv. | 755 | <i>Gonolobus obliquus</i> , R. Br. |
| 714 | » <i>intermedia</i> , Haw. | 756 | <i>Gonospermum fruticosum</i> , Less. |
| 715 | » <i>maculata</i> , Haw. | 757 | <i>Gossypium herbaceum</i> , L. |
| 716 | » <i>nigricans</i> , Duv. | 758 | <i>Grevillea Banksii</i> , R. Br. |
| 717 | » <i>obtusifolia</i> , Haw. | 759 | » <i>Hilliana</i> , F. M. |
| 718 | » <i>subverrucosa</i> , Haw. | 760 | » <i>Thelemanniana</i> , Hueg. |
| 719 | » <i>sulcata</i> , Haw. | 761 | <i>Grewia asiatica</i> L. |
| 720 | » <i>trigona</i> , Haw. | 762 | » <i>flava</i> , DC. |
| 721 | » <i>verrucosa</i> , Duv. | 763 | <i>Gymnothrix caudata</i> , Schrad. |
| 722 | <i>Gaura parviflora</i> , Dougl. | 764 | » <i>latifolia</i> , Schrad. |
| 723 | <i>Genista aethnensis</i> , DC. | 765 | <i>Gypsophila transsylvanica</i> ,
Spreng. |
| 724 | » <i>candicans</i> , L. | 766 | <i>Haemanthus coccineus</i> , L. |
| 725 | » <i>ferox</i> , Poir. | 767 | <i>Hakea carinata</i> , F. M. |
| 726 | » <i>linifolia</i> , All. | 768 | » <i>elliptica</i> , R. Br. |
| 727 | » <i>mantica</i> , Poll. | 769 | » <i>eucalyptoides</i> , Meiss. |
| 728 | » <i>monosperma</i> , Lam. | 770 | » <i>nodosa</i> , R. Br. |
| 729 | » <i>radiata</i> , Scop. | 771 | » <i>propinqua</i> , A. Cunn. |
| 730 | » <i>tinctoria</i> , L. | 772 | » <i>pugioniformis</i> , Cav. |
| 731 | » <i>tricuspidata</i> , Desf. | 773 | » <i>suaveolens</i> , R. Br. |
| 732 | <i>Gentiana alba</i> , Muehl. | 774 | <i>Haloragis alata</i> , Jacq. |
| 733 | » <i>cruciata</i> , L. | 775 | <i>Hardenbergia monophylla</i> , Benth,
v. <i>alba</i> . |
| 734 | » <i>Saponaria</i> , L. | 776 | » » v. <i>rosea</i> . |
| 735 | » <i>thibetica</i> , King. | | |
| 736 | » <i>Walujewi</i> , Rgl. et Sch. | | |

- | | | | |
|-----|---|-----|---|
| 777 | <i>Hardenbergia monophylla</i> ,
Benth. v. <i>violacea</i> . | 819 | <i>Hibiscus Rosa sinensis</i> , L. |
| 778 | <i>Haworthia granata</i> , Haw. | 820 | » <i>syriacus</i> , L. |
| 779 | » <i>margaritifera</i> , Haw. | 821 | » <i>tiliaceus</i> , L. |
| 780 | » <i>subrigida</i> , Baker. | 822 | » <i>Trionum</i> , L. |
| 781 | <i>Hebeclinium janthinum</i> , Hook. | 823 | <i>Hieracium amplexicaule</i> , L. |
| 782 | * <i>Hedera Helix</i> , L. | 824 | » <i>pallidum</i> , Biv. |
| 783 | * » » v. <i>fruct. luteis</i> . | 825 | » <i>sphaerocephalum</i> , Froel. |
| 784 | » » v. <i>algeriensis</i> , Carr. | 826 | * » <i>viscosum</i> , Pall. |
| 785 | <i>Hedychium carneum</i> , Carey. | 827 | <i>Homalanthus Leschenaultianus</i> ,
A. Juss. |
| 786 | » <i>Gardnerianum</i> , Rose. | 828 | <i>Homeria collina</i> , Vent. |
| 787 | * <i>Hedysarum coronarium</i> , L. | 829 | <i>Huernia aspera</i> , N. E. Br. |
| 788 | » <i>elongatum</i> , Fisch. | 830 | <i>Hunnemannia fumariaefolia</i> ,
Sweet. |
| 789 | » <i>tauricum</i> , Pall. | 831 | <i>Hymenosporum flavum</i> , F. M. |
| 790 | <i>Helenium nudiflorum</i> , Pall. | 832 | * <i>Hyoseris radiata</i> , L. |
| 791 | <i>Helianthemum glaucum</i> , Pers. | 833 | * <i>Hypericum Androsaemum</i> , L. |
| 792 | * » <i>glutinosum</i> , Pers. | 834 | » <i>calycinum</i> , L. |
| 793 | * » <i>Tuberaria</i> , Mill. | 835 | » <i>canariense</i> , L. |
| 794 | * » <i>vulgare</i> , Gaert. | 836 | * » <i>Coris</i> , L. |
| 795 | <i>Helianthus tuberosus</i> , L. | 837 | » <i>floribundum</i> , Dryand. |
| 796 | <i>Helichrysum angustifolium</i> , DC. | 838 | » <i>Moserianum</i> . Hort. |
| 797 | » <i>helianthemifolium</i> ,
D. Don. | 839 | » <i>oblongifolium</i> , Choisy. |
| 798 | » <i>lucidum</i> , Henck. | 840 | » <i>orientale</i> , L. |
| 799 | » <i>rupestre</i> , DC. | 841 | » <i>polyphyllum</i> , Boiss. et
Pall. |
| 800 | * » <i>Stoechas</i> , DC. | 842 | <i>Jacaranda ovalifolia</i> , R. Br. |
| 801 | <i>Heliopsis laevis</i> , Pers. | 843 | * <i>Jasminum fruticans</i> , L. |
| 802 | * <i>Heliotropium europaeum</i> , L. | 844 | » <i>nudiflorum</i> , Lindl. |
| 803 | » <i>peruvianum</i> L. | 845 | » <i>revolutum</i> , Sims. |
| 804 | * <i>Helleborus foetidus</i> , L. | 846 | <i>Iberis amara</i> , L. |
| 805 | » <i>guttatus</i> , A. Br. | 847 | » <i>gibraltarica</i> , L. |
| 806 | » <i>lividus</i> , Ait. | 848 | * » <i>pinnata</i> , L. |
| 807 | » <i>hybrid. hortens.</i> | 849 | » <i>saxatilis</i> , L. |
| 808 | * <i>Helminthia echioides</i> , Gaertn. | 850 | » <i>semperflorens</i> , L. |
| 809 | <i>Hemerocallis flava</i> , L. | 851 | <i>Ilex cornuta</i> , Lindl. et Paxt. |
| 810 | <i>Herbertia platensis</i> . | 852 | » <i>latifolia</i> , Thnbg. |
| 811 | <i>Hermannia denudata</i> , L. | 853 | <i>Imantophyllum miniatum</i> , Hook. |
| 812 | » <i>discolor</i> , O. et D. | 854 | <i>Incarvillea Olgae</i> , Regel. |
| 813 | * <i>Hermodactylus tuberosus</i> , Mill. | 855 | <i>Indigofera macrostachya</i> , Vent. |
| 814 | <i>Hexacentris coccinea</i> , Nees. | 856 | * <i>Inula Conyza</i> , DC. |
| 815 | <i>Hibiscus esculentus</i> , L. | 857 | » <i>graveolens</i> , Desf. |
| 816 | » <i>heterophyllus</i> , Vent. | 858 | » <i>Helenium</i> , L. |
| 817 | » <i>Manihot</i> , L. | | |
| 818 | » <i>mutabilis</i> , L. | | |

- | | | |
|---|---|---|
| 859 * <i>Inula montana</i> , L. | ✓ | 900 <i>Kalanchoë somaliensis</i> , Hook. fil. |
| 860 » <i>thapsoides</i> , Boiss. | ✓ | 901 » <i>Welwitschii</i> , Britten. |
| 861 * » <i>viscosa</i> , Ait. | ✓ | 902 <i>Kleinia Anteuphorbium</i> , DC. |
| ✓ 862 <i>Iochroma coccinea</i> , Scheidw. | ✓ | 903 » <i>neriifolia</i> , Haw. |
| ✓ 863 <i>Iris acoriformis</i> , Bor. | | 904 <i>Kniphofia nobilis</i> , Hort. |
| ✓ 864 » <i>attica</i> , Boiss. et Heldr. ✓ | | 905 <i>Kundmannia sicula</i> , DC. |
| ✓ 865 » <i>aurea</i> , Lndl. | | 906 <i>Kunzea peduncularis</i> , F. Muell. |
| ✓ 866 » <i>biflora</i> , L. | | |
| ✓ 867 » <i>Bloudowii</i> , Ledeb. | | 907 <i>Lagenaria vulgaris</i> , Sér. |
| ✓ 868 » <i>Cengialti</i> , Ambrosi. | | 908 » » <i>v. Clava Herculis</i> . |
| 869 » <i>daenensis</i> , Kotschy. | | 909 » » <i>v. Gourda</i> , Sér. |
| ✓ 870 » <i>ensata</i> , Thnbg. | | 910 » » <i>v. pyrotheca</i> . |
| 871 » <i>foetidissima</i> , L. | ✓ | 911 » » <i>v. minima</i> . |
| 872 » <i>germanica</i> , L. | ✓ | 912 » » <i>v. Siphon</i> . |
| ✓ 873 » <i>graminea</i> , L. | | 913 <i>Lagunaria Patersoni</i> , G. Don. |
| 874 » <i>Gueldenstaedtiana</i> , Lepech. | | 914 <i>Lantana Camara</i> , L. |
| ✓ 875 » <i>hungarica</i> , W. et K. | | 915 <i>Laserpitium hispidum</i> , Bieb. |
| 876 » <i>laevigata</i> , Fisch. | | 916 » <i>Panax</i> , Gouan. |
| 877 » <i>lurida</i> , Ait. | | 917 <i>Lathyrus abyssinicus</i> . |
| ✓ 878 » <i>missouriensis</i> , Nutt. | | 918 * » <i>latifolius</i> , L. |
| 879 » <i>Monnieri</i> , DC. | | 919 » <i>odoratus</i> , L. |
| 880 » <i>orientalis</i> , Mill. | | 920 » <i>platyphyllus</i> , Retz. |
| 881 » <i>pumila</i> , L. | | 921 » <i>polyanthus</i> , Boiss. et
Blanche. |
| 882 » <i>ruthenica</i> , Ait. | | 922 » <i>pubescens</i> , Hook. et
Arn. |
| 883 » <i>setosa</i> , Pall. | | |
| 884 » <i>sibirica</i> , L. | | 923 * » <i>sylvestris</i> , L. |
| 885 » <i>unguicularis</i> , Poir. | | ✓ 924 <i>Laurus indica</i> , L. |
| 886 » <i>Xiphium</i> , L. | ✓ | 925 ** » <i>nobilis</i> , L. |
| 887 <i>Isoplexis canariensis</i> , Steud. | | 926 <i>Lavandula abrotanoides</i> , Lam. |
| 888 <i>Juncus Chamissonis</i> , Kunth. | | 927 » <i>latifolia</i> , Willd. |
| 889 * <i>Juniperus Oxycedrus</i> , L. | | 928 * » <i>multifida</i> , L. |
| 890 * » <i>phoenicea</i> , L. | | 929 ** <i>Lavatera arborea</i> , L. |
| 891 » <i>virginiana</i> , L. | | 930 » <i>assurgentiflora</i> , Kellogg. |
| ✓ 892 <i>Ixia maculata</i> , L. | ✓ | 931 * » <i>cretica</i> , L. |
| — 893 <i>Kalanchoë brachycalyx</i> , A. Rich. | | 932 » <i>hispidata</i> , Sims. |
| — 894 » <i>Cassiopeia</i> , Hort. | | 933 » <i>lusitanica</i> , L. |
| 895 » <i>crenata</i> , Haw. | | 934 * » <i>maritima</i> , Gouan. |
| ✓ 896 » <i>flammea</i> , Stapf. | | 935 * » <i>Olbia</i> , L. |
| 897 » <i>grandiflora</i> , Wight et
Arn. | ✓ | 936 <i>Lepechinia spicata</i> , Willd. |
| 898 » <i>marmorata</i> , Baker. | ✓ | 937 <i>Leptosyne gigantea</i> , Kellogg. |
| — 899 » <i>Schimperiana</i> , A. Rich. | ✓ | 938 » <i>maritima</i> , A. Gray. |
| | | 939 <i>Leucaena glauca</i> , Benth. |
| | | 940 <i>Leucophyta Brownii</i> , Cass. |

- 941 *Libanotis buchtormensis*, DC.
 942 * „ *montana*, Crantz.
 943 *Libertia formosa*, R. Grah.
 944 *Ligusticum Seguieri*, Koch.
 ✓ 945 *Ligustrum japonicum*, Thnbg.
 946 „ *Ibota*, Siebold.
 947 *Limoniastrum monopetalum*,
 Boiss.
 948 * *Linaria Cymbalaria*, Mill.
 949 „ *dalmatica*, Mill. ✓
 950 „ *Elatine*, Mill.
 951 „ *maroccana*, Hook. fil.
 952 „ *organifolia*, DC.
 953 * „ *simplex*, DC.
 954 * „ *spuria*, Mill.
 955 „ *triphylia*, Mill.
 956 *Linum grandiflorum*, Desf.
 ✓ 957 * „ *narbonense*, L.
 958 „ *perenne*, L.
 ✓ 959 * „ *strictum*, L.
 ✓ 960 „ *suffruticosum*, L.
 ✓ 961 *Lippia chamaedrifolia*, Steud.
 — 962 *Lonicera japonica*, Thnbg.
 963 *Lopezia miniata*, DC.
 964 *Lophosciadium meifolium*, DC.
 965 *Lophospermum erubescens*,
 D. Don.
 966 *Lotus cytisoides*, L.
 967 * „ *decumbens*, Poir.
 968 * „ *edulis*, L.
 969 * „ *ornithopodioides*, L. ✓
 ✓ 970 *Luffa acutangula*, Roxb. ✓
 — 971 „ *aegyptiaca*, Mill.
 — 972 „ *Forskallii*.
 973 *Lunaria annua*, L. ✓
 974 *Lychnis coronaria*, Desr.
 975 * „ *Flos-Jovis*, Desr.
 976 „ *Githago*, Lmck.
 977 *Lygeum Spartum*, Loeffl.
 978 * *Lythrum Salicaria*, L.
 979 *Mackaya bella*, Harv.
 980 *Magnolia grandiflora*, L.
 981 *Magydaris tomentosa*, Koch.
 982 *Malcolmia maritima*, R. Br.
 983 *Malvastrum borbonicum*, W.
 984 „ *capense*, Garcke.
 — 985 *Mamillaria bicolor*, Lehm.
 986 „ *Celsiana*, Lnk. et
 Otto.
 — 987 „ *centricirrha*, Lem.
 — 988 „ *Donatii*, Hort.
 989 „ *elegans*, DC.
 — 990 „ *meiacantha*, Eng.
 — 991 „ *polythele*, Mart.
 — 992 „ *pulchella*, Otto.
 — 993 „ *pulchra*, Haw.
 994 „ *rhodantha*, Lnk. et
 Otto.
 995 *Manihot carthaginensis*, Muell.
 Arg.
 996 * *Marrubium vulgare*, L.
 997 *Marsdenia erecta*, R. Br.
 998 *Martynia lutea*, Lndl.
 999 „ *proboscidea*, Glox.
 1000 * *Matthiola incana*, R. Br.
 1001 „ *sinuata*, R. Br.
 1002 *Maurandia Barclayana*, Lndl.
 1003 * *Medicago arabica*, All.
 1004 „ *arborea*, L.
 1005 * „ *denticulata*, Willd.
 1006 * „ *nigra*, Willd.
 1007 * „ *orbicularis*, All.
 1008 * „ *sativa*, L.
 1009 „ *tuberculata*, Willd. .
 ✓ 1010 *Melaleuca armillaris*, Sm.
 ✓ 1011 „ *cuticularis*, Labill.
 1012 „ *ericifolia*, L.
 1013 „ *hypericifolia*, Sm.
 ✓ 1014 „ *Preissiana*, Schau.
 1015 *Melianthus major*, L.
 1016 „ *minor*, L.
 1017 „ *Trimenianus*, Hook.
 1018 *Melica Bauhinii*, All.
 1019 „ *Magnolii*, Gren. et Godr.
 1020 * *Melilotus alba*, Desr.
 1021 * *Melissa officinalis*, L.
 1022 *Melothria cucumerina*, Naud.
 1023 *Menispermum canadense*, L.

- | | | | |
|------|--|------|--|
| 1024 | <i>Mentha piperita</i> , L. | 1064 | <i>Momordica Charantia</i> , L. |
| 1025 | * <i>Mercurialis annua</i> , L. | 1065 | » <i>Huberi</i> , Tod. |
| 1026 | ** <i>Mesembryanthemum acinaciforme</i> , L. | 1066 | » <i>muricata</i> , Willd. |
| 1027 | » <i>aequilaterale</i> , Haw. | 1067 | <i>Monarda fistulosa</i> , L. |
| 1028 | » <i>blandum</i> , Haw. | 1068 | <i>Moraea iridioides</i> , L. |
| 1029 | » <i>Cooperi</i> , Hook. fil. | 1069 | * <i>Moricandia arvensis</i> , DC. |
| 1030 | » <i>cordifolium</i> , L. | 1070 | » <i>Ramburii</i> , Webb. |
| 1031 | » <i>corniculatum</i> , L. | 1071 | <i>Morrenia brachystephana</i> , Griseb. |
| 1032 | » <i>crystallinum</i> , L. | 1072 | <i>Muehlenbeckia complexa</i> , Meissn. |
| 1033 | » <i>curviflorum</i> , Haw. | 1073 | * <i>Muscari comosum</i> , Mill. |
| 1034 | » <i>edule</i> , L. | 1074 | * » <i>racemosum</i> , Mill. |
| 1035 | » <i>floribundum</i> , Haw. | 1075 | <i>Myoporum tuberculatum</i> , R.Br. |
| 1036 | » <i>Haworthii</i> , Don. | 1076 | <i>Myrsiphyllum asparagoide</i> , Willd. |
| 1037 | » <i>lacerum</i> , Haw. | 1077 | * <i>Myrtus communis</i> , L. |
| 1038 | » <i>Lehmanni</i> , Eckl. et Zeyh. | 1078 | <i>Nandina domestica</i> , Thunbg. |
| 1039 | » <i>linguiforme</i> , L. | 1079 | <i>Narcissus Barlae</i> , Parl. |
| 1040 | » <i>lunatum</i> , Willd. | 1080 | <i>Neja gracilis</i> , D. Don. |
| 1041 | » <i>maximum</i> , Haw. | 1081 | » <i>linearifolia</i> , DC. |
| 1042 | » <i>multiflorum</i> , Haw. | 1082 | <i>Nelumbium speciosum</i> , Willd. |
| 1043 | » <i>muricatum</i> , Haw. | 1083 | <i>Nepeta tuberosa</i> , L. |
| 1044 | » <i>mutabile</i> , Haw. | 1084 | * <i>Nerium Oleander</i> , L. |
| 1045 | » <i>polyanthon</i> , Haw. | 1085 | <i>Nesaea myrtifolia</i> , Desf. |
| 1046 | » <i>rhomboideum</i> , Salm. | 1086 | » <i>salicifolia</i> , H. B. K. |
| 1047 | » <i>rigidum</i> , H. B. | 1087 | <i>Nicandra physaloides</i> , Gaertn. |
| 1048 | » <i>rubricaulis</i> , Willd. | 1088 | <i>Nicotiana alata</i> , Lnk. et Otto. |
| 1049 | » <i>serrulatum</i> , Haw. | 1089 | » <i>glauca</i> , R. Grah. |
| 1050 | » <i>spectabile</i> , Haw. | 1090 | » <i>Tabacum</i> , L. |
| 1051 | » <i>splendens</i> , L. | 1091 | » <i>silvestris</i> , Speg. |
| 1052 | » <i>tenuifolium</i> , L. | 1092 | » <i>wigandioides</i> , Koch et Fint. |
| 1053 | » <i>vaginatum</i> , Haw. | 1093 | * <i>Nigella damascena</i> , L. |
| 1054 | * <i>Mespilus germanica</i> , L. | 1094 | <i>Nolina longifolia</i> , Hemsl. |
| 1055 | <i>Metrosideros tomentosa</i> , A. Rich. | 1095 | <i>Notelaea excelsa</i> , Webb et Berth. |
| 1056 | <i>Micromeria filiformis</i> , Benth. | 1096 | <i>Ocimum Basilicum</i> , L. |
| 1057 | » <i>graeca</i> , Benth. | 1097 | <i>Oenanthe peucedanifolia</i> , Poll. |
| 1058 | » <i>Juliana</i> , Benth. | 1098 | <i>Oenothera Berteriana</i> , Spach. |
| 1059 | » <i>microphylla</i> , Benth. | 1099 | » <i>biennis</i> , L. |
| 1060 | » <i>myrtifolia</i> , Boiss. | 1100 | » <i>v. grandiflora</i> . |
| 1061 | * » <i>Piperella</i> , Benth. | | |
| 1062 | <i>Mimosa acanthocarpa</i> , Poir. | | |
| 1063 | <i>Miscanthus sinensis</i> , Anders. | | |

- | | | | |
|------|---|------|--|
| 1180 | <i>Passiflora alba</i> , Lnk. et Otto. | 1219 | <i>Phalaris nodosa</i> , Murr. |
| 1181 | » <i>Banksii</i> , Benth. | 1220 | * » <i>tuberosa</i> , L. |
| 1182 | » <i>caerulea</i> , L. | 1221 | <i>Pharbitis hispida</i> , Choisy. |
| 1183 | » <i>edulis</i> , Sims. | 1222 | * <i>Phelipaea ramosa</i> , C. A. Mey. |
| 1184 | » <i>Herbertiana</i> , Ker-Gawl. | 1223 | * <i>Phleum Boehmeri</i> , Wibel. |
| 1185 | » <i>suberosa</i> , L. | 1224 | * » <i>Michelii</i> , All. |
| 1186 | <i>Pavonia hastata</i> , Cav. | 1225 | * » <i>pratense</i> , L. |
| 1187 | » <i>praemorsa</i> , Cav. | 1226 | <i>Phlomis canariensis</i> . |
| 1188 | » <i>spinifex</i> , Cav. | 1227 | » <i>ferruginea</i> , Ten. |
| 1189 | » » <i>v. ovalifolia</i> , DC. | 1228 | » <i>fruticosa</i> , L. |
| 1190 | » <i>Schimperiana</i> , Hochst. | 1229 | » <i>viscosa</i> , Poir. |
| 1191 | <i>Pelargonium alchemilloides</i> ,
L'Hérit. | 1230 | <i>Phoenix canariensis</i> , Hort. |
| 1192 | » <i>australe</i> , Jacq. | 1231 | » <i>rupicola</i> , T. Anders.
(India). |
| 1193 | » <i>capitatum</i> , Ait. | 1232 | <i>Phygелиus capensis</i> , E. Mey. |
| 1194 | » <i>ficifolium</i> , Hoffingg. | 1233 | <i>Phyllis Nobla</i> , L. |
| 1195 | » <i>glutinosum</i> , L'Hérit. | 1234 | <i>Physalis Francheti</i> , Mast. |
| 1196 | » <i>Héritieri</i> , Sweet. | 1235 | » <i>pubescens</i> , L. |
| 1197 | » <i>malvifolium</i> , Jacq. | 1236 | <i>Physianthus albens</i> , Mast. |
| 1198 | » <i>peltatum</i> , Soland. | 1237 | ** <i>Phytolacca decandra</i> , L. |
| 1199 | » <i>pulverulentum</i> ,
Colv. | 1238 | * <i>Picridium vulgare</i> , Desf. |
| 1200 | » <i>Radula</i> , L'Hér. | 1239 | <i>Pilea muscosa</i> , Lndl. |
| 1201 | » <i>saniculifolium</i> , Willd. | 1240 | <i>Pimpinella cnidioides</i> , H. Kew. |
| 1202 | » <i>ternatum</i> , Jacq. | 1241 | <i>Pinus brutia</i> , Ten. |
| 1203 | » <i>zonale</i> , L'Hérit. | 1242 | » <i>canariensis</i> , C. Sm. |
| 1204 | <i>Pennisetum longistylum</i> ,
Hochst. | 1243 | * » <i>halepensis</i> , Mill. |
| 1205 | » <i>villosum</i> , R. Br. | 1244 | * » <i>maritima</i> , Lam. |
| 1206 | <i>Pentstemon barbatus</i> , Nutt. | 1245 | * » <i>Pinea</i> , L. |
| 1207 | » <i>campanulatus</i> , Willd. | 1246 | * <i>Piptatherum paradoxum</i> ,
Beauv. |
| 1208 | » <i>Cobaea</i> , Nutt. | 1247 | * <i>Pistacia Lentiscus</i> , L. |
| 1209 | » <i>coeruleus</i> , Nutt. | 1248 | * » <i>Terebinthus</i> , L. |
| 1210 | » <i>glaber</i> , Pursh. | 1249 | <i>Pistorinia hispanica</i> , DC. |
| 1211 | » <i>Murrayanus</i> , Hook. | 1250 | <i>Pithecoctenium muricatum</i> ,
Moç. et Sess. |
| 1212 | » <i>ovatus</i> , Dougl. | 1251 | <i>Pittosporum Buchanani</i> ,
Hook. fil. |
| 1213 | <i>Petunia violacea</i> , Lndl. | 1252 | » <i>crassifolium</i> , Sol. |
| 1214 | <i>Peucedanum verticillare</i> ,
Spreng. | 1253 | » <i>eugenioides</i> , A. Cunn. |
| 1215 | <i>Phacelia tanacetifolia</i> , Benth. | 1254 | » <i>phillyraeoides</i> , A. DC. |
| 1216 | <i>Phagnalon rupestre</i> , DC. | 1255 | » <i>rhombofolium</i> , A. Cunn. |
| 1217 | * » <i>saxatile</i> , Rchb. | 1256 | » <i>tenuifolium</i> , Gaertn. |
| 1218 | * » <i>sordidum</i> , Rchb. | 1257 | » <i>Tobira</i> , Ait. |
| | | 1258 | » <i>undulatum</i> , Vent. |

- 1259 *Plagianthus pulchellus*,
A. Gray.
- 1260 * *Plagius Allionii*, L'Hérit.
- 1261 * *Plantago albicans*, L.
- 1262 » *crassifolia*, Forsk.
- 1263 * » *Cynops*, L.
- 1264 » *Serraria*, L.
- 1265 *Platycodon grandiflorum*,
DC. fil.
- ✓ 1266 *Plectranthus spec?* (Himalaya.
— C. Sprenger).
- 1267 *Polygala myrtifolia*, L.
- 1268 » *virgata*, Thunb.
- 1269 *Polygonum capitatum*,
Buch-Han.
- 1270 *Polymnia Uvedalia*, L.
- 1271 *Pomaderris apetala*, Labill.
- 1272 » *racemosa*, Hook.
- 1273 *Portulaca grandiflora*, Hook. ✓
- 1274 *Potentilla arguta*, Pursh.
- 1275 » *Bornmülleri*, Siegfr.
- 1276 » *chrysantha*, Trevir.
- 1277 » *delphinensis*, Gren. et
Godr.
- 1278 » *Hippiana*, Lehm.
- 1279 » *kurdica*, Boiss. et Hohen.
- 1280 » *micrantha*, Ram. ✓
- 1281 » *montenegrina*, Pantoc.
- 1282 » *multifida*, L.
- 1283 » *nepalensis*, Hook.
- 1284 » *rupestris*, L.
- 1285 » *speciosa*, Willd.
- ✓ 1286 » *tanacetifolia*, Willd.
- 1287 *Poterium Sanguisorba*, L.
- 1288 » *spinosum*, L.
- 1289 *Prasium majus*, L.
- 1290 *Primula farinosa*, L.
- 1291 » *obconica*, Hance.
- ✓ 1292 » *sinensis*, Sabine.
- 1293 *Proustia pyrifolia*, Lag.
- 1294 * *Prunella alba*, Pall.
- 1295 * » *hyssopifolia*, L.
- 1296 *Prunus caroliniana*, Ait.
- 1297 » *Laurocerasus*, L.
- 1298 *Psamma paramense*.
- 1299 *Psidium Cattleyanum*, Sabine.
- 1300 » *Guajava*, L.
- 1301 * *Psoralea bituminosa*, L.
- 1302 » *dentata*, DC.
- 1303 » *glandulosa*, L.
- 1304 » *macrostachya*, DC.
- 1305 ** *Punica Granatum*, L.
- 1306 » *nana*, L.
- 1307 *Putoria calabrica*, Pers.
- 1308 *Quamoclit coccinea*, Choisy.
- 1309 * *Quercus Ilex*, L.
- 1310 * » *Suber*, L.
- 1311 *Quillaya Saponaria*, Poir.
- 1312 *Ranunculus anemonaefolius*,
DC.
- 1313 » *caucasicus*, Bieb.
- 1314 » *heucheraefolius*, Presl.
- 1315 * » *muricatus*, L.
- 1316 » *neapolitanus*, Bourg.
- 1317 » *palustris*, L.
- 1318 » *serbicus*, Vis.
- 1319 » *tuberculatus*, C. A. Mey.
- 1320 » *velutinus*, Ten.
- 1321 *Raphiolepis indica*, Lindl.
- 1322 » *ovata*, Briot.
- 1323 *Rapistrum perenne*, All.
- 1324 *Reseda odorata*, L.
- 1325 * » *Phyteuma*, L.
- 1326 * *Rhagadiolus Hedypnois*, All.
- 1327 * *Rhamnus Alaternus*, L.
- 1328 *Rhodotypus kerrioides*, Sieb.
et Zucc.
- 1329 *Rhus trifoliata*, Willd.
- 1330 » *vernificera*, DC.
- 1331 *Rhynchosia phaseoloides*, DC.
- 1332 ** *Ricinus communis*, L.
- 1333 * *Rosa agrestis*, Savi.
- 1334 * » *Allionii*, Burnat.
- 1335 * » *alpina*, L.
- 1336 » *Banksiæ*, R. Br.
- 1337 » *Beggeriana*, Schrenk.

- 1338 * *Rosa canina*, L. var. *dumalis*,
Bchst.
- 1339 » *Carolina*, L.
- 1340 » *Fortuniana*, Lndl.
- 1341 » *gallica*, L. v. *conditorum*,
Dieck.
- 1342 » *iberica*, Stev.
- 1343 » *indica*, L.
- 1344 » » v. *borbonica*.
- 1345 » » v. *major*, Hort. Ital.
- 1346 » *Leschenaultiana*, Red.
- 1347 » *Lyelli*, Lndl.
- 1348 » *multiflora*, Thnbg.
- 1349 » » v. *nana*, Hort.
- 1350 » *oxyodon*, Boiss.
- 1351 » *pendulina*, Ait.
- 1352 * » *pomifera*, Herm.
- 1353 * » *rubiginosa*, L.
- 1354 * » *sempervirens*, L.
- 1355 * *Rosmarinus officinalis*, L.
- 1356 * *Rubia peregrina*, L.
- 1357 * *Rubus ulmifolius*, Schott.
- 1358 *Rumex Lunaria*, L.
- 1359 » *maritimus*, L.
- 1360 » *scutatus*, L.
- 1361 » *thyrsoides*, Desf.
- 1362 * *Ruta angustifolia*, Pers.
- 1363 * » *bracteosa*, DC.
- 1364 » *crithmifolia*, Moric.
- 1365 * » *graveolens*, L.
- 1366 » *macrophylla*, Soland.
- 1367 » *montana*, Mill.
- 1368 *Sabal Adansonii*, Guerns. ✓
- 1369 » *Blackburnianum*, Glzbrk.
- 1370 *Salvia albocaerulea*, Linden.
- 1371 » *argentea*, L.
- 1372 » *candelabrum*, Boiss.
- 1373 » *chamaedryoides*, Cav.
- 1374 » *coccinea*, L.
- 1375 » *gesneraeflora*, Lindl.
- 1376 » *Grahami*, Benth.
- 1377 » *Heerii*, Regel.
- 1378 » *Horminum*, L.
- 1379 *Salvia japonica*, Thnbg.
- 1380 » *interrupta*, Schousb.
- 1381 » *judaica*, Boiss.
- 1382 » *porphyrata*, Hook.
- 1383 » *purpurascens*, Mart. et
Gal.
- 1384 » *Regeliana*, Trautv.
- 1385 » *scabra*, Thnbg.
- 1386 * » *Sclarea*, L.
- 1387 » *taraxacifolia*, Coss. et
Ball.
- 1388 * » *Verbenaca*, L.
- 1389 *Santolina Chamaecyparissus*, L.
- 1390 » *pinnata*, Viv.
- 1391 » *rosmarinifolia*, L.
- 1392 *Saponaria multiflora*, Regel.
- 1393 *Saracha viscosa*, Link.
- 1394 *Satureia alternipilosa*, Koch.
- 1395 * » *montana*, L.
- 1396 *Saussurea albescens*, Hook. et
Thms.
- 1397 *Saxifraga crassifolia*, L.
- 1398 » *sarmentosa*, L.
- 1399 *Scabiosa atropurpurea*, L.
- 1400 » *crenata*, Cyrill.
- 1401 * » *graminifolia*, L.
- 1402 » *isetensis*, L.
- 1403 * » *maritima*, L.
- 1404 » *stellata*, L.
- 1405 » *ucranica*, L.
- 1406 *Schinus Molle*, L.
- 1407 * *Schoenus nigricans*, L.
- 1408 *Schotia latifolia*, Jacq.
- 1409 *Scilla nutans*, Sm.
- 1410 » *peruviana*, L.
- 1411 * *Scirpus prolifer*, Rottb.
- 1412 * *Scorpiurus subvillosa*, L.
- 1413 *Scrophularia heterophylla*, W.
- 1414 * » *Incida*, L.
- 1415 *Scutellaria Columnae*, All.
- 1416 » *pallida*, Bieb.
- 1417 » *peregrina*, L.
- 1418 *Secale anatolicum*, Boiss.
- 1419 » *montanum*, Guss.

- | | | | |
|-----------|--|--------|---|
| 1420 | <i>Securinega ramiflora</i> , Müll. | 1462 | <i>Senecio Petasitis</i> , DC. |
| 1421 | <i>Sedum acre</i> , L. | 1463 | » <i>pulcher</i> , Hook. et Arn. |
| 1422 | » <i>Aizoon</i> , L. | 1464 | <i>Sequoia sempervirens</i> , Endl. |
| 1423 * | » <i>album</i> , L. | 1465 | <i>Seseli gummiferum</i> , Pall. |
| ✓ 1424 * | » <i>anopetalum</i> , DC. | 1466 | » <i>tenuifolium</i> , Ledeb. |
| 1425 | » <i>dendroideum</i> , Moç. et
Sess. | 1467 * | <i>Sesleria argentea</i> , Savi. |
| ✓ 1426 | » <i>hispanicum</i> , L. | 1468 | <i>Sida mollis</i> , Ort. |
| ✓ 1427 | » <i>hybridum</i> , L. | 1469 | <i>Sideritis hyssopifolia</i> , L. |
| ✓ 1428 | » <i>lividum</i> , Willd. | 1470 | » <i>perfoliata</i> , L. |
| ✓ 1429 | » <i>multiceps</i> , Coss. et Dur. | 1471 * | » <i>romana</i> , L. |
| ✓ 1430 | » <i>purpureum</i> , Lnk. | 1472 | » <i>sicula</i> , Ucria. |
| ✓ 1431 * | » <i>reflexum</i> , L. v. <i>majus</i> . | 1473 | » <i>taurica</i> , Willd. |
| ✓ 1432 ** | <i>Sempervivum arboreum</i> , L. | 1474 | <i>Silene dichotoma</i> , Ehrh. |
| ✓ 1433 | » v. <i>atropurpureum</i> . | 1475 * | » <i>inflata</i> , Sm. |
| ✓ 1434 | » <i>Bentejui</i> , Webb. | 1476 * | » <i>italica</i> , Pers. |
| ✓ 1435 | » <i>caespitosum</i> , C. Sm. | 1477 | » <i>longiflora</i> , Ehrh. |
| ✓ 1436 | » <i>chlorochrysum</i> , Hort. | 1478 | » <i>maritima</i> , With. |
| ✓ 1437 | » <i>ciliolum</i> , Panc. | 1479 * | » <i>Muscipula</i> , L. |
| 1438 | » <i>cuneatum</i> , Webb. et
Berth. | 1480 | » <i>noctiflora</i> , L. |
| ✓ 1439 | » <i>decorum</i> , Webb. | 1481 | » <i>Otites</i> , Sm. |
| ✓ 1440 | » <i>giganteum</i> , Hort. | 1482 | » <i>paradoxa</i> , L. |
| ✓ 1441 | » <i>glutinosum</i> , Ait. | 1483 | » <i>parnassica</i> , Boiss. et
Sprun. |
| ✓ 1442 | » <i>Haworthii</i> , Salm. | 1484 | » <i>pendula</i> , L. |
| ✓ 1443 | » <i>holochrysum</i> , Webb. | 1485 | » <i>rubella</i> , L. |
| ✓ 1444 | » <i>hybridum</i> , Haw. | 1486 * | » <i>Saxifraga</i> , L. |
| ✓ 1445 | » <i>Paivae</i> , Lowe. | 1487 | » <i>Sendtneri</i> , Boiss. |
| ✓ 1446 | » <i>poculiforme</i> , A. Berg. | 1488 | » <i>sericea</i> , All. |
| ✓ 1447 | » <i>Smithii</i> , Sims. | 1489 | » <i>syriaca</i> , Reut. |
| ✓ 1448 | » <i>striolatum</i> , A. Berg. | 1490 | » <i>vallesia</i> , L. |
| ✓ 1449 | » <i>tortuosum</i> , Haw. | ✓ 1491 | <i>Silphium terebinthinaceum</i> ,
Jacq. |
| ✓ 1450 | » <i>urbicum</i> , Hornem. | 1492 * | <i>Silybum Marianum</i> , Gaertn. |
| ✓ 1451 | » <i>velutinum</i> , N. E. Br. | 1493 | <i>Sinapis pubescens</i> , L. |
| ✓ 1452 | » <i>Webbii</i> , C. Bolle. | 1494 | <i>Sisyrinchium striatum</i> , Sm. |
| 1453 | <i>Senecio adonidifolius</i> , Loisel. | 1495 | <i>Smilax aspera</i> , L. |
| 1454 | » <i>angulatus</i> , L. fil. | 1496 | <i>Smyrniolum Olusatrum</i> , L. |
| 1455 * | » <i>Cineraria</i> , DC. | ✓ 1497 | <i>Solanum acanthocarpum</i> , Poir. |
| 1456 | » <i>deltoides</i> , Less. | 1498 | » <i>aethiopicum</i> , Jacq. |
| 1457 | » <i>diversifolius</i> , Wall. | 1499 | » <i>atropurpureum</i> , Schrnk. |
| 1458 | » <i>grandiflorus</i> , Berg. | 1500 | » <i>auriculatum</i> , Ait. |
| 1459 | » <i>Heritieri</i> , DC. | 1501 | » <i>betaceum</i> , Cav. |
| 1460 | » <i>longifolius</i> , L. | 1502 | » <i>bonariense</i> , L. |
| 1461 | » <i>macrophyllus</i> , Bieb. | 1503 | » <i>ciliatum</i> , Lam. |

- | | | | |
|-----------|---|----------|---|
| ✓ 1504 | <i>Solanum diphyllum</i> , L. | ✓ 1546 | <i>Stapelia pulchella</i> , Mass. |
| ✓ 1505 | » <i>ferox</i> , L. | ✓ 1547 | » <i>trifida</i> , Tod. |
| ✓ 1506 | » <i>glutinosum</i> , Dun. | ✓ 1548 | » <i>tsomoënsis</i> , N. E. Br. |
| ✓ 1507 | » <i>guianense</i> , Dun. | ✓ 1549 | » <i>variegata</i> , L. |
| ✓ 1508 | » <i>laciniatum</i> , Ait. | ✓ 1550 | » » <i>v. atropurpurea</i> . |
| 1509 | » <i>Lycopersicum</i> , L. | 1551 | <i>Statice altaica</i> , G. Don. |
| ✓ 1510 | » <i>marginatum</i> , L. | 1552 | » <i>brassicaefolia</i> , Webb
et Berth. |
| ✓ 1511 | » <i>ovigerum</i> , Dun. | 1553 | » <i>confusa</i> , Gren. et Godr. |
| ✓ 1512 | » <i>Pocoté</i> , H. Bonar. | 1554 * | » <i>cordata</i> , L. |
| ✓ 1513 | » <i>Pseudocapsicum</i> , L. | 1555 | » <i>imbricata</i> , Webb. |
| ✓ 1514 | » <i>pyracanthum</i> , Jacq. | 1556 | » <i>occidentalis</i> , Lloyd. |
| ✓ 1515 ** | » <i>rostratum</i> , Dun. | 1557 | » <i>pectinata</i> , Ait. |
| ✓ 1516 | » <i>sisymbriifolium</i> , Lam. | 1558 | » <i>puberula</i> , Webb. |
| ✓ 1517 | » <i>sodomeum</i> , L. | 1559 | » <i>purpurata</i> , L. |
| ✓ 1518 | » <i>Warscewiczii</i> , Hort. | 1560 | » <i>serotina</i> , Rehb. |
| ✓ 1519 | » <i>spec. Paraguay.</i> | 1561 | » <i>sinuata</i> , L. |
| 1520 | <i>Sollya heterophylla</i> , Lndl. | 1562 | » <i>speciosa</i> , L. |
| 1521 * | <i>Sorghum halepense</i> , Pers. | 1563 | » <i>suffruticosa</i> , L. |
| 1522 * | <i>Spartium junceum</i> , L. | 1564 | » <i>tatarica</i> , L. |
| 1523 * | <i>Specularia Speculum</i> , A. DC. | 1565 | » <i>tomentella</i> , Boiss. |
| 1524 | <i>Sphacele subhastata</i> , Benth. | 1566 | <i>Stipa Aristella</i> , L. |
| 1525 | <i>Sphaeralcea umbellata</i> , G. Don. | ✓ 1567 | » <i>capillata</i> , L. |
| 1526 | <i>Spiraea Filipendula</i> , L. | ✓ 1568 | » <i>elegantissima</i> , Labill. |
| 1527 | <i>Sporobolus vaginaeflorus</i> ,
Wasey. | ✓ 1569 | » <i>gigantea</i> , Lag. |
| 1528 | <i>Stachys cassia</i> , Boiss. | ✓ 1570 * | » <i>juncea</i> , L. |
| 1529 | » <i>circinata</i> , L'Hérit. | 1571 * | » <i>pennata</i> , L. |
| 1530 | » <i>germanica</i> , L. | 1572 | <i>Stobaea Radula</i> , Harv. |
| 1531 | » <i>italica</i> , Mill. | 1573 | <i>Stranvaesia glaucescens</i> , Lindl. |
| 1532 | » <i>lanata</i> , Jacq. | ✓ 1574 * | <i>Styrax officinalis</i> , L. |
| 1533 * | » <i>recta</i> , L. | 1575 | <i>Sutherlandia frutescens</i> , R. Br. |
| ✓ 1534 * | <i>Staehelina dubia</i> , L. | 1576 | <i>Swainsonia atrococcinea</i> , Hort.
Angl. |
| ✓ 1535 | <i>Stapelia angulata</i> , Tod. | 1577 | » <i>coronillaefolia</i> , Salisb. |
| ✓ 1536 | » <i>atrata</i> , Tod. | 1578 | » <i>Greyana</i> , Lndl. |
| ✓ 1537 | » <i>ciliolata</i> , Tod. | 1579 | <i>Symphytum asperrimum</i> ,
Don. |
| ✓ 1538 | » <i>discolor</i> , Tod. | 1580 | <i>Tacsonia manicata</i> , Juss. |
| ✓ 1539 | » <i>gigantea</i> , N. E. Br. | 1581 | » <i>mollissima</i> , H. B. K. |
| ✓ 1540 | » <i>grandiflora</i> , Mass. | 1582 | <i>Tagetes lacera</i> , Brandegee. |
| ✓ 1541 | » <i>Hanburyana</i> , Brgr.
et Rüst. | ✓ 1583 | <i>Tecoma australis</i> , R. Br. |
| ✓ 1542 | » <i>hirsuta</i> , L. | 1584 | » <i>radicans</i> , Juss. |
| ✓ 1543 | » <i>normalis</i> , Jacq. | ✓ 1585 | » <i>Ricasoliana</i> , Hort. mort. |
| ✓ 1544 | » <i>patula</i> , W. | 1586 | » <i>Stans</i> , Juss. |
| ✓ 1545 | » <i>planiflora</i> , Jacq. | | |

- Mesembryanthemum tumidulum*, Haw.
 › *uncinatum*, Willd.
 ↙ *Mimosa Spegazzinii*, Pirotta.
 * *Moricandia arvensis*, DC.
Mühlenbeckia platyclada, Meissn.
 * *Nardosmia fragrans*, Rehbch.
Ocimum viride, Willd.
 * *Ononis minutissima*, L.
Opuntia aurantiaca, Gill.
 › *Bergeriana*, Web.
 › *Curassavica*, Mill.
 › *cylindrica*, DC.
 › *elongata*, Haw.
 › *Hanburyana*, Web.
 › *hyptiacantha*, Web.
 › *leptocaulis*, DC.
 › *leucotricha*, DC.
 › *megacantha*, Salm.
 › *microdasys*, Pfeiff.
 ** › *monacantha*, Haw.
 › *polyantha*, Haw.
 › *puberula*, Web.
 › *robusta*, Wendl.
 › *stricta*, Haw.
 › *tomentosa*, Salm.
 › *Tuna*, Mill. (*Dillenii*, Haw).
 › *tunicata*, Lk. et O.
 › *vestita*, Salm.
Othonna crassifolia, Haw.
 ** *Oxalis cernua*, Thnbg.
 › *purpurata*, Jacq. (*O. Bowiei*, Lndl.)
 * *Pallenis spinosa*, Cass.
Passiflora coerulea, L.
Peireskia aculeata, Mill.
Phytolacca dioica, L.
 * *Pieridium vulgare*, Desf.
Polygala myrtifolia, L.
 * › *nicaeensis*, All.
Portulacaria afra, Jacq.
 * *Prunella hyssopifolia*, L.
 * *Psoralea bituminosa*, L.
Rosa Banksiae, R. Br. fl. simpl.
Rosa Fortuneana, Lndl.
 › *Watsoniana*, Crép.
Russelia juncea, Zucc.
Salvia albocaerulea, Lnd.
 › *aurea*, L.
 › *chamaedryoides*, Cav.
 › *discolor*, H. B. K.
 › *gesneriflora*, Lndl.
 › *Goudotii*, Benth.
 › *Grahami*, Benth.
 › *Heerii*, Regel.
 › *involucrata*, Cav.
 › *leonuroides*, Glox.
 › *leucantha*, Cav.
 › *mexicana*, L.
 › *paniculata*, L.
 › *porphyrata*, Hook.
 › *pulchella*, DC.
 › *semiatrata*, Zucc.
 › *Sessei*, Benth.
Scutellaria cordifolia, Benth.
 * *Sedum album*, L.
 * › *anopetalum*, DC.
 * › *dasyphyllum*, L.
 › *dendroideum*, Sessé.
 * › *nicaeense*, All.
 › *Stahlii*, Solms.
 ** *Sempervivum arboreum*, L.
 › *caespitosum*, C. Sm.
 › *calcareum*, Jord.
 › *canariense*, Webb.
 › *chrysanthum*, Hoch.
 › *decorum*, Webb.
 › *Doramae*, Bolle.
 › *glutinosum*, Ait.
 › *Haworthii*, Salm.
 › *holochrysum*, Webb.
 › *hybridum*, Haw.
 › *Lindleyi*, Christ.
 › *striolatum*, A. Berg.
 › *urbicum*, Hornem.
 › *Webbii*, Bolle.
Senecio angulatus, L. fil.
 › *hadiensis*, Forsk.

Senecio Héritieri, DC.

» *oxyriaefolius*, DC.

Solanum bonariense, L.

» *ciliatum*, Lam.

» *jasminoides*, Paxt.

» *lanceolatum*, Cav.

» *triquetrum*, Cav.

» *Warscewiczii*, Hort.

» *Wendlandii*, Hook. fil.

Sparmannia africana, L.

* *Stachelina dubia*, L.

— *Stapelia bella*, A. Berg.

» *gigantea*, N. E. Br.

» *grandiflora*, Mass.

» *Hanburyana*, Brgr. et Rüst.

» *hirsuta*, L. var.

Stapelia tsomoensis, N. E. Br.

» *variegata*, L.

Streptosolen Jamesoni, DC.

Sutherlandia frutescens, R. Br.

Tagetes lacera, Brandegee.

Tecoma capensis, Lndl.

» *Smithii*, Hort.

* *Teucrium Chamaedrys*, L.

» *fruticans*, L.

» *Marum*, L.

* *Thymus vulgaris*, L.

* *Umbilicus pendulinus*, DC.

Veronica salicifolia, Forst.

Xanthoxylon alatum, Bunge.

Yucca aloifolia, L.



DESIDERATA:

Trees & shrubs of sub-tropical countries,
natives of South Africa, Australia, Argentina, Mexico,
southern North-America, etc.

Plants of the mediterranean region.

Proteaceæ.

Xerophilous Epiphytes, Bromeliads etc.

Succulents.

SIR. THOMAS HANBURY K. C. V. O.; F. L. S.

ALWIN BERGER, *Curator.*

JOSEPH BENBOW, *Head Gardener.*

La Mortola, VENTIMIGLIA, ITALY.

December, 1904.

*In applying for Seeds it is only necessary to indicate
the marginal numbers on a post card, addressed to the Curator.*

No seeds are for sale.

100 100
1.5
100 100

LIST OF SEEDS

collected during the year

1905

in the garden at

LA MORTOLA.

In applying for Seeds it is only necessary to indicate the marginal numbers on a post card, addressed to the Curator.

No seeds are for sale.

Correspondents are requested to send in their lists of desiderata before February 1st and by post card, indicating their wishes by the marginal numbers alone.

Unsere Correspondenten werden ersucht uns ihre Samenbestellungen vor dem 1. Februar zuzustellen und sich dabei einer Postkarte und nicht des Cataloges selbst zu bedienen; es genügt die bloße Angabe der Randnummern.

Preghiamo i nostri corrispondenti di mandarci le loro domande non più tardi del 1° Febbraio, e per mezzo di cartoline postali e non per mezzo del presente catalogo, servendosi dei numeri soltanto.

Nos Correspondents sont priés de nous envoyer leurs demandes avant le 1^r Février, sur une carte postale, et de se servir des nombres seulement.

ALWIN BERGER

Curator.

La Mortola

Ventimiglia,

Italy.

December 1905.

For Private Circulation only.

LIST OF SEEDS

collected during the year

1905

in the Garden at

LA MORTOLA, VENTIMIGLIA, ITALY

and offered in exchange. — No seeds are for sale.

In applying for Seeds it is only necessary to indicate the marginal numbers on a post card addressed to the Curator.

* Indigenous Ligurian plants; ** Naturalised plants.

- | | | | |
|----|--|----|---|
| 1 | <i>Aberia caffra</i> , Harv. et Sond. | 21 | <i>Acacia microbotrya</i> , Benth. |
| 2 | <i>Abutilon indicum</i> , Sweet. | 22 | » <i>mucronata</i> , F. Müll. |
| 3 | » <i>megapotamicum</i> , St.Hil.
et Naud. | 23 | » <i>neriifolia</i> , A. Cunn. |
| 4 | <i>Acacia armata</i> , R. Br. | 24 | » <i>obliqua</i> , A. Cunn. |
| 5 | » » <i>v. undulata</i> , Willd. | 25 | » <i>podalyriaefolia</i> , A.Cunn. |
| 6 | » <i>brachybotrya</i> , Benth. | 26 | » <i>pycnantha</i> , Benth. |
| 7 | » <i>calamifolia</i> , Sweet. | 27 | » <i>retinodes</i> , Schlecht. |
| 8 | » <i>Cavenia</i> , Hook. et Arn. | 28 | » <i>rostellifera</i> , Benth. |
| 9 | » <i>cultriformis</i> , A. Cunn. | 29 | » <i>saligna</i> , Wendl. |
| 10 | » <i>cuneata</i> , Benth. | 30 | » <i>Sophorae</i> , F. M. |
| 11 | » <i>cyanophylla</i> , Lindl. | 31 | » <i>subcaerulea</i> , Lindl. |
| 12 | » <i>Cyclops</i> , A. Cunn. | 32 | » <i>uncinella</i> , Benth. |
| 13 | » <i>dealbata</i> , Link. | 33 | » <i>verticillata</i> , Willd. |
| 14 | » <i>Dietrichiana</i> , F. Müll. | 34 | <i>Acaena inermis</i> , Hook. fil. |
| 15 | » <i>falcata</i> , Willd. | 35 | » <i>myriophylla</i> , Lindl. |
| 16 | » <i>Farnesiana</i> , Willd. | 36 | » <i>ovalifolia</i> , Rz. et Pav. |
| 17 | » <i>juniperina</i> , Willd. | 37 | » <i>pinnatifida</i> , Rz. et Pav. |
| 18 | » <i>linifolia</i> , Willd. | 38 | ** <i>Acanthus mollis</i> , L. |
| 19 | » <i>macradenia</i> , Benth. | 39 | » » <i>v: candela-</i>
<i>brum</i> , Hort. |
| 20 | » <i>melanoxylon</i> , R. Br. | 40 | » <i>longifolius</i> , Poir. |

- 41 *Acanthus spinosus*, L.
42 *Acer oblongum*, Wall.
43 * *Achillea Ageratum*, L.
44 » *biserrata*, Bieberst.
45 » *sericea*, Vis.
46 * *Adonis autumnalis*, L.
47 *Aethionema grandiflorum*, Boiss.
et Hohen.
48 » *persicum*, Hort.
49 *Agapanthus umbellatus*, L'Hérit.
50 » » *flore albo.*
51 *Agave albicans*, Jacobi.
52 ** » *americana*, L.
53 » *Beguini*, Hort. (Hybrida).
54 » *Bouchéi*, Jacobi.
55 » *excelsa*, Jacobi. (?)
56 » *ferox*, C. Koch.
57 » *Franzosinii*, Niss.
58 » *Ghiesbreghtii*, C. Koch.
59 » *Henriquesii*, Bak.
60 » *lophantha*, Schiede.
61 » *lurida*, Ait.
62 » *micracantha*, Salm.
63 » *mitis*, Mart.
64 » *polyacantha*, Haw.
65 » *rigida*, Mill.
66 » *Salmiana*, Otto.
67 » » *var. mitriformis*,
Jacobi.
68 » *schidigera*, Lem.
69 » *striata* Zucc. v. *stricta*,
Salm.
70 » *variegata*, Jacobi.
71 *Ageratum corymbosum*, Zucc.
72 *Agonis flexuosa*, Lndl.
73 * *Agrimonia Eupatoria*, L.
74 » *odorata*, Mill.
75 *Agropyrum cristatum*, J. Gaertn.
76 *Ainsworthia trachycarpa*, Boiss.
77 *Albizzia fastigiata*, Oliv.
78 » *Julibrissin*, Durazz.
79 » *lophantha*, Benth.
80 » *stipulata*, Boiv.
81 *Albuca spec?* German S. W.
Afr. (Dinter).
82 *Allium fragrans*, Vent.
83 * » *neapolitanum*, Cyr.
84 * » *roseum*, L.
85 » *subhirsutum*, L.
86 *Aloe abyssinica* Lam.
87 » *Borziana*, Terr. fil.
88 » *brevifolia*, Mill.
89 » *depressa*, Haw.
90 » *Hanburyana*, Naud.
91 » » *hybrida.*
92 » *heteracantha*, Bak.
93 » *humilis*, Mill.
94 » *latifolia*, Haw.
95 » *Paxii*, Terr. fil.
96 » *Peacockii*, A. Berg. ?
97 » *Paecockii* × *striata.* ?
98 » *pieta*, Salm.
99 » *purpurascens*, Haw.
100 » *Salm-Dyckiana*, Schult.
101 » *Salm-Dyckiana* × *frutescens.*
102 » *saponaria*, Haw.
103 » *succotrina*, Lam.
104 » *supralaevis*, Haw.
105 » » v: *erythrocarpa*,
A. Berg.
106 » *virens*, Haw.
107 *Alonsoa linearis*, Rz. et Pav.
108 *Aloysia citriodora*, Ortega.
109 *Alstroemeria haemantha*, Rz.
et Pav.
110 » *Ligtu*, L.
111 » *pulchella*, L. fil.
112 *Althaea ficifolia*, Cav.
113 » *kurdica*, Schlecht.
114 » *narbonensis*, Pourr.
115 » *rosea*, Cav.
116 » *Sibthorpii*.
117 *Alyssum argenteum*, Vitm.
118 * » *maritimum*, Lam.
119 » *ochroleucum*, Boiss.
120 » *saxatile*, L.
121 * *Amaranthus albus*, L.
122 *Amsonia Tabernaemontana*,
Walt.

- 123 * *Anagallis arvensis*, L.
 124 *Anagyris foetida*, L.
 125 * *Anchusa italica*, Retz.
 126 *Andropogon giganteus*, Ten.
 127 » *Sorghum*, Brot.
 128 ** *Anemone coronaria*, L.
 129 » *montana*, Hoppe.
 130 *Anisacanthus Wrightii*, A.
 Gray.
 131 *Anthemis austriaca*, Jacq.
 132 » *nobilis*, L.
 133 » *ruthenica*, Bieb.
 134 » *santolinoides*, Munby.
 135 *Antholyza aethiopica*, L.
 136 * *Anthyllis Barba-Jovis*, L.
 137 * » *tetraphylla*, L.
 138 *Antirrhinum Asarina*, L.
 139 * » *latifolium*, Mill.
 140 » *majus*, L.
 141 * » *Orontium*, L.
 142 » *siculum*, Mill.
 143 *Aplopappus ericoides*, DC.
 144 *Apocynum cannabinum*, L.
 145 *Aquilegia dichroa*, Freyn.
 146 » *flabellata*, Sieb. et Zucc.
 147 » *Skinneri*, Hook.
 148 » *truncata*, Fisch.
 149 » *vulgaris*, L.
 150 » » *hybrida*.
 151 *Araujia sericifera*, Brot.
 152 *Aretotis aspera*, L.
 153 » *revoluta*, Jacq.
 154 » *stoechadifolia*, Berg.
 155 *Ardisia laurifolia*, A. DC.
 156 *Arenaria graminifolia*, Arduini.
 157 » *longifolia*, DC.
 158 *Argania Sideroxylon*, Roem.
 et Sch.
 159 *Argemone mexicana*, L.
 160 * *Argyrolobium Linnaeanum*,
 Walp.
 161 *Aristolochia altissima*, Desf.
 162 » *argentina*, Griseb.
 163 » *sempervirens*, L.
 164 *Artemisia arborescens*, L.
 165 » *argentea*, L'Herit.
 166 » *camphorata*, Vill.
 167 » *tridentata*, Nutt.
 168 » *variabilis*, Ten.
 169 *Arthropodium cirrhatum*, R. Br.
 170 *Arum Eggeri*.
 171 » *hygrophilum*, Boiss.
 172 » *pictum*, L. fil.
 173 *Asclepias consanguinea*, Kunze.
 174 » *curassavica*, L.
 175 » *Douglasii*, Hook.
 176 » *phytolaccoides*, Lyon.
 177 » *tuberosa*, L.
 178 » *verticillata*, L.
 179 * *Asparagus caspius*, Schult. fil.
 180 » *davuricus*, Fisch.
 et Lnk.
 181 » *officinalis*, L.
 182 » *Sprengeri*, Rgl.
 183 *Asperula Aparine*, Bess.
 184 » *ciliata*, Rochel.
 185 » *galioides*, Bieb.
 186 » *taurina*, L.
 187 * *Asphodelus albus*, Willd.
 188 * » *cerasifer*, J. Gay.
 189 * » *fistulosus*, L.
 190 * » *ramosus*, L.
 191 *Aster Bergerianus*, Harv.
 192 *Astragalus Cicer*, L.
 193 » *creticus*, Lam.
 194 » *deinacanthus*, Boiss.
 195 » *drusorum*, Boiss.
 196 » *echinatus*, Murr.
 197 » *galegiformis*, L.
 198 » *longifolius*, Lam.
 199 * » *monspessulanus*, L.
 200 » *narbonensis*, Gouan.
 201 * *Atractylis cancellata*, L.
 202 ** *Atriplex Halimus*, L.
 203 » *vesicaria*, Hew.
 204 *Atropa Belladonna*, L.
 205 *Aubrietia antilibani*, Hort.
 206 » *erubescens*, Griseb.

- | | | | |
|-----|--|-----|--|
| 287 | <i>Cardiospermum Halicacabum</i> , L. | 327 | <i>Centaurea Scabiosa</i> , L. |
| 288 | » <i>hirsutum</i> , Willd. | 328 | » <i>sempervirens</i> , L. |
| 289 | » <i>velutinum</i> , Hook.
& Arn. | 329 | » <i>sphaerocephala</i> , L. |
| 290 | <i>Carduncellus caeruleus</i> , Less. | 330 | * <i>Centranthus ruber</i> , DC. |
| 291 | <i>Carex muricata</i> , L. | 331 | * <i>Centrophyllum lanatum</i> , DC. |
| 292 | » <i>tristachya</i> , Thnbg.
(= <i>C. japonica</i> , Hort.) | 332 | * <i>Ceratonia Siliqua</i> , L. |
| 293 | * <i>Carlina corymbosa</i> , L. | 333 | * <i>Cercis Siliquastrum</i> , L. |
| 294 | » <i>sicula</i> , Ten. | 334 | <i>Cereus Jamaearu</i> , DC. (<i>Piptanthocereus</i>). |
| 295 | * <i>Carum Carvi</i> , L. | 335 | » <i>Martinii</i> , Lab. |
| 296 | » <i>Ridolfia</i> , Benth. et Hook. | 336 | » <i>repandus</i> , Haw. |
| 297 | <i>Caryopteris Mastacanthus</i> ,
Schau. | 337 | » <i>serpentinus</i> , DC. |
| 298 | <i>Cassia coquimbensis</i> , Vogel. | 338 | » <i>Spachianus</i> , Lem. |
| 299 | » <i>floribunda</i> , Cav. | 339 | » <i>tortuosus</i> , Forbes. |
| 300 | » <i>marylandica</i> , L. | 340 | » <i>triangularis</i> , Haw. |
| 301 | » <i>pilifera</i> , Vog. | 341 | <i>Cerintho major</i> , L. |
| 302 | » <i>Sophera</i> , L. | 342 | <i>Ceropegia stapeliaeformis</i> , Haw. |
| 303 | » <i>tomentosa</i> , L. | 343 | <i>Cestrum aurantiacum</i> , Lndl. |
| 304 | <i>Casuarina equisetifolia</i> , L. | 344 | » <i>Parqui</i> , L'Hér. |
| 305 | » <i>stricta</i> , Dryand. | 345 | » <i>suberosum</i> , Jacq. |
| 306 | » <i>torulosa</i> , Dryand. | 346 | * <i>Ceterach officinarum</i> , W. |
| 307 | <i>Catalpa Kaempferi</i> , Sieb. &
Zucc. | 347 | <i>Chamaerops humilis</i> , L. |
| 308 | <i>Ceanothus azureus</i> , Desf. | 348 | » » <i>v. elegans</i> , Hort. |
| 309 | <i>Cedrela serrata</i> , Royle. | 349 | * <i>Cheiranthus Cheiri</i> , L. |
| 310 | <i>Cedronella triphylla</i> , Moench. | 350 | <i>Chelidonium majus</i> , L., var.
<i>laciniatum</i> . |
| 311 | <i>Cedrus atlantica</i> , Man. | 351 | <i>Chimonanthus fragrans</i> , Lindl. |
| 312 | <i>Celastrus stylosus</i> , Wall. | 352 | <i>Chloris truncata</i> , R. Br. |
| 313 | <i>Celosia pyramidalis</i> , Burm. | 353 | <i>Chlorophytum elatum</i> , R. Br. |
| 314 | <i>Celsia Arcturus</i> , Jacq. | 354 | <i>Chrozophora tinctoria</i> , Müll.
Arg. |
| 315 | » <i>betonicaefolia</i> , Desf. | 355 | <i>Chrysanthemum anethifolium</i> ,
Brouss. |
| 316 | <i>Centaurea alba</i> , L. | 356 | » » <i>argenteum</i> , Willd. |
| 317 | » <i>argentea</i> , L. | 357 | » <i>cinerariaefolium</i> ,
Vis. |
| 318 | * » <i>aspera</i> , L. | 358 | » <i>frutescens</i> , L. |
| 319 | » <i>babylonica</i> , L. | 359 | * » <i>Myconis</i> , L. |
| 320 | » <i>deusta</i> , Tenore. | 360 | * » <i>pallens</i> , J. Gay. |
| 321 | » <i>ferox</i> , Desf. | 361 | * » <i>segetum</i> , L. |
| 322 | » <i>Fontanesii</i> , Spach. | 362 | » <i>Tchihatchewi</i> ,
Hort. |
| 323 | » <i>intybacea</i> , Lam. | 363 | » <i>Webbii</i> , Masf. |
| 324 | » <i>Parlatoris</i> , Heldr. | 364 | <i>Chrysocoma Coma-aurea</i> , L. |
| 325 | » <i>salmantica</i> , L. | | |
| 326 | » <i>salonitana</i> , Vis. | | |

- 365 * *Cichorium Intybus*, L.
366 *Cistus acutifolius*, Sweet.
367 * » *albidus*, L.
368 » *corsicus*, Loisel.
369 » *crispus*, L.
370 » *incanus*, L.
371 » *ladaniferus*, L.
372 » *laurifolius*, L.
373 * » *monspeliensis*, L.
374 » *parviflorus*, Lam.
375 » *purpureus*, Lam.
376 * » *salvifolius*, L.
377 » *undulatus*, Moench.
378 » *vaginatus*, Dryand.
379 *Citrus Aurantium*, L. v. *Bergamia*, Risso.
380 » » v. *dulcis*, Pers.
" Chinotto "
381 » » " a frutto
grosso "
382 » » " Jaffa "
383 » » " San Michele di
Teneriffa "
384 » » "Turco dolceissimo,"
385 » » v. *sanguinea*
" di Tangeri "
386 » » v. *nobilis*, Lour.
387 » » v. *viridis*.
388 » » v. *Bigaradia*, Lois.
389 » *Medica*, L. v. *Cedra*, Gall.
" Cedrato di Firenze "
390 » » " Florentina "
391 » » " Grossissima di Lima "
392 » *Medica*, L. v. *Limon*, Galle-
sio " acre ", (Limone).
393 » » " cardinalis "
394 » » " dulcis "
395 » » " Lumia dulcis "
396 » » " Perettone a frut-
to grosso "
397 » *decumana*, L.
398 » » v. " Amoy
Pommeloe "
399 » » v. " Santa
Sabina Orange "
- 400 *Citrus myrtifolia*, Rafin.
401 *Clematis campaniflora*, Brot.
402 » *coccinea*, Engelm.
403 * » *Flammula*, L.
404 » *integrifolia*, L.
405 » *maritima*, Lam.
406 » *songarica*, Bunge.
407 » *Viticella*, L.
408 * *Cneorum triccecum*, L.
409 *Cnicus arachnoideus*, Bieb.
410 » *gnaphalodes*, Willd.
411 *Coccinia palmata*, Cogn.
412 » *spec. Sth. Wst. Afr.*
(Dinter).
413 *Cocculus laurifolius*, DC.
414 *Cocos Romanzoffiana*, Cham.
415 *Collinsia bicolor*, Benth.
416 » *grandiflora*, Dougl.
417 *Conioselinum Fischeri*, Wimm.
& Grab.
418 * *Convolvulus althaeoides*, L.
419 * » *cantabricus*, L.
420 » *mauritanicus*, Boiss.
421 » *sabatius*, Viv.
422 » *tricolor*, L.
423 *Cooperia pedunculata*, Herb.
424 *Cordyline australis*, Hook.
425 » *nutans*, Hort.
426 » *stricta*, Endl.
427 * *Coriaria myrtifolia*, L.
428 * *Coris monspeliensis*, L.
429 * *Cornus sanguinea*, L.
430 ** *Coronilla glauca*, L.
431 » *pentaphylla*, Desf.
432 » *scorpioides*, Koch.
433 * » *valentina*, L.
434 *Cotoneaster buxifolia*, Bak.
435 » *frigida*, Wall.
436 » *microphylla*, Wall.
437 » *rotundifolia*, Wall.
438 *Cotyledon Barbeyi*, Schwth.
439 » *macrantha*, Hort.
mort.
440 » *orbiculata*, L.

- 441 *Crassula abyssinica*, A. Rich.
 442 » *cultrata*, L.
 443 » *falcata*, Wendl.
 444 » *lactea*, Ait.
 445 » *tetragona*, L.
 446 » *spec. ? (Globulea)*.
 447 *Crataegus crenulata*, Roxb.
 448 * » *Oxyacantha*, L.
 449 * » *Pyraacantha*, Medic.
 450 *Crepis rigida*, W. et K.
 451 * *Crithmum maritimum*, L.
 452 *Cryptomeria japonica*, D. Don.
 453 *Cucumis Dudaim*, L.
 454 » *Melo*, L.
 455 » *sativus*, L.
 456 » *Sacleuxii*, Hort.
 457 *Cucurbita argyrosperma*, Hort.
 458 » *ficifolia*, Bouché.
 459 » *Melopepo*, L.
 460 » *maxima*, Duch.
 461 » *Pepo*, L. fructu elongato.
 462 » » v. *Aurantium*.
 463 » » » *applanata alba*.
 464 » » » » *lutea*.
 465 » » » » *maculata*
 466 » » » *costata alba*.
 467 » » » *elongata alba*.
 468 » » » » *lutea*.
 469 » » » » *viridis*.
 470 » » » *globosa alba*.
 471 » » » *myriostigma*.
 472 » » » » *lutea*.
 473 » » » » *nigra*.
 474 » » » *oviformis*.
 475 » » » *pomiformis*.
 476 » » » *pyriformis* " Fiaschetto "
 477 » » » » *lutea*.
 478 » » » *radiata globosa*.
 479 » » » » *minor*.
 480 » » » *striata*.
 481 » » » » *cucumerina*.
 482 » » » » *elegans*:
 483 » » » » *minor*.
 484 *Cucurbita Pepo* L. v. *striata oblonga*.
 485 » » » *verrucosa alba*.
 486 » » » » *elongata*.
 487 » » » » *guttata*.
 488 » » » » *lutea*.
 489 » » » » *media*.
 490 » » » » *metallica*.
 491 » » » » *viridis*.
 492 » » » *verrucosissima*.
 493 » » » » *elongata*.
 494 *Cupressus Benthami*, Endl.
 495 » *macrocarpa*, Hartw.
 496 ** » *sempervirens*, L. var. *horizontalis*, Mill.
 497 » » var. *pyramidalis*, Targ. Tozz.
 498 » *Lawsoniana*, Andr.
 499 » *torulosa*, D. Don.
 500 * *Cuscuta planiflora*, Ten.
 501 *Cyclamen persicum*, Mill.
 502 *Cydonia sinensis*, Thouin.
 503 » *vulgaris*, Pers.
 504 *Cynara Cardunculus*, L.
 505 » *horrida*, Ait.
 506 » *humilis*, L.
 507 *Cynoglossum cheirifolium*, L.
 508 » *nebrodense*, Guss.
 509 * » *pietum*, Ait.
 510 * *Cynosurus echinatus*, L.
 511 *Cyperus alternifolius*, L.
 512 » *Papyrus*, L.
 513 » *vegetus*, Willd.
 514 *Cytisus aeolicus*, Guss.
 515 » *Laburnum*, L.
 516 » *prostratus*, Scop.
 517 * » *sessilifolius*, L.
 518 *Dactylis altaica*, Bess.
 519 * » *glomerata*, L.
 520 *Dahlia coccinea*, Cav.
 521 » *Merekkii*, Lehm.
 522 » *variabilis*, Desf.

- 523 Danae Laurus, Medic.
 524 * Daphne Gnidium, L.
 525 Dasylirion glaucophyllum, Hook.
 526 Datura inermis, Jacq.
 527 » Tatula, L.
 528 Delphinium Ajacis, L.
 529 * » Staphisagria, L.
 530 Desmanthus brachylobus, Benth.
 531 Desmodium canescens, DC.
 532 » podocarpum, DC.
 533 » viridiflorum, Beck.
 534 Dianthus ambiguus, Panc.
 535 » atrorubens, All.
 536 » caesius, Sm.
 537 » Caryophyllus, L.
 538 » ciliatus, Guss.
 539 » gallicus, Pers.
 540 » giganteus, Urv.
 541 » petraeus, Waldst. & Kit.
 542 » rupicolus, Biv.
 543 » sabuletorum, Heuff.
 544 » serrulatus, Desf.
 545 » tener, Balb.
 546 Digitalis lanata, Ehrh.
 547 » lutea, L.
 548 » viridiflora, Lindl.
 549 Diospyros Lotus, L.
 550 Diplopappus filifolius, DC.
 551 * Dipsacus fullonum, L.
 552 * » sylvestris, Mill.
 553 Dodonaea Thunbergiana, Eckl. et Zeyh.
 554 » viscosa, Jacq.
 555 Dolichos lignosus, L.
 556 » sesquipedalis, L.
 557 Doryanthes Palmeri, W. Hill.
 558 Doryenium herbaceum, Vill.
 559 * » hirsutum, Sér.
 560 » latifolium, Willd.
 561 * » suffruticosum, Vill.
 562 Dracunculus canariensis, Kunth.
 563 Duranta Plumieri, Jacq.
 564 » stenostachya, Tod.
 565 Dyckia rariflora, Schult. fil.
 566 » sulphurea, C. Koch.
 567 Ebenus cretica, L.
 568 * Ecbalium Elaterium, A. Rich.
 569 Echeveria coccinea, DC.
 570 » edulis, Brew.
 571 » gibbiflora, DC.
 572 » grandifolia, Otto.
 573 » imbricata, Hort.
 574 » magnifica, Hort.
 575 » nuda, Bak.
 576 » pulchella, A. Berg.
 577 » pusilla, A. Berg.
 578 » retusa, Lindl.
 579 Echidnopsis cereiformis, Hook. fil.
 580 Echinacea angustifolia, DC.
 581 » purpurea, Moench.
 582 Echinocactus bicolor, Gal.
 583 » longihamatus, Gal.
 584 » ornatus, DC.
 585 » setispinus, Engelm.
 586 Echinocereus procumbens, Lem.
 587 Echinops bannaticus, Rochel.
 588 » Gaillardoti, Boiss.
 589 » humilis, Bieb.
 590 * » Ritro, L.
 591 Echinopsis Eyriesii, Pfeiff.
 592 » Fischeri, Hort.
 593 » Lagemanni, Hort.
 594 » multiplex, Pfeiff.
 595 » tubiflora, Zucc.
 596 Echium elegans, Lehm.
 597 » fastuosum, Jacq.
 598 » formosum, Hort.
 599 » giganteum, L.
 600 » roseum, Hort.
 601 Elaeagnus macrophylla, Thnbg.
 602 » parvifolia, Royle.
 603 » reflexa, Morr. et Decne.
 604 Elaeodendron capense, E. et Z.
 605 Elaeoselinum Asclepium, Bert.

- 606 *Elephantorrhiza suffruticosa*,
Schinz. (Dinter.)
- 607 *Entelea palmata*, Lindl.
- 608 *Ephedra altissima*, Desf.
- 609 *Epilobium alsinifolium*, Vill.
- 610 *Eremostachys laciniata*, Bunge.
- 611 * *Erica arborea*, L.
- 612 » *mediterranea*, L.
- 613 » *polytrichifolia*, Salisb.
- 614 * » *scoparia*, L.
- 615 » *stricta*, Don.
- 616 *Erigeron mucronatus*, DC.
- 617 » *speciosus*, DC.
- 618 » *Villarsii*, Bell.
- 619 *Eryngium agavifolium*, Griseb.
- 620 » *amethystinum*, L.
- 621 * » *campestre*, L.
- 622 » *creticum*, Lam.
- 623 » *eburneum*, Decne.
- 624 * » *maritimum*, L.
- 625 » *pandanifolium*, Cham.
et Schlecht.
- 626 » *Sanguisorba*, Cham.
& Schlecht.
- 627 » *Serra*, Cham.
- 628 » *Spinalba*, Vill.
- 629 *Erysimum Allioni*, Hort. Kew.
- 630 » *murale*, Desf.
- 631 » *ochroleucum*, DC.
- 632 » *thyrsoideum*, Boiss.
- 633 * *Erythraea Centaurium*, Pers.
- 634 *Erythrina caffra*, Thnbg.
- 635 *Escallonia floribunda*, H. B. K.
- 636 » *macrantha*, Hook. et Arn.
- 637 » *rubra*, Pers.
- 638 *Eschscholtzia californica*, Cham.
- 639 *Eucalyptus citriodora*, Hook.
(Australia).
- 640 » *coccifera*, Hook. fil. »
- 641 » *cornuta*, Labill.
- 642 » *crebra*, F. Müll.
- 643 » *drepanophylla*, F. Müll.
(Australia).
- 644 » *Globulus*, Labill.
- 645 » *gomphocephala*, DC.
- 646 *Eucalyptus Lehmanni*, Preiss.
- 647 » *leucoxydon*, F. Müll.
- 648 » *macrandra*, F. Müll.
(Australia).
- 649 » *punctata*, DC. »
- 650 » *robusta*, Sm.
- 651 » *tereticornis*, Sm. (Australia).
- 652 » *virgata*, Sieber. »
- 653 *Euonymus japonica*, Thnbg.
- 654 *Eupatorium album*, L.
- 655 » *micranthum*, Less.
- 656 » *Purpusii*, Brandg.
- 657 » *riparium*, Regel.
- 658 *Euphorbia altissima*, Boiss.
- 659 * » *Characias*, L.
- 660 * » *dendroides*, L.
- 661 » *Lagascae*, Spreng.
- 662 » *Lathyris*, L.
- 663 » *Regis - Jubae*, Webb
& Berth.
- 664 » *Schimperiana*, Hochst.
- 665 *Farsetia clypeata*, R. Br.
- 666 *Fatsia japonica*, Decne. et Planch.
- 667 *Felicia abyssinica*, Sch. Bip.
- 668 *Ferdinanda eminens*, Lag.
- 669 *Ferula candelabrum*, Hldr. &
Sart.
- 670 * » *communis*, L.
- 671 » *glauca*, L.
- 672 *Ficus Henneana*, Miq.
(Australia).
- 673 » *macrophylla*, Desf. »
- 674 *Firmiana platanifolia*, R. Br.
- 675 *Fourcroya Bedinghausii*,
C. Koch.
- 676 » *pubescens*, Tod.
- 677 *Francoa sonchifolia*, Cav.
- 678 * *Fraxinus Ornus*, L.
- 679 *Freesia refracta*, Klatt.
- 680 *Fritillaria libanotica*, Bak.
- 681 *Gaillardia pulchella*, Fougér.
- 682 » » *v: picta*, Sweet.

- 683 *Galium cinereum*, All.
 684 » *rubioides*, L.
 685 *Gasteria acinacifolia*, Haw.
 686 » *brevifolia*, Haw.
 687 » *carinata*, Duv.
 688 » *disticha*, Haw. v: *angulata*, Duv.
 689 » *intermedia*, Haw.
 690 » *maculata*, Haw.
 691 » *nigricans*, Duv.
 692 » *obtusifolia*, Haw.
 693 » *subverrucosa*, Haw.
 694 » *sulcata*, Haw.
 695 » *trigona*, Haw.
 696 » *verrucosa*, Duv.
 697 *Gaura parviflora*, Dougl.
 698 *Genista aethnensis*, DC.
 699 » *candicans*, L.
 700 » *ferox*, Poir.
 701 » *linifolia*, All.
 702 » *mantica*, Poll.
 703 » *monosperma*, Lam.
 704 » *polygalifolia*, DC.
 705 » *radiata*, Scop.
 706 » *tinctoria*, L.
 707 » *tricuspidata*, Desf.
 708 *Geranium albanum*, Bieb.
 709 * » *sanguineum*, L.
 710 *Gerbera abyssinica*, Sch. Bip.
 711 *Geum canadense*, Murr.
 712 » *coccineum*, Sibth. et Sm.
 713 » *hispidum*, Fries.
 714 » *japonicum*, Thunbg.
 715 *Girardinia heterophylla*, Decne.
 (India).
 716 * *Gladiolus segetum*, Ker-Gwl.
 717 *Glaucium corniculatum*, Curt.
 718 * » *flavum*, Crantz.
 719 * *Globularia Alypum*, L.
 720 » *nudicaulis*, L.
 721 » *salicina*, Lam.
 722 * » *vulgaris*, L.
 723 *Glycyrrhiza echinata*, L.
 724 » *glabra*, L.
 725 *Gnaphalium sandvicensium*,
 Gaud.
 726 *Gomphocarpus fruticosus*, R. Br.
 727 *Gonolobus obliquus*, R. Br.
 728 *Gonospermum fruticosum*, Less.
 729 » *revolutum*, Sch. Bip.
 730 *Gossypium herbaceum*, L.
 731 *Grewia flava*, DC.
 732 » *occidentalis*, L.
 733 *Gymnothrix caudata*, Schrad.
 734 » *latifolia*, Schult.
 735 *Gypsophila transsylvanica*,
 Spreng.
 736 *Hakea carinata*, F. M.
 737 » *elliptica*, R. Br.
 738 » *eucalyptoides*, Meissn.
 739 « *gibbosa*, Cav.
 740 » *pugioniformis*, Cav.
 741 » *suaveolens*, R. Br.
 742 *Haloragis alata*, Jacq.
 743 *Hardenbergia monophylla*, Benth,
 v. *alba*.
 744 » » v. *rosea*.
 745 » » v. *violacea*.
 746 *Haworthia fasciata*, Haw.
 747 » *granata*, Haw.
 748 » *margaritifera*, Haw.
 749 » *Radula*, Haw.
 750 » *subrigida*, Baker.
 751 *Hebeclinium janthinum*, Hook.
 752 * *Hedera Helix*, L.
 753 * » » v. *fruct. luteis*.
 754 » » v. *algeriensis*, Carr.
 755 *Hedychium carneum*, Carey.
 756 » *Gardnerianum*, Rose.
 757 » *pallidum*, Regel.
 758 *Hedysarum capitatum*, Desf.
 759 » *coronarium*, L.
 760 » *elongatum*, Fisch.
 761 » *tauricum*, Pall.
 762 *Helenium nudiflorum*, Nutt.

- 763 *Helianthemum glaucum*, Pers.
 764 » *glutinosum*, Pers.
 765 » *lucidum*, Hornem.
 766 » *occidentale*, Nym.
 767 » *umbellatum*, Mill.
 768 * » *vulgare*, Gaertn.
 769 *Helianthus tuberosus*, L.
 770 *Helichrysum helianthemifolium*,
 D. Don.
 771 » *lucidum*, Henck.
 772 » *rupestre*, DC.
 773 * » *Stoechas*, DC.
 774 * *Heliotropium europaeum*, L.
 775 * *Helleborus foetidus*, L.
 776 » *guttatus*, A. Br.
 777 » *hybrid. hortens.*
 778 * *Helminthia echioides*, Gaertn.
 779 *Herbertia platensis*, Hort.
 780 *Hermannia denudata*, L.
 781 » *discolor*, O. & D.
 782 * *Hermodactylus tuberosus*, Mill.
 783 *Heuchera hispida*, Pursh.
 784 » *undulata*, Regel.
 785 *Hibiscus esculentus*, L.
 786 » *grandiflorus*, Mchx.
 787 » *heterophyllus*, Vent.
 788 » *Manihot*, L.
 789 » *mutabilis*, L.
 790 » *Rosa sinensis*, L.
 791 » *roseus*, Thore.
 792 » *syriacus*, L.
 793 » *tiliaceus*, L.
 794 *Hieracium amplexicaule*, L.
 795 » *pallidum*, Biv.
 796 » *sphaerocephalum*, Froel.
 797 *Homeria collina*, Vent.
 798 *Hovenia dulcis*, Thnbg.
 799 *Hunnemannia fumariaefolia*,
 Sweet.
 800 *Hunteria corymbosa*, Roxb.
 801 *Hymenosporum flavum*, F. M.
 802 * *Hyoseris radiata*, L.
 803 * *Hypericum Androsaemum*, L.
 804 » *Ascyron*, L.
 805 *Hypericum calycinum*, L.
 806 » *canariense*, L.
 807 * » *Coris*, L.
 808 » *elatum*, Ait.
 809 » *floribundum*, Dryand.
 810 » *hircinum*, L.
 811 » *Moserianum*. E. André.
 812 » *oblongifolium*, Choisy.
 813 » *orientale*, L.
 814 *Hyssopus officinalis*, L.
 815 *Jacaranda ovalifolia*, R. Br.
 816 * *Jasminum fruticans*, L.
 817 » *nudiflorum*, Lndl.
 818 *Iberis gibraltarica*, L.
 819 * » *pinnata*, L.
 820 » *saxatilis*, L.
 821 » *semperflorens*, L.
 822 *Ilex cornuta*, Lindl. et Paxt.
 823 » *latifolia*, Thnbg.
 824 *Impatiens Holstii*, Engl. & Warb.
 825 *Incarvillea Olgae*, Regel.
 826 *Indigofera macrostachya*, Vent.
 827 * *Inula Conyza*, DC.
 828 » *graveolens*, Desf.
 829 » *Helenium*, L.
 830 * » *montana*, L.
 831 » *thapsoides*, Boiss.
 832 * » *viscosa*, Ait.
 833 *Johrenia fungosa*, Boiss.
 834 *Ipomoea rubro-caerulea*, Hook.
 835 *Iris acoriformis*, Bor.
 836 » *attica*, Boiss. et Heldr.
 837 » *aurea*, Lndl.
 838 » *biflora*, L.
 839 » *brachycuspis*, Fisch.
 840 » *Cengialti*, Ambrosi.
 841 » *daenensis*, Kotschy.
 842 » *ensata*, Thnbg.
 843 » *falcifolia*, Bunge.
 844 » *foetidissima*, L.
 845 » *graminea*, L.
 846 » *Gueldenstaedtiana*, Lepech.

- 847 *Iris hungarica*, W. et K.
848 » *lurida*, Ait.
849 » *lutescens*, Lam.
850 » *missouriensis*, Nutt.
851 » *olbiensis*, Henon.
852 » *pallida*, Lam.
853 » *ruthenica*, Ait.
854 » *setosa*, Pall.
855 » *sibirica*, L.
856 » *sordida*, Willd.
857 » *unguicularis*, Poir.
858 *Isoplexis canariensis*, Steud.
859 *Juncus Chamissonis*, Kunth.
860 * *Juniperus Oxycedrus*, L.
861 * » *phoenicea*, L.
862 * » *virginiana*, L.
863 *Ixia maculata*, L.
864 *Kalanchoe crenata*, Haw.
865 » *flammea*, Stapf.
866 » *grandiflora*, Wight et Arn.
867 » *Schimperiana*, A. Rich.
868 » *spec.?* (Germ. S. W. Africa, Dinter.)
869 *Kleinia Anteuphorbium*, DC.
870 » *neriifolia*, Haw.
871 *Kniphofia nobilis*, Hort.
872 » *Tuckii*, Back.
873 *Kundmannia sicula*, DC.
874 *Kunzea peduncularis*, F. Muell.
875 *Lagenaria vulgaris*, Sér.
v. *Clava Herculis*.
876 » » *clavata*, Sér.
877 » » *Cougourda*, Sér.
878 » » *Gourda*, Sér.
879 » » *pyrotheca*.
880 » » *Sipho*.
881 *Lagunaria Patersoni*, G. Don.
882 *Lantana Camara*, L.
883 * *Lathyrus latifolius*, L.
884 *Lathyrus odoratus*, L.
885 » *platyphyllus*, Retz.
886 » *polyanthus*, Boiss. et Blanche.
887 ** *Laurus nobilis*, L.
888 *Lavandula abrotanoides*, Lam.
889 * » *latifolia*, Willd.
890 » *multifida*, L.
891 * » *Stoechas*, L.
892 ** *Lavatera arborea*, L.
893 * » *cretica*, L.
894 » *hispida*, Sims.
895 » *lusitanica*, L.
896 * » *maritima*, Gouan.
897 * » *Olbia*, L.
898 *Lepechinia spicata*, Willd.
899 * *Lepidium Draba*, L.
900 *Leptospermum laevigatum*, F. Müll.
901 *Leptosyne gigantea*, Kellogg.
902 *Leucaena glauca*, Benth.
903 *Leucophyta Brownii*, Cass.
904 *Libanotis buchtormensis*, DC.
905 » *montana*, Crantz.
906 *Libertia formosa*, R. Grah.
907 *Ligusticum Seguieri*, Koch.
908 *Ligustrum coriaceum*, Carr.
909 » *japonicum*, Thnbg.
910 » *Ibota*, Siebold.
911 » *Walkeri*, Decne.
912 *Limoniastrum monopetalum*, Boiss.
913 *Linaria dalmatica*, Mill.
914 * » *Elatine*, Mill.
915 » *maroccana*, Hook. fil.
916 * » *simplex*, DC.
917 * » *spuria*, Mill.
918 » *triphylla*, Mill.
919 *Linum campanulatum*, L.
920 » *grandiflorum*, Desf.
921 » *Muelleri*, Moris.
922 * » *narbonense*, L.
923 » *perenne*, L.
924 * » *strictum*, L.
925 » *suffruticosum*, L.

- 1004 *Mesembryanthemum linguiforme*, L.
- 1005 » *multiflorum*, Haw.
- 1006 » *muricatum*, Haw.
- 1007 » *mutabile*, Haw.
- 1008 » *polyanthon*, Haw.
- 1009 » *rubricaule*, Willd.
- 1010 » *serrulatum*, Haw.
- 1011 » *spectabile*, Haw.
- 1012 » *splendens*, L.
- 1013 » *tenuifolium*, L.
- 1014 » *vaginatum*, Haw.
- 1015 *Messerschmidia fruticosa*, L.
- 1016 *Metrosideros tomentosa*,
A. Rich.
- 1017 *Micromeria graeca*, Benth.
- 1018 » *Juliana*, Benth.
- 1019 » *microphylla*, Benth.
- 1020 » *myrtifolia*, Boiss.
& Hohen.
- 1021 * » *Piperella*, Benth.
- 1022 » *rupestris*, Benth.
- 1023 *Mimosa acanthocarpa*, Poir.
- 1024 *Mirabilis Jalapa*, L.
- 1025 *Miscanthus sinensis*, Anders.
- 1026 *Momordica Charantia*, L.
- 1027 » *muricata*, Willd.
- 1028 *Moraea iridioides*, L.
- 1029 * *Moricandia arvensis*, DC.
- 1030 *Morrenia brachystephana*,
Griseb.
- 1031 *Muehlenbeckia complexa*,
Meissn.
- 1032 *Muehlenbergia alpestris*, Trin.
- 1033 » *rupestris*, Steud.
- 1034 * *Muscari comosum*, Mill.
- 1035 * » *racemosum*, Mill.
- 1036 *Myoporum tuberculatum*, R.Br.
- 1037 *Myrsiphyllum asparagoides*,
Willd.
- 1038 * *Myrtus communis*, L.
- 1039 *Nandina domestica*, Thnbg.
- 1040 *Narcissus Barlae*, Parl.
- 1041 *Neja linearifolia*, DC.
- 1042 *Nepeta tuberosa*, L.
- 1043 * *Nerium Oleander*, L.
- 1044 *Nesaea myrtifolia*, Desf.
- 1045 *Nicandra physaloides*, Gärtn.
- 1046 *Nicotiana alata*, Link & Otto.
- 1047 ** » *glauca*, R. Grah.
- 1048 » *solanifolia*, Walp.
- 1049 » *Tabacum*, L.
- 1050 » *wigandioides*, Koch
& Fint.
- 1051 * *Nigella damascena*, L.
- 1052 *Nolina longifolia*, Hemsl.
- 1053 *Noltia africana*, Rchbch.
- 1054 *Notelaea excelsa*, Webb &
Berth.
- 1055 *Ocimum Basilicum*, L.
- 1056 *Odontospermum maritimum*,
Sch. Bip.
- 1057 » *sericeum*, Sch. Bip.
- 1058 *Oenothera biennis*, L.
- 1059 » » *v. grandiflora*,
Ait.
- 1060 » *odorata*, Jacq.
- 1061 » *rosea*, Ait.
- 1062 ** *Olea europaea*, L. (spontan.)
- 1063 ** » » (sativa).
- 1064 *Olearia stellulata*, DC.
- 1065 *Omphalodes linifolia*, Moench.
- 1066 * *Onobrychis caput-galli*, Lam.
- 1067 » *eriophora*, Desv.
- 1068 » *saxatilis*, L.
- 1069 » *venosa*, Desv.
- 1070 *Ononis Columnae*, All.
- 1071 » *fruticosa*, L.
- 1072 » *hispida*, Desf.
- 1073 * » *minutissima*, Jacq.
- 1074 *Onopordon acaulon*, L.
- 1075 » *tauricum*, Willd.
- 1076 *Ophiopogon spicatus*, Gawl.
- 1077 *Opopanax Chironium*, Koch.
- 1078 *Opuntia aurantiaca*, Gill.
- 1079 » *Beckeriana*, K. Sch.

- 1080 *Opuntia camanchica*, Engelm.
& Big.
- 1081 » *crinifera*, Salm.
- 1082 » *cylindrica*, DC.
- 1083 » *decumbens*, Salm.
- 1084 » *elongata*, Haw.
- 1085 » *Engelmannii*, Salm.
- 1086 ** » *ficus-indica*, Mill.
- 1087 » » *v. Amyclaea*, Ten.
- 1088 » » *v. fruct. albo.*
- 1089 » *haematocarpa*, A. Berg.
- 1090 » *Hanburyana*, Web.
- 1091 » *hyptiacantha*, Web.
- 1092 » *inaequilateralis*, A. Berg.
- 1093 » *intermedia*, Salm.
- 1094 » *leucotricha*, DC.
- 1095 » *macrorrhiza*, Engelm.
- 1096 » *megacantha*, Salm.
- 1097 » » *v. lasiacantha*,
Hort. Vind.
- 1098 » *microdasys*, Pfeiff.
- 1099 ** » *monacantha*, Haw.
- 1100 » *occidentalis*, Engelm. &
Big.
- 1101 » *polyantha*, Haw.
- 1102 » *Rafinesquei*, Engelm. *v.*
cymochila, Engelm.
& Big.
- 1103 » *robusta*, Wendl.
- 1104 » *spinocentra*, Eng. & Big.
- 1105 » *streptacantha*, Lem.
- 1106 » *stricta*, Haw.
- 1107 » *tomentosa*, S. Dyck.
- 1108 » *tunicata*, Link & Otto.
- 1109 » *Tuna*, Mill. (*Dillenii*,
Haw.)
- 1110 * *Origanum vulgare*, L.
- 1111 » *Sternbergii*, Boiss.
- 1112 » *spec. Cyprus.*
- 1113 *Ornithogalum caudatum*, Jacq.
- 1114 * » *arbonense*, L.
- 1115 *Osteospermum moniliferum*, L.
- 1116 * *Ostrya carpinifolia*, Scop.
- 1117 *Oxybaphus glabrifolius*, Vahl.
- 1118 *Oxydendron arboreum*, DC.
- 1119 *Oxypetalum caeruleum*, Decne.
- 1120 *Pachyphytum bracteosum*,
Klotzsch.
- 1121 *Paeonia corallina*, Retz.
- 1122 * » *peregrina*, Mill.
- 1123 » *splendens*, Sabine.
- 1124 * *Pallenis spinosa*, Cass.
- 1125 * *Pancratium maritimum*, L.
- 1126 *Papaver atlanticum*, Cass.
- 1127 » *bracteatum*, Lndl.
- 1128 * » *hybridum*, L.
- 1129 » *orientale*, L.
- 1130 * » *Rhoeas*, L.
- 1131 * » *setigerum*, DC.
- 1132 * *Parietaria officinalis*, L.
- 1133 *Parthenium integrifolium*, L.
- 1134 *Passiflora adenopoda*, Moç.
- 1135 » *caerulea*, L.
- 1136 » *Herbertiana*, Ker-
Gawl.
- 1137 » *suberosa*, L.
- 1138 *Pavonia hastata*, L.
- 1139 » *praemorsa*, Cav.
- 1140 » *spinifex*, Cav.
- 1141 » » *v. ovalifolia*, DC.
- 1142 *Peganum Harmala*, L.
- 1143 *Peireskia grandifolia*, Haw.
- 1144 *Pelargonium alchemilloides*,
L'Hérit.
- 1145 » *australe*, Jacq.
- 1146 » *capitatum*, Ait.
- 1147 » *Héritieri*, Sweet.
- 1148 » *malvifolium*, Jacq.
- 1149 » *peltatum*, Soland.
- 1150 » *pulverulentum*,
Colv.
- 1151 » *Radula*, L'Hér.
- 1152 » *reniforme*, Spreng.
- 1153 » *saniculifolium*, Willd.
- 1154 » *zonale*, L'Hérit.

- 1155 *Pennisetum longistylum*,
Hochst.
- 1156 » *villosum*, R. Br.
- 1157 *Pentstemon campanulatus*,
Willd.
- 1158 » *Cobaea*, Nutt.
- 1159 » *coeruleus*, Nutt.
- 1160 » *confertus*, Dougl.
- 1161 » *glaber*, Pursh.
- 1162 » *Menziesii*, Hook.
- 1163 » *Murrayanus*, Hook.
- 1164 » *perfoliatus*, A. Brongn.
- 1165 » *speciosus*, Dougl.
- 1166 *Periploca laevigata*, Ait.
- 1167 *Petunia violacea*, Lndl.
- 1168 *Phacelia tanacetifolia*, Benth.
- 1169 *Phagnalon rupestre*, DC.
- 1170 * » *saxatile*, Rehb.
- 1171 * » *sordidum*, Sch. Bip.
- 1172 *Phalaris nodosa*, Murr.
- 1173 * » *tuberosa*, L.
- 1174 *Pharbitis hispida*, Choisy.
- 1175 * *Phelypaea ramosa*, C. A. Mey.
- 1176 * *Phleum Boehmeri*, Wibel.
- 1177 * » *Michelii*, All.
- 1178 * » *pratense*, L.
- 1179 *Phlomis canariensis*.
- 1180 » *cashmeriana*, Royle.
- 1181 » *ferruginea*, Ten.
- 1182 » *fruticosa*, L.
- 1183 » *viscosa*, Poir.
- 1184 *Phoenix canariensis*, Hort.
- 1185 » *rupicola*, T. Anders.
(India).
- 1186 *Phygелиus capensis*, E. Mey.
- 1187 *Phyllis Nobla*, L.
- 1188 *Physochlaina orientalis*,
G. Don.
- 1189 ** *Phytolacca decandra*, L.
- 1190 * *Picridium vulgare*, Desf.
- 1191 *Pilea muscosa*, Lndl.
- 1192 *Pilocarpus pennatifolius*, Lem.
- 1193 *Pimpinella cnidioides*, H. Kew.
- 1194 *Pinus brutia*, Ten.
- 1195 *Pinus canariensis*, C. Sm.
- 1196 * » *halepensis*, Mill.
- 1197 * » *maritima*, Lam.
- 1198 * » *Pinea*, L.
- 1199 * *Piptatherum paradoxum*,
Beauv.
- 1200 * *Pistacia Lentiscus*, L.
- 1201 *Pistorinia hispanica*, DC.
- 1202 *Pithecoctenium muricatum*,
Moç. & Sess.
- 1203 *Pithecolobium polycephalum*,
Benth.
- 1204 *Pittosporum Buchanani*,
Hook. fil.
- 1205 » *crassifolium*, Sol.
- 1206 » *eugenioides*, A. Cunn.
- 1207 » *phillyraeoides*, DC.
- 1208 » *rhombofolium*, A. Cunn.
- 1209 » *tenuifolium*, Gaertn.
- 1210 » *Tobira*, Ait.
- 1211 » *undulatum*, Vent.
- 1212 * *Plagius Allionii*, L'Hérit.
- 1213 * *Plantago albicans*, L.
- 1214 * » *Cynops*, L.
- 1215 *Pleurospermum Golaka*,
Rehbch.
- 1216 *Polygala myrtifolia*, L.
- 1217 » *virgata*, Thunb.
- 1218 *Polygonum capitatum*,
Buch-Han.
- 1219 *Polymnia Uvedalia*, L.
- 1220 *Pomaderris apetala*, Labill.
- 1221 » *racemosa*, Hook.
- 1222 *Portulaca grandiflora*, Hook.
- 1223 *Potentilla arguta*, Pursh.
- 1224 » *chrysantha*, Trevir.
- 1225 » *delphinensis*, Gren. &
Godr.
- 1226 » *Hippiana*, Lehm.
- 1227 » *micrantha*, Ram.
- 1228 » *montenegrina*, Pantoc.
- 1229 » *multifida*, L.
- 1230 » *persica*, Boiss. & Haussk.
- 1231 » *pulcherrima*, Lehm.

- 1232 *Potentilla rupestris*, L.
 1233 » *speciosa*, Willd.
 1234 » *tanacetifolia*, Willd.
 1235 *Poterium Sanguisorba*, L.
 1236 » *spinosum*, L.
 1237 *Prasium majus*, L.
 1238 *Primula obconica*, Hance.
 1239 » *sinensis*, Sabine.
 1240 * *Prunella alba*, Pall.
 1241 * » *hyssopifolia*, L.
 1242 * » *vulgaris*, L.
 1243 *Psidium Cattleyanum*, Sabine.
 1244 » *Guajava*, L.
 1245 * *Psoralea bituminosa*, L.
 1246 » *dentata*, DC.
 1247 » *glandulosa*, L.
 1248 » *macrostachya*, DC.
 1249 ** *Punica Granatum*, L.
 1250 » *nana*, L.
 1251 ** *Pyrus Sorbus*, Gaertn.
 1252 * *Quercus Ilex*, L.
 1253 * » *Suber*, L.
 1254 *Quillaja Saponaria*, Poir.
 1255 *Ranunculus caucasicus*, Bieb.
 1256 » *heucheraefolius*, Presl.
 1257 * » *muricatus*, L.
 1258 » *neapolitanus*, Bourg.
 1259 » *palustris*, L.
 1260 » *serbicus*, Vis.
 1261 » *velutinus*, Ten.
 1262 *Raphiolepis ovata*, Briot.
 1263 *Reseda crystallina*, Webb & Berth.
 1264 » *odorata*, L.
 1265 * » *Phyteuma*, L.
 1266 * *Rhagadiolus Hedypnois*, All.
 1267 * *Rhamnus Alaternus*, L.
 1268 *Rhodotypus kerrioides*, Sieb. & Zucc.
 1269 *Rhus integrifolia*, Benth. & Hook.
 1270 » *trifoliata*, Willd.
 1271 » *verniciifera*, DC.
 1272 *Rhynchosia phaseoloides*, DC.
 1273 ** *Ricinus communis*, L.
 1274 » » *v. inermis*, Mill.
 1275 » » *v. zanzibarensis*, Hort.
 1276 * *Rosa agrestis*, Savi.
 1277 * » *Allionii*, Burnat.
 1278 * » *alpina*, L.
 1279 » *Banksiæ*, R. Br.
 1280 » *Beggeriana*, Schrenk.
 1281 * » *canina*, L. var. *dumalis*, Behst.
 1282 » *gallica*, L. v. *conditorum*, Dieck.
 1283 » *iberica*, Stev.
 1284 » *indica*, L.
 1285 » » *v. borbonica*.
 1286 » » *v. major*, Hort. Ital.
 1287 » *Leschenaultiana*, Red.
 1288 » *Lyelli*, Lndl.
 1289 » *multiflora*, Thnbg. v. *nana*, Hort.
 1290 » *oxyodon*, Boiss.
 1291 » *pendulina*, Ait.
 1292 * » *pomifera*, Herm.
 1293 * » *rubiginosa*, L.
 1294 » *rugosa*, Thnbg.
 1295 * » *sempervirens*, L.
 1296 * *Rosmarinus officinalis*, L.
 1297 * *Rubia peregrina*, L.
 1298 » *tinctorum*, L.
 1299 *Rubus ellipticus*, Sm.
 1300 * » *ulmifolius*, Schott.
 1301 *Rumex hymenosepalus*, Torr.
 1302 » *Lunaria*, L.
 1303 » *maritimus*, L.
 1304 » *scutatus*, L.
 1305 » *thyrsoides*, Desf.
 1306 *Ruscus Hypophyllum*, L.
 1307 * *Ruta bracteosa*, DC.
 1308 » *crithmifolia*, Moric.
 1309 » *graveolens*, L.
 1310 » *macrophylla*, Soland.
 1311 » *montana*, Mill.

- | | | | |
|------|---|------|--|
| 1312 | <i>Salvia argentea</i> , L. | 1353 | <i>Scutellaria pallida</i> , Bieb. |
| 1313 | » <i>candelabrum</i> , Boiss. | 1354 | » <i>peregrina</i> , L. |
| 1314 | » <i>chamaedryoides</i> , Cav. | 1355 | <i>Secale anatolicum</i> , Boiss. |
| 1315 | » <i>coccinea</i> , Juss. | 1356 | » <i>montanum</i> , Guss. |
| 1316 | » <i>cretica</i> , L. | 1357 | <i>Securinega ramiflora</i> , Müll. |
| 1317 | » <i>elegans</i> , Vahl. | 1358 | <i>Sedum Aizoon</i> , L. |
| 1318 | » <i>Goudotii</i> , Benth. | 1359 | * » <i>album</i> , L. |
| 1319 | » <i>Horminum</i> , L. | 1360 | * » <i>anopetalum</i> , DC. |
| 1320 | » <i>japonica</i> , Thnbg. | 1361 | * » <i>dasyphyllum</i> , L. |
| 1321 | » <i>interrupta</i> , Schousb. | 1362 | » <i>dendroideum</i> , Moç. & Sess. |
| 1322 | » <i>judaica</i> , Boiss. | 1363 | » <i>hybridum</i> , L. |
| 1323 | » <i>microstegia</i> , Boiss. & Heldr. | 1364 | » <i>laxiflorum</i> , DC. |
| 1324 | » <i>porphyrata</i> , Hook. | 1365 | » <i>multiceps</i> , Coss. & Dur. |
| 1325 | » <i>Regeliana</i> , Trautv. | 1366 | » <i>reflexum</i> , L. |
| 1326 | » <i>scabra</i> , Thnbg. | 1367 | * » » <i>v. majus</i> . |
| 1327 | * » <i>Sclarea</i> , L. | 1368 | » <i>Telephium</i> , L. |
| 1328 | » <i>taraxacifolia</i> , Coss. & Ball. | 1369 | <i>Sempervivum annuum</i> , C. Sm. |
| 1329 | » <i>triloba</i> , L. fil. | 1370 | ** » <i>arboreum</i> , L. |
| 1330 | * » <i>Verbenaca</i> , L. | 1371 | » » <i>v. atropurpureum</i> . |
| 1331 | » <i>virgata</i> , Ait. | 1372 | » <i>canariense</i> , L. |
| 1332 | <i>Santolina Chamaecyparissus</i> , L. | 1373 | » <i>chlorochrysum</i> , Hort. |
| 1333 | » <i>pinnata</i> , Viv. | 1374 | » <i>ciliolum</i> , Panc. |
| 1334 | » <i>rosmarinifolia</i> , L. | 1375 | » <i>cuneatum</i> , Webb & Berth. |
| 1335 | <i>Saponaria multiflora</i> , Regel. | 1376 | » <i>decorum</i> , Webb. |
| 1336 | <i>Saracha viscosa</i> , Link. | 1377 | » <i>giganteum</i> , Hort. |
| 1337 | <i>Scabiosa atropurpurea</i> , L. | 1378 | » <i>glutinosum</i> , Ait. |
| 1338 | » <i>crenata</i> , Cyrill. | 1379 | » <i>Haworthii</i> , Salm. |
| 1339 | * » <i>maritima</i> , L. | 1380 | » <i>holochrysum</i> , Webb. |
| 1340 | » <i>stellata</i> L. | 1381 | » <i>hybridum</i> , Haw. |
| 1341 | <i>Schinus Molle</i> , L. | 1382 | » <i>poculiforme</i> , A. Berg. |
| 1342 | * <i>Schoenus nigricans</i> , L. | 1383 | » <i>rubicundum</i> , Schur. |
| 1343 | <i>Schotia latifolia</i> , Jacq. | 1384 | » <i>striolatum</i> , A. Berg. |
| 1344 | <i>Scilla nutans</i> , Sm. | 1385 | » <i>tectorum</i> , L. |
| 1345 | » <i>peruviana</i> , L. | 1386 | » <i>urbicum</i> , Hornem. |
| 1346 | * <i>Scirpus prolifer</i> , Rottb. | 1387 | » <i>Webbii</i> , C. Bolle. |
| 1347 | * <i>Scorpiurus subvillosa</i> , L. | 1388 | » <i>Zelevori</i> , Schott. |
| 1348 | <i>Scorzonera deliciosa</i> , Guss. | 1389 | <i>Senecio adonidifolius</i> , Loisel. |
| 1349 | » <i>villosa</i> , Scop. | 1390 | » <i>angulatus</i> , L. fil. |
| 1350 | <i>Scrophularia heterophylla</i> , Willd. | 1391 | * » <i>Cineraria</i> , DC. |
| 1351 | * » <i>lucida</i> , L. | 1392 | » <i>deltoides</i> , Less. |
| 1352 | <i>Scutellaria Columnae</i> , All. | 1393 | » <i>grandiflorus</i> , Berg. |
| | | 1394 | » <i>Heritieri</i> , DC. |

- 1395 *Senecio longifolius*, L.
 1396 » *macrophyllus*, Bieb.
 1397 » *niveus*, Willd.
 1398 » *Petasitis*, DC.
 1399 » *pulcher*, Hook. & Arn.
 1400 *Sequoia sempervirens*, Endl.
 1401 *Seseli gummiferum*, Pall.
 1402 » *tenuifolium*, Ledeb.
 1403 * *Sesleria argentea*, Savi.
 1404 *Sida mollis*, Ort.
 1405 *Sideritis perfoliata*, L.
 1406 * » *romana*, L.
 1407 » *sicula*, Ucria.
 1408 *Silene dichotoma*, Ehrh.
 1409 » *fruticosa*, L.
 1410 * » *inflata*, Sm.
 1411 * » *italica*, Pers.
 1412 » *longiflora*, Ehrh.
 1413 * » *Muscipula*, L.
 1414 » *noctiflora*, L.
 1415 » *Otites*, Sm.
 1416 » *paradoxa*, L.
 1417 » *parnassica*, Boiss. & Sprun.
 1418 » *pendula*, L.
 1419 * » *Saxifraga*, L.
 1420 » *Sendtneri*, Boiss.
 1421 » *sericea*, All.
 1422 » *syriaca*, Reut.
 1423 *Silphium terebinthinaceum*, Jacq.
 1424 *Silybum eburneum*, Coss. & Dur.
 1425 * » *Marianum*, Gaertn.
 1426 *Sisyrinchium striatum*, Sm.
 1427 * *Smilax aspera*, L.
 1428 *Smyrniolum Olusatrum*, L.
 1429 *Solandra grandiflora*, Sw.
 1430 *Solanum aethiopicum*, Jacq.
 1431 » *cerasiferum*, Dun.
 1432 » *ciliatum*, Lam.
 1433 » *cyananthum*, Dun.
 1434 » *diphyllum*, L.
 1435 » *ferox*, L.
 1436 *Solanum Gilo*, Raddi.
 1437 » *glutinosum*, Dun.
 1438 » *guianense*, Dun.
 1439 » *laciniatum*, Ait.
 1440 » *Lycopersicum*, L.
 1441 » *marginatum*, L.
 1442 » *Melongena*, L.
 1443 * » *nigrum*, L.
 1444 » *Pocoté*, H. Bonar.
 1445 » *Pseudocapsicum*, L.
 1446 » *rostratum*, Dun.
 1447 » *sisymbriifolium*, Lam.
 1448 » *sodomeum*, L.
 1449 » *texanum*, Dun.
 1450 » *triflorum*, Nutt.
 1451 » *villosum*, Moench.
 1452 » *Warscewiczii*, Hort.
 1453 » *spec. Paraguay.*
 1454 *Sollya heterophylla*, Lindl.
 1455 *Sonchus gummifer*, Link.
 1456 * *Sorghum halepense*, Pers.
 1457 * *Spartium junceum*, L.
 1458 * *Specularia Speculum*, A.DC.
 1459 *Sphacele subhastata*, Benth.
 1460 *Sphaeralcea umbellata*, G. Don.
 1461 *Spiraea Filipendula*, L.
 1462 *Stachys circinata*, L'Hérit.
 1463 » *germanica*, L.
 1464 » *italica*, Mill.
 1465 » *lanata*, Jacq.
 1466 * » *recta*, L.
 1467 * *Stachelina dubia*, L.
 1468 *Stapelia atrata*, Tod.
 1469 » *ciliolata*, Tod.
 1470 » *Hanburyana*, Brgr. & Rüst.
 1471 » *normalis*, Jacq.
 1472 » *pulchella*, Mass.
 1473 » *variegata*, L.
 1474 » » *v. atropurpurea.*
 1475 *Statice alata*, Rgl. & Schmalh.
 1476 » *altaica*, G. Don.
 1477 » *brassicaefolia*, Webb & Berth.

Young plants or cuttings of the following are offered in exchange for *Desiderata* as shewn on page 26.

NB. Correspondents are requested to forward with their demands particulars of what they offer in exchange.

- | | |
|--|---|
| <p><i>Agave coccinea</i>, Roezl.
 » <i>ferox</i>, C. Koch.
 » <i>Franzosinii</i>, Niss.
 » <i>sisalana</i>, Eng.
 » <i>spiralis</i>, Brandegee.
 » <i>univittata</i> × <i>xylinacantha</i>.
 <i>Aloe aurantiaca</i>, Bak. (= <i>A. striatula</i> Haw. !)
 » <i>Baumii</i>, Engl. & Gilg.
 <i>brevifolia</i>, Mill.
 » <i>caesia</i>, Salm.
 » <i>ciliaris</i>, Haw.
 » <i>depressa</i>, Haw.
 » <i>distans</i>, Haw.
 » <i>frutescens</i>, Salm.
 » <i>Lanzae</i>, Tod.
 » <i>macrocarpa</i>, Tod.
 » <i>Peacockii</i>, A. Berg.
 » <i>percrassa</i>, Tod.
 » <i>rubrolutea</i>, Schinz.
 » <i>Salmdyckiana</i>, Schult.
 » <i>saponaria</i>, Haw.
 » <i>Ueriae</i>, Terracc. fil.
 » <i>virens</i>, Haw.
 * <i>Alyssum maritimum</i>, Lmck.
 <i>Amorpha Lewisii</i>, Lodd.
 <i>Anagyris foetida</i>, L.
 * <i>Andropogon hirtus</i>, L.
 * » <i>distachyos</i>, L.
 <i>Anisacanthus Wrightii</i>, A. Gray.
 <i>Apicra pentagona</i>, Willd.
 <i>Arctotis aspera</i>, L.
 * <i>Argyrolobium Linnaeanum</i>, Walp.
 * <i>Arisarum vulgare</i>, Targ.-Tozz.
 * <i>Arum italicum</i>, Mill.
 * <i>Astragalus monspessulanus</i>, L.</p> | <p><i>Bauhinia purpurea</i>, L.
 * <i>Bellis sylvestris</i>, Cyr.
 <i>Berberis actinacantha</i>, Mart.
 <i>Bignonia Tweediana</i>, Lndl.
 <i>Bosea Yerva mora</i>, L.
 * <i>Brachypodium ramosum</i>, Roem. & Schult.
 <i>Bryophyllum crenatum</i>, Bak.
 <i>Buddleia brasiliensis</i>, Jacq.
 » <i>madagascariensis</i>, Lam.
 <i>Bulbine frutescens</i>, Willd.
 <i>Bumelia lycioides</i>, Willd.

 * <i>Calamintha Nepeta</i>, Savi.
 <i>Caralluma affinis</i>, De Wild.
 » <i>europaea</i>, N. E. Br.
 » <i>Munbyana</i>, N. E. Br.
 <i>Caryopteris Mastacanthus</i>, Schau.
 <i>Catalpa lignonioides</i>, Walt.
 » <i>speciosa</i>, Warder.
 * <i>Centaurea aspera</i>, L.
 <i>Cerastium tomentosum</i>, L.
 <i>Cerbera lactaria</i>, Buch.-Ham.
 <i>Cereus rostratus</i>, Lem.
 » <i>serpentinus</i>, DC.
 » <i>Spachianus</i>, Lem.
 » <i>tortuosus</i>, Forbes.
 » <i>triangularis</i>, Haw.
 <i>Ceropegia Woodii</i>, Schlechter.
 <i>Ceterach officinarum</i>, Willd.
 <i>Chrysocoma coma-aurea</i>, L.
 <i>Clematis heracleaefolia</i>, DC.
 <i>Cliffortia obcordata</i>, L.
 <i>Convolvulus Cneorum</i>, L.
 » <i>mauritanicus</i>, Boiss.</p> |
|--|---|

* *Coris monspeliensis*, L.
Cotyledon macrantha, Hort. Mort.
 » *orbiculata*, L.
Crassula ericoides, Haw.
 » *impressa*, N. E. Br.
 » *lycopodioides*, L.
 » *quadrifida*, Thnbg.
 » *tetragona*, L.
Cyphomandra fragrans, Sendt.

Dasyilirion acrotrichum, Zucc.
 » *glaucophyllum*, Hook.
 » *quadrangulatum*, S. Wats.
Dimorphotheca Ecklonis, DC.
Diplopappus filifolius, Vent.
Dodonaea triquetra, Wendl.
Dombeya mollis, Hook.
Dracaena Draco, L.

Echeveria imbricata, Deleuil.
 » *scaphiphylla*, Hort.
Enchylaena tomentosa, R. Br.
Ephedra altissima, Desf.
Eryngium pandanifolium, Cham. & Schlecht.

Eupatorium grandiflorum, Hook.
Euphorbia canariensis, L.
 » *caput-medusae*, L.
 * » *dendroides*, L.
 » *globosa*, Sims.
 » *grandidens*, Haw.
 » *officinarum*, L.
 » *ornithopus*, Jacq.
 » *Regis-Jubae*, W. & B.
 » *rhipsaloides*, Lem.
 » *Schimperiana*, Hochst.
 * » *spinosa*, L.
 » *submamillaris*, A. Berg.
 » *Tirucalli*, L.
 » *virosa*, Willd.

Firmiana platanifolia, R. Br.
Foureroya Bedinghausii, C. Koch.
 » *gigantea*, Vent.

Fuchsia arborescens, Sims.

Gasteria acinacifolia, Haw.
 » *verrucosa*, Haw.
Gomphocarpus fruticosus, R. Br.
Grewia nitida, Juss.

Haworthia coarctata, Haw.
 » *Reinwardtii*, Haw.
Helichrysum rupestre, DC.
 * » *Stoechas*, DC.
Heurnia Penzigii, N. E. Br.
 » *primulina*, N. E. Br.
Hibiscus mutabilis, L.
 * *Hypericum Coris*, L.
 » *floribundum*, Ait.

Jacaranda Chelonia, Griseb.
Inula crithmoides, L.

Kalanchoe Baumii, Engl. & Gilg.
 » *Cassiopeja*, Dammann.
 » *marmorata*, Bak.
 » *rotundifolia*, Haw.
 » *somaliensis*, Hook. fil.

Kleinia Anteuphorbium, DC.
 » *articulata*, Haw.
 » *ficoides*, Haw.
 » *neriifolia*, Haw.
 » *odora*, DC.
 » *repens*, Haw.

Lagunaria Patersonii, G. Don.
Lavandula dentata, L.
 * *Lavatera maritima*, Gouan.
Leonotis Leonurus, Ait.
Libonia floribunda, C. Koch.
Lippia chamaedrifolia, Steud.
Lithraea Gilliesii, Griseb.
Lopezia miniata, DC.
Lycium afrum, L.
 » *australe*, F. Müll.
 » *chinense*, Mill.
 » *horridum*, Thunb.

- Mamillaria centricirra*, Lem.
 » *rhodantha*, Link & Otto.
Mandevillea suaveolens, Lindl.
Maytenus Boaria, Molina.
Melia Azedarach, L.
Mesembryanthemum acinaciforme, L.
 » *blandum*, Haw.
 » *congestum*, Salm.
 » *curtum*, Haw.
 » *curviflorum*, Haw.
 » *echinatum*, Lam.
 » *Ecklonis*, Salm.
 » *edule*, L.
 » *floribundum*, Haw.
 » *geniculiflorum*, L.
 » *glaucum*, L.
 » *Lehmannii*, Eckl. & Zeyh.
 » *linguaeforme*, L.
 » *muricatum*, Haw.
 » *noctiflorum*, L.
 » *perfoliatum*, Mill.
 » *polyanthum*, Haw.
 » *rhomboideum*, Salm.
 » *rubricaule*, Willd.
 » *spinosum*, L.
 » *stelligerum*, Haw.
 » *tuberosum*, L.
 » *tumidulum*, Haw.
 » *uncinatum*, L.
 * *Moricandia arvensis*, DC.
Mühlenbeckia platyclada, Meissn.
Myoporum tuberculatum, R. Br.
 ** *Nardosmia fragrans*, Rehbch.
 * *Nerium Oleander*, L.
Odontospermum maritimum, Sch. Bip.
 » *sericeum*, Sch. Bip.
 * *Ononis minutissima*, L.
Opuntia aurantiaca, Gill.
 » *Beckeriana*, K. Schum.
 » *Bergeriana*, Web.
Opuntia crinifera, Salm.
 » *curassavica*, Mill.
 » *cylindrica*, DC.
 » *elongata*, Haw.
 » *haematocarpa*, A. Berg.
 » *Hanburyana*, Web.
 » *hyptiacantha*, Web.
 » *inaequilateralis*, A. Berg.
 » *leptocaulis*, DC.
 » » *v. longispina*, Eng.
 » » *v. vaginata*, Eng.
 » *leucotricha*, DC.
 » *megacantha*, Salm.
 » *microdasys*, Pfeiff.
 ** » *monacantha*, Haw.
 » *polyantha*, Haw.
 » *puberula*, Web.
 » *robusta*, Wendl.
 » *Scheerii*, Web.
 » *Schumanni*, Web.
 » *spinocentra*, Eng. & Big.
 » *stricta*, Haw.
 » *streptacantha*, Lem.
 » *tomentosa*, Salm.
 » *tunicata*, Link & Otto.
 » *vestita*, Salm.
Othonna crassifolia, Haw.
 ** *Oxalis cernua*, Thnbg.
 » *purpurata*, Jacq. (O. Bowiei, Lndl.)
 * *Pallenis spinosa*, Cass.
Passiflora coerulea, L.
Pavonia hastata, Cav.
Peireskia aculeata, Mill.
Periploca laevigata, Ait.
Phoenix pumila, Hort.
 » *rupicola*, T. Anders.
Phyllica ericoides, L.
Phytolacca dioica, L.
 * *Pieridium vulgare*, Desf.
Pithecoctenium clematideum, Griseb.
Pithecolobium polycephalum, Benth.
Pittosporum heterophyllum, Hort.

Plumbago capensis, Thunb.
 * *Polygala nicacensis*, All.
Portulacaria afra, Jacq.
Poterium spinosum, L.
 * *Prunella hyssopifolia*, L.
 * *Psoralea bituminosa*, L.

Rosa Banksiae, R. Br. fl. simpl.
 » *bracteata*, Wendl.
 » *Fortuneana*, Lndl.
 » *indica*, L. v. *borbonica*.
 * » *sempervirens*, L.
 » *Watsoniana*, Crép.
 * *Rosmarinus officinalis*, L.
 * *Rubia peregrina*, L.

Salvia albocaerulea, Lnden.
 ■ *chamaedryoides*, Cav.
 » *discolor*, H. B. K.
 » *gesneriflora*, Lndl.
 » *Goudotii*, Benth.
 » *Grahami*, Benth.
 » *Heerii*, Regel.
 » *involucrata*, Cav.
 » *leonuroides*, Glox.
 » *leucantha*, Cav.
 » *longistyla*, Benth.
 » *mexicana*, L.
 » *paniculata*, L.
 » *porphyrata*, Hook.
 » *pulchella*, DC.
 » *semiatrata*, Zucc.
 » *Sessei*, Benth.
 * *Sedum album*, L.
 * » *anopetalum*, DC.
 * » *dasyphyllum*, L.
 » *dendroideum*, Sessé.
 * » *nicaeense*, All.
 » *Stahlii*, Solms.
 ** *Sempervivum arboreum*, L.
 » *caespitosum*, C. Sm.
 » *canariense*, Webb.

Sempervivum decorum, Webb.
 » *Doramae*, Bolle.
 » *glutinosum*, Ait.
 » *Haworthii*, Salm.
 » *holochrysum*, Webb.
 » *hybridum*, Haw.
 » *Lindleyi*, Christ.
 » *striolatum*, A. Berg.
 » *urbicum*, Hornem.
 » *Webbii*, Bolle.

Senecio angulatus, L. fil.
 » *hadiensis*, Forsk.
 » *Héritieri*, DC.
 » *Petasitis*, DC.

Solanum ciliatum, Lam.
 » *giganteum*, Jacq.
 » *jasminoides*, Paxt.
 » *Seafortianum*, Andr.
 » *Wendlandii*, Hook. fil.

 * *Staehelina dubia*, L.
Stapelia bella, A. Berg.
 » *gigantea*, N. E. Br.
 » *grandiflora*, Mass.
 » *Hanburyana*, Brgr. et Rüst.
 » *hirsuta*, L. var.
 » *tsomoensis*, N. E. Br.
 » *variegata*, L.

Stauntonia latifolia, Wall.
Streptosolen Jamesoni, DC.
Sutherlandia frutescens, R. Br.

 * *Teucrium Chamaedrys*, L.
 » *flavum*, L.
 » *fruticans*, L.
 » *hyssopifolium*, Schreb.
 » *Marum*, L.

 * *Thymus vulgaris*, L.
Tropaeolum pentaphyllum, Lam.

 * *Umbilicus pendulinus*, DC.

Yucca aloifolia, L.
 ■ *elephantipes*, Regel. (*Y. guatemalensis* Bak.)

The proprietor of the Gardens of *La Mortola* will gratefully accept seeds or plants of the following

DESIDERATA :

Trees & shrubs of sub-tropical countries,
as from South Africa, Australia, Argentina, Mexico,
southern North-America, etc.

Plants of the Mediterranean region.

Proteaceæ.

Xerophilous Epiphytes, Bromeliads etc.

Succulents.

Offers to be directed to the Curator.

SIR THOMAS HANBURY K. C. V. O.; F. L. S.

ALWIN BERGER, *Curator.*

JOSEPH BENBOW, *Head Gardener.*

La Mortola, VENTIMIGLIA, ITALY.

December, 1905.

In applying for Seeds it is only necessary to indicate the marginal numbers on a post card addressed to the Curator.

No seeds are for sale.

dep 45

LIST OF SEEDS

collected during the year

1906[✓]

in the garden at

LA MORTOLA.

In applying for Seeds it is only necessary to indicate the marginal numbers on a post card, addressed to the Curator.

No seeds are for sale.

Mo

Correspondents are requested to send in their lists of desiderata as **soon as possible** and by **post card**, indicating their wishes by the marginal numbers alone.

Unsere Correspondenten werden ersucht uns ihre **Samenbestellungen umgehend** zuzustellen und sich dabei einer **Postkarte** und nicht des Cataloges selbst zu bedienen; es genügt die bloße Angabe der Randnummern.

Preghiamo i nostri corrispondenti di mandarci le loro domande **il più presto possibile** e per mezzo di **cartoline postali** e non per mezzo del presente catalogo, servendosi dei numeri soltanto.

Nos Correspondents sont priés de nous envoyer leurs demandes **le plus tôt possible** sur une **carte postale**, et de se servir des numéros seulement.

ALWIN BERGER

Curator.

La Mortola

Ventimiglia,

Italy.

December 1906.

For Private Circulation only.

LIST OF SEEDS

collected during the year

1906

in the Garden at

LA MORTOLA, VENTIMIGLIA, ITALY

and offered in exchange. — No seeds are for sale.

In applying for Seeds it is only necessary to indicate the marginal numbers on a post card addressed to the Curator.

* Indigenous Ligurian plants; ** Naturalised plants.

- | | | | |
|----|---------------------------------------|----|-------------------------------------|
| 1 | <i>Aberia caffra</i> , Harv. et Hook. | 22 | <i>Acacia linifolia</i> , Willd. |
| 2 | <i>Abutilon Darwini</i> , Hook. fil. | 23 | » <i>macradenia</i> , Benth. |
| 3 | » <i>Dugesii</i> , S. Wats. | 24 | » <i>melanoxylon</i> , R. Br. |
| 4 | » <i>indicum</i> , Sweet. | 25 | » <i>microbotrya</i> , Benth. |
| 5 | » <i>molle</i> , Sweet. | 26 | » <i>mucronata</i> , F. Müll. |
| 6 | » <i>striatum</i> , Dicks. | 27 | » <i>myrtifolia</i> , Willd. |
| 7 | » <i>venosum</i> , Lem. | 28 | » <i>neriifolia</i> , A. Cunn. |
| 8 | <i>Acacia armata</i> , R. Br. | 29 | » <i>obliqua</i> , A. Cunn. |
| 9 | » » <i>v. undulata</i> , Willd. | 30 | » <i>platyptera</i> , Lindl. |
| 10 | » <i>brachybotrya</i> , Benth. | 31 | » <i>podalyriaefolia</i> , A. Cunn. |
| 11 | » <i>calamifolia</i> , Sweet. | 32 | » <i>prominens</i> , A. Cunn. |
| 12 | » <i>Cavenia</i> , Hook. et Arn. | 33 | » <i>pycnantha</i> , Benth. |
| 13 | » <i>cultriformis</i> , A. Cunn. | 34 | » <i>retinodes</i> , Schlecht. |
| 14 | » <i>cuneata</i> , Benth. | 35 | » <i>rostellifera</i> , Benth. |
| 15 | » <i>cyanophylla</i> , Lindl. | 36 | » <i>saligna</i> , Wendl. |
| 16 | » <i>Cyclops</i> , A. Cunn. | 37 | » <i>Sophorae</i> , F. Müll. |
| 17 | » <i>dealbata</i> , Link. | 38 | » <i>verticillata</i> , Willd. |
| 18 | » <i>Dietrichiana</i> , F. Müll. | 39 | » » <i>v. Riceana</i> , Hort. |
| 19 | » <i>Drummondii</i> , Benth. | 40 | » <i>vestita</i> , Ker-Gawl. |
| 20 | » <i>Farnesiana</i> , Willd. | 41 | » <i>Whanii</i> , F. Müll. |
| 21 | » <i>juniperina</i> , Willd. | 42 | <i>Acaena inermis</i> , Hook. fil. |

- | | | | |
|--------|---|-----|---|
| 43 | <i>Acaena ovalifolia</i> , Rz. et Pav. | 84 | <i>Albuca spec?</i> German South
West Africa (Dinter). |
| 0 - 44 | ** <i>Acanthus mollis</i> , L. | 85 | <i>Allium fragrans</i> , Vent. |
| ✓ - 45 | » » v: <i>candela-</i>
<i>brum</i> , Hort. | 86 | * » <i>neapolitanum</i> , Cyr. |
| 0 - 46 | » <i>spinosus</i> , L. | 87 | * » <i>roseum</i> , L. |
| 47 | <i>Acer oblongum</i> , Wall. | 88 | » <i>subhirsutum</i> , L. |
| 48 | * <i>Achillea Ageratum</i> , L. | 89 | <i>Aloe abyssinica</i> , Lam. |
| 49 | » <i>biserrata</i> , Bieb. | 90 | » <i>abyssinica</i> × <i>striata</i> . |
| 50 | » <i>ligustica</i> , All. | 91 | » <i>arborescens</i> , Mill. v. <i>na-</i>
<i>talensis</i> , Berger. |
| 51 | » <i>sericea</i> , Vis. | 92 | » » v. <i>pachythyrsa</i> ,
Berger. |
| 52 | * <i>Adonis autumnalis</i> , L. | 93 | » » v. <i>viridifolia</i> ,
Berger. |
| 53 | <i>Aethionema graecum</i> , Boiss. et
Sprun. | 94 | » <i>aristata</i> , Haw. |
| 54 | » <i>grandiflorum</i> , Boiss. et Hohen. | 95 | » <i>Baumii</i> , Engl. et Gilg. |
| 55 | » <i>pulchellum</i> , Boiss et Huet. | 96 | » <i>Borziana</i> , Terr. fil. |
| 0 X 56 | ** <i>Agave americana</i> , L. | 97 | » <i>brevifolia</i> , Mill. |
| ✓ X 57 | » <i>Beguini</i> , Hort. (Hybrida). | 98 | » » v. <i>depressa</i> , Haw. |
| 0 X 58 | » <i>Bouchéi</i> , Jacobi. | 99 | » <i>campylosiphon</i> , Berger. |
| 0 X 59 | » <i>excelsa</i> , Jacobi. (?) | 100 | » <i>ciliaris</i> , Haw. |
| ✓ X 60 | » <i>ferox</i> , C. Koch. | 101 | » <i>Eru</i> , Berger. |
| ✓ X 61 | » <i>Franzosinii</i> , Niss. | 102 | » <i>ferox</i> , Mill. |
| 0 X 62 | » <i>Gilbeyi</i> , Hort. Mort. (A.
<i>horridae</i> forma). | 103 | » <i>Hanburyana</i> , Naud. |
| 0 X 63 | » <i>Henriquesii</i> , Bak. | 104 | » » <i>hybrida</i> . |
| 0 X 64 | » <i>lophantha</i> , Schiede. | 105 | » <i>heteracantha</i> , Bak. |
| 0 X 65 | » <i>maculata</i> , Regel. | 106 | » <i>humilis</i> , Mill. |
| 0 X 66 | » <i>mexicana</i> , Lam. | 107 | » <i>Paxii</i> , Terr. fil. |
| 0 X 67 | » <i>micracantha</i> , Salm. | 108 | » <i>percrassa</i> , Tod. |
| 0 X 68 | » <i>polyacantha</i> , Haw. | 109 | » <i>purpurascens</i> , Haw. |
| 0 X 69 | » <i>rigida</i> , Mill. | 110 | » <i>Rivae</i> , Bak. |
| 0 X 70 | » <i>Salmiana</i> , Otto | 111 | » <i>Salm-Dyckiana</i> , Schult. |
| 0 X 71 | » » var. <i>mitriformis</i> ,
Jacobi. | 112 | » <i>saponaria</i> , Haw. |
| 0 X 72 | » <i>schidigera</i> , Lem. | 113 | » <i>succotrina</i> , Lam. |
| ✓ X 73 | » <i>variegata</i> , Jacobi. | 114 | » <i>supralaevis</i> , Haw. |
| 74 | <i>Ageratum corymbosum</i> , Zucc. | 115 | » <i>virens</i> , Haw. |
| 75 | <i>Agonis flexuosa</i> , Lull. | 116 | <i>Alonsoa linearis</i> , Rz. et Pav. |
| 76 | * <i>Agrimonia Eupatoria</i> , L. | 117 | <i>Alopecurus castellanus</i> , Boiss.
et Reut. |
| 77 | » <i>odorata</i> , Mill. | 118 | <i>Aloysia citriodora</i> , Ortega. |
| 78 | <i>Agropyrum cristatum</i> , J. Gaertn. | 119 | <i>Althaea ficifolia</i> , Cav. |
| 79 | <i>Ainsworthia trachycarpa</i> , Boiss. | 120 | » <i>kurdica</i> , Schlecht. |
| 80 | * <i>Ajuga Iva</i> , Schreb. | 121 | » <i>narbonensis</i> , Pourr. |
| 81 | <i>Albizzia Julibrissin</i> , Durazz. | 122 | » <i>nudiflora</i> , Lindl. 0 |
| 82 | » <i>lophantha</i> , Benth. | | |
| 83 | » <i>stipulata</i> , Boiv. | | |

- 123 *Althaea rosea*, Cav.
 124 » *Sibthorpii*.
 125 * *Alyssum maritimum*, Lam.
 126 » *saxatile*, L.
 127 * *Amaranthus albus*, L.
 128 *Amsonia Tabernaemontana*,
 Walt.
 129 * *Anagallis arvensis*, L.
 130 * *Anchusa italica*, Retz.
 131 * *Andropogon hirtus*, L.
 132 » *Ischaemum*, L.
 133 » *Sorghum*, Brot.
 134 * *Andryala varia*, Lowe.
 135 ** *Anemone coronaria*, L.
 136 * » *stellata*, Lam.
 137 *Anisacanthus Wrightii*,
 A. Gray.
 138 *Anthemis nobilis*, L.
 139 » *santolinoides*, Munby.
 140 *Antholyza aethiopica*, L.
 141 * *Anthyllis Barba-Jovis*, L.
 142 » *Hermanniae*, L.
 143 * » *tetraphylla*, L.
 144 * *Antirrhinum latifolium*, Mill.
 145 » *majus*, L.
 146 » » *fl. albo.*
 147 » » *fl. luteo.*
 148 * » *Orontium*, L.
 149 » *siculum*, Mill.
 150 *Aplopappus ericoides*, DC.
 151 *Aquilegia vulgaris*, L.
 152 » » *hybrida*.
 153 *Arabis albida*, Stev.
 154 » *Allionii*, DC.
 155 *Araujia sericifera*, Brot.
 156 *Arctotis aspera*, L.
 157 » *revoluta*, Jacq.
 158 » *stoechadifolia*, Berg.
 159 *Ardisia laurifolia*, A. DC.
 160 *Arenaria graminifolia*, Arduini
 161 » *longifolia*, DC.
 162 *Argania Sideroxylon*, Roem.
 et Schult.
 163 *Argemone grandiflora*, Sweet.
 164 » *mexicana*, L.
 165 * *Argyrolobium Linnaeanum*,
 Walp.
 166 * *Arisarum vulgare*, Targ.
 167 *Aristolochia altissima*, Desf.
 168 » *argentina*, Griseb.
 169 » *sempervirens*, L.
 170 *Artemisia arborescens*, L.
 171 » *argentea*, L'Herit.
 172 » *camphorata*, Vill.
 173 » *hololeuca*, Bieb.
 174 » *tridentata*, Nutt.
 175 *Arthropodium cirrhatum*, R. Br.
 176 *Arum hygrophilum*, Boiss.
 177 * » *italicum*, L.
 178 » *pictum*, L. fil. ♂
 179 *Asclepias consanguinea*, Kunze. ✓
 180 » *curassavica*, L.
 181 » *phytolaccoides*, Lyon.
 182 » *verticillata*, L.
 183 * *Asparagus acutifolius*, L.
 184 » *caspius*, Schult. fil.
 185 » *officinalis*, L.
 186 » *Sprengeri*, Rgl.
 187 *Asperula Aparine*, Bess.
 188 » *ciliata*, Rochel.
 189 » *taurina*, L.
 190 * *Asphodelus albus*, Willd.
 191 * » *cerasifer*, J. Gay.
 192 * » *fistulosus*, L.
 193 * » *ramosus*, L.
 194 *Astragalus creticus*, Lam. ✓
 195 » *deinacanthus*, Boiss.
 196 » *drusorum*, Boiss.
 197 » *echinatus*, Murr.
 198 » *galegiformis*, L.
 199 » *mollis*, Bieb. ○
 200 * » *monspessulanus*, L. ○
 201 » *arbonensis*, Gouan.
 202 * *Atractylis cancellata*, L.
 203 ** *Atriplex Halimus*, L.
 204 » *vesicaria*, Hew. ○
 205 *Atropa Belladonna*, L. e
 206 *Aubrietia deltoidea*, DC.
 207 » *gracilis*, Sprun.

- 288 *Capsicum annuum*, L.
 289 *Cardiospermum Halicacabum*, L.
 290 » *hirsutum*, Willd.
 291 *Carduncellus caeruleus*, Less.
 292 *Carex muricata*, L.
 293 » *tristachya*, Thunbg.
 (= *C. japonica*, Hort.)
 294 * *Carlina corymbosa*, L.
 295 » *sicula*, Ten.
 296 * *Carum Carvi*, L.
 297 » *Ridolfia*, Benth. & Hook.
 298 *Caryopteris Mastacanthus*,
 Schau.
 299 *Cassia coquimbensis*, Vogel.
 300 » *floribunda*, Cav.
 301 » *occidentalis*, L.
 302 » *Sophera*, L.
 303 » *tomentosa*, L.
 304 *Casuarina equisetifolia*, L.
 305 » *torulosa*, Dryand.
 306 *Catha edulis*, Forsk.
 307 *Ceanothus azureus*, Desf.
 308 *Cedronella canariensis*, Willd.
 309 *Cedrus atlantica*, Man.
 310 *Celastrus stylosus*, Wall.
 311 *Celsia Arcturus*, Jacq.
 312 » *betonicaefolia*, Desf.
 313 *Centaurea alba*, L.
 314 » *argentea*, L.
 315 * » *aspera*, L.
 316 » *babylonica*, L.
 317 » *Clementei*, Boiss.
 318 » *collina*, L.
 319 » *deusta*, Tenore.
 320 » *ferox*, Desf.
 321 » *Fontanesii*, Spach.
 322 » *intybacea*, Lam.
 323 » *Parlatoris*, Heldr.
 324 » *rutifolia*, Sibth.
 325 » *salmantica*, L.
 326 » *salonitana*, Vis.
 327 » *Scabiosa*, L.
 328 » *sempervirens*, L.
 329 » *sphaerocephala*, L.
 330 *Centaurea suaveolens*, Willd. ^o
 331 » » *fl. albo.* ^e
 332 * *Centranthus ruber*, DC.
 333 * *Centrophyllum lanatum*, DC.
 334 *Cerastium Biebersteinii*, DC.
 335 ** *Ceratonia Siliqua*, L.
 336 * *Cercis Siliquastrum*, L. ^e
 337 *Cereus candicans*, Gill. v. *gladiata*, K. Sch. ^e
 338 » *Jamacaru*, DC.
 339 » *macrogonus*, Salm. ^o
 340 » *peruvianus*, Mill.
 341 » *serpentinus*, DC.
 342 » *Spachianus*, Lem.
 343 » *tortuosus*, Forbes.
 344 * *Cerintho major*, L.
 345 *Cestrum aurantiacum*, Lndl.
 346 » *Parqui*, L'Hér.
 347 » *suberosum*, Jacq.
 348 * *Ceterach officinarum*, Willd.
 349 *Chamaerops humilis*, L.
 350 » » *v. elegans*, Hort.
 351 * *Cheiranthus Cheiri*, L.
 352 » » *fl. fulvo.*
 353 *Chelidonium majus*, L., var.
laciniatum.
 354 *Chimonanthus fragrans*, Lindl.
 355 * *Chlora perfoliata*, L.
 356 *Chloris truncata*, R. Br.
 357 *Chlorophytum elatum*, R. Br.
 358 * *Chrozophora tinctoria*, Müll.
 Arg.
 359 *Chrysanthemum anethifolium*,
 Brouss.
 » *argenteum*, Willd.
 » *cinerariaefolium*, Vis.
 » *frutescens*, L.
 360 * » *Myconis*, L.
 361 * » *pallens*, J. Gay.
 362 * » *segetum*, L.
 363 » *sericeum*, Hoffing.
 & Link.
 » *Tchihatchewi*, Hort.
 364 » *Webbii*, Masf.
 365
 366
 367
 368

- 369 *Chrysocoma Coma-aurea*, L.
 370 * *Cichorium Intybus*, L.
 371 *Cinnamomum Loureirii*, Nees.
 372 * *Cistus albidus*, L.
 373 » *albidoerispus*, Delile.
 374 » *corsicus*, Loisel.
 375 » *crispus*, L.
 376 » *hirsutus*, Lam.
 377 » *incanus*, L.
 378 » *ladaniferus*, L.
 379 » *laurifolius*, L.
 380 * » *monspeliensis*, L.
 381 » *parviflorus*, Lam.
 382 » *purpureus*, Lam.
 383 * » *salvifolius*, L.
 384 » *undulatus*, Moench.
 385 » *vaginatus*, Dryand.
 386 *Citrus Aurantium*, L. v. *dulcis*,
 Pers. "Chinotto",
 387 » » v. *nobilis*, Lour.
 388 » » v. *Bigaradia*, Lois.
 389 » *Medica*, L. v. *Cedra*, Gall.
 "Cedrato di Firenze",
 390 » *Medica*, L. v. *Limon*, Galle-
 sio "aere", (Limone).
 391 » » "dulcis",
 392 » » "Lumia dulcis",
 393 » » "Perettone a frut-
 to grosso",
 394 » *decumana*, L.
 395 » » v. "Amoy
 Pommeloe",
 396 » » v. "Santa
 Sabina Orange",
 397 » *myrtifolia*, Rafin.
 398 *Clematis campaniflora*, Brot.
 399 » *coccinea*, Engelm.
 400 * » *Flammula*, L.
 401 » *integrifolia*, L.
 402 » *maritima*, Lam.
 403 » *songarica*, Bunge.
 404 » *Viticella*, L.
 405 *Clivia miniata*, Rgl.
 406 * *Cneorum tricoccum*, L.
 407 *Cnicus arachnoideus*, Bieb.
 408 *Cnicus Casabonae*, Roth.
 409 » *gnaphalodes*, Willd.
 410 *Cobaea scandens*, Cav.
 411 *Coccinia palmata*, Cogn.
 412 » *spec?* Germ. S. Wst.
 Africa (Dinter).
 413 *Cocculus laurifolius*, DC.
 414 *Cocos Romanzoffiana*, Cham.
 415 *Colletia spinosa*, Lam.
 416 *Collinsia bicolor*, Benth.
 417 » *grandiflora*, Dougl.
 418 *Colutea longialata*, Koehne.
 419 * *Convolvulus althacoides*, L.
 420 * » *cantabricus*, L.
 421 » *mauritanicus*, Boiss.
 422 » *sabatius*, Viv.
 423 » *tricolor*, L.
 424 *Conyza ivaefolia*, Less.
 425 *Cooperia pedunculata*, Herb.
 426 *Cordyline australis*, Hook.
 427 » *nutans*, Hort.
 428 » *stricta*, Endl.
 429 *Coreopsis lanceolata*, L.
 430 * *Coriaria myrtifolia*, L.
 431 * *Coris monspeliensis*, L.
 432 * *Cornus sanguinea*, L.
 433 ** *Coronilla glauca*, L.
 434 * » *Emerus*, L.
 435 » *pentaphylla*, Desf.
 436 * » *scorpioides*, Koch.
 437 * » *valentina*, L.
 438 *Cotoneaster buxifolia*, Bak.
 439 » *frigida*, Wall.
 440 » *microphylla*, Wall.
 441 » *rotundifolia*, Wall.
 442 *Cotyledon Barbeyi*, Schwfth.
 443 » *macrantha*, Hort. mort.
 444 » *orbiculata*, L.
 445 » *undulata*, Haw.
 446 » *ventricosa*, Burm.
 447 *Crassula abyssinica*, A. Rich.
 448 » *cultrata*, L.
 449 » *falcata*, Wendl.
 450 » *lactea*, Ait.

- 451 *Crassula monticola*, N. E. Br.
452 » *perfoliata*, L.
453 » *perfo-sa*, Lam.
454 » *rosularis*, Haw.
455 » *tetragona*, L.
456 » *spec. ? (Globulea)*.
457 *Crataegus crenulata*, Roxb.
458 » *glandulosa*, Moench.
459 * » *Pyracantha*, Medic.
460 *Crepis rigida*, W. et K.
461 * *Crithmum maritimum*, L.
462 *Cucumis Dudain*, L.
463 » *Melo*, L.
464 » *sativus*, L.
465 » *Sacleuxii*, Hort.
466 *Cucurbita argyrosperma*, Hort.
0/ 467 » *ficifolia*, Bouché.
468 » *mammeata*, Molina.
0/ 469 » *maxima*, Duch.
470 » *Pepo*, L. v. *Aurantium*.
471 » » *applanata alba*.
472 » » *aurea*.
473 » » *citrina*.
474 » » *lutea*.
475 » » *striata*.
476 » » *elongata alba*.
477 » » *lutea*.
478 » » *striata*.
479 » » *globosa alba*.
480 » » *melo-pepo*.
481 » » *Menelik*.
482 » » *mitriformis*.
483 » » *myriostigma*.
484 » » *nigra*.
485 » » *variegata*.
486 » » *oviformis*.
487 » » *pyriformis*.
488 » » *lutea*.
489 » » *Fiaschetto bianco*.
490 » » *Fiaschetto maggiore*.
491 » » *Fiaschetto minore*.
492 » » *radiata alba*.
493 *Cucurbita Pepo*, L. v. *striata alba*.
494 » » *elegans*.
495 » » *media*.
496 » » *minor*.
497 » » *turbaniformis*.
498 » » *rubra*.
499 » » *maxima*.
500 » » *verrucosa alba*.
501 » » *elongata*.
502 » » *guttata*.
503 » » *lutea*.
504 » » *marmorata*.
505 » » *nigra*.
506 » » *striata*.
507 » » *verrucosissima*.
508 *Cucurbitacea*. (Delagoa Bay).
509 *Cupressus Benthami*, Endl.
510 » *Lambertiana*, Hort.
511 » *Lawsoniana*, Andr.
512 » *macrocarpa*, Hartw.
513 ** » *sempervirens*, L. var. *horizontalis*, Mill.
514 » var. *pyramidalis*, Targ. Tozz.
515 » *torulosa*, D. Don.
516 * *Cuscuta planiflora*, Ten.
517 » *spec ? (grows on Labiatae.)*
518 *Cyclamen persicum*, Mill.
519 *Cynara Cardunculus*, L. O
520 » *horrida*, Ait.
521 » *humilis*, L.
522 *Cynoglossum nebrodense*, Guss.
523 * » *pictum*, Ait.
524 * *Cynosurus echinatus*, L.
525 *Cyperus alternifolius*, L.
526 » *Papyrus*, L.
527 » *vegetus*, Willd.
528 *Cyphomandra betacea*, Sendt.
529 » *fragrans*, Sendt.
530 *Cytisus aeolicus*, Guss.
531 » *Laburnum*, L.
532 » *prostratus*, Scop.
533 » *purpureus*, Scop.
534 » *racemosus*, Hort.

- 535 * *Cytisus sessilifolius*, L.
- 536 * *Dactylis glomerata*, L.
- 537 *Dahlia coccinea*, Cav.
- 538 » *Merekii*, Lehm.
- 539 » *variabilis*, Desf.
- 540 *Danae Laurus*, Medic.
- 541 * *Daphne Gnidium*, L.
- 542 *Dasyilirion glaucophyllum*, Hook.
- 543 *Datura inermis*, Jacq.
- 544 » *Tatula*, L.
- 545 *Delphinium Ajacis*, L.
- 546 * » *Staphisagria*, L.
- 547 *Desmanthus brachylobus*, Benth.
- 548 *Desmodium canescens*, DC.
- 549 » *marilandicum*, Booth.
- 550 » *podocarpum*, DC.
- 551 » *viridiflorum*, Beck.
- 552 *Dianthus ambiguus*, Panc.
- 553 » *atrorubens*, All.
- 554 » *caesius*, Sm.
- 555 » *Caryophyllus*, L.
- 556 » *ciliatus*, Guss.
- 557 » *gallicus*, Pers.
- 558 » *pallens*, Sibth. & Kit.
- 559 » *petraeus*, Waldst. & Kit.
- 560 » *rupicolus*, Biv.
- 561 » *sabuletorum*, Heuff.
- 562 » *serrulatus*, Desf.
- 563 » *tener*, Balb.
- 564 *Digitalis lanata*, Ehrh.
- 565 » *lutea*, L.
- 566 » *viridiflora*, Lindl.
- 567 *Diospyros Lotus*, L.
- 568 *Diplopappus filifolius*, DC.
- 569 » *fruticulosus*, Less.
- 570 * *Dipsacus sylvestris*, Mill.
- 571 *Dodonaea Thunbergiana*, Eckl. et Zeyh.
- 572 » *viscosa*, Jacq.
- 573 *Dolichos Catjang*, L.
- 574 » *Lablab*, L.
- 575 » *lignosus*, L.
- 576 » *niger*, Hort.
- 577 *Dolichos sesquipedalis*, L.
- 578 *Doryanthes Palmeri*, W. Hill.
- 579 *Doryenium herbaceum*, Willd.
- 580 * » *hirsutum*, Sér.
- 581 » *latifolium*, Willd.
- 582 * » *suffruticosum*, Willd.
- 583 *Dracunculus canariensis*, Kunth.
- 584 *Duranta Plumieri*, Jacq.
- 585 » *stenostachya*, Tod.
- 586 *Dyckia rariflora*, Schult. fil.
- 587 » *sulphurea*, C. Koch.
- 588 *Ebenus cretica*, L.
- 589 * *Ecbalium Elaterium*, A. Rich.
- 590 *Eccremocarpus scaber*, Rz. & Pav.
- 591 *Echeveria australis*, Rose.
- 592 » *coccinea*, DC.
- 593 » *edulis*, Brew.
- 594 » *gibbiflora*, DC.
- 595 » *imbricata*, Hort.
- 596 » *maculata*, Rose.
- 597 » *magnifica*, Hort.
- 598 » *nodulosa*, Bak.
- 599 » *nuda*, Bak.
- 600 » *pachyphytoides*, De Smet.
- 601 » *platyphylla*, Rose.
- 602 » *pulchella*, Berger.
- 603 » *pulvinata*, Rose.
- 604 » *pusilla*, Berger.
- 605 » *retusa*, Lindl.
- 606 » *secunda*, Booth.
- 607 » *spathulifolia*, De Smet.
- 608 » *stellata*, Hort.
- 609 *Echinacea angustifolia*, DC.
- 610 » *purpurea*, Moench.
- 611 *Echinocactus longihamatus*, Gal.
- 612 » *mammulosus*, Lem.
- 613 » *ornatus*, DC.
- 614 » *setispinus*, Engelm.
- 615 *Echinocereus cinerascens*, Lem.

- 616 *Echinocereus Ehrenbergii*, Engelm.
 617 » *procumbens*, Lem.
 618 *Echinops bannaticus*, Rochel.
 619 » *Gaillardoti*, Boiss.
 620 » *humilis*, Bieb.
 621 * » *Ritro*, L.
 622 *Echinopsis Eyriesii*, Pfeiff.
 623 » *multiplex*, Pfeiff.
 624 » *tubiflora*, Zucc.
 625 *Echium elegans*, Lehm.
 626 » *fastuosum*, Jacq.
 627 » *formosum*, Hort.
 628 » *giganteum*, L.
 629 » *roseum*, Hort.
 630 » *strictum*, L. fil.
 631 *Elaeagnus macrophylla*, Thnbg.
 632 » *parvifolia*, Royle.
 633 » *reflexa*, Morr. & Decne.
 634 » » *fol. varieg.*
 635 *Elaeodendron capense*, E. & Z.
 636 *Elaeoselinum Asclepium*, Bert.
 637 *Enchylaena tomentosa*, R. Br.
 638 *Entelea palmata*, Lindl.
 639 *Ephedra altissima*, Desf.
 640 * *Epilobium tetragonum*, L.
 641 *Eremostachys laciniata*, Bunge.
 642 * *Erica arborea*, L.
 643 » *mediterranea*, L.
 644 » *polytrichifolia*, Salisb.
 645 * » *scoparia*, L.
 646 » *stricta*, Don.
 647 *Erigeron mucronatus*, DC.
 648 » *speciosus*, DC.
 649 » *Villarsii*, Bell.
 650 *Eryngium agavifolium*, Griseb.
 651 » *amethystinum*, L.
 652 * » *campestre*, L.
 653 » *creticum*, Lam.
 654 » *eburneum*, Decne.
 655 * » *maritimum*, L.
 656 » *pandanifolium*, Cham. & Schlecht.
 657 » *Sanguisorba*, Cham. & Schlecht.
 658 *Eryngium Serra*, Cham.
 659 » *Spinalba*, Vill.
 660 *Erysimum murale*, Desf.
 661 » *ochroleucum*, DC.
 662 » *thyrsoideum*, Boiss.
 663 * *Erythraea Centaurium*, Pers. ✓
 664 *Erythrina caffra*, Thnbg.
 665 *Escallonia floribunda*, H. B. K.
 666 » *macrantha*, Hook. & Arn.
 667 » *rubra*, Pers.
 668 *Eschscholtzia californica*, Cham.
 669 » » *fl. albo.*
 670 *Eucalyptus cornuta*, Labill.
 671 » *crebra*, F. Müll.
 672 » *Globulus*, Labill.
 673 » *Lehmanni*, Preiss.
 674 » *leucoxydon*, F. Müll.
 675 » *robusta*, Sm.
 676 *Euonymus fimbriata*, Wall.
 677 » *japonica*, Thnbg.
 678 *Eupatorium album*, L.
 679 » *grandiflorum*, Hort.
 680 » *maculatum*, L.
 681 » *micranthum*, Less.
 682 » *riparium*, Regel.
 683 » *violaceum*, Bert.
 684 *Euphorbia biglandulosa*, Desf.
 685 » *Bivonae*, Steud.
 686 » *canariensis*, L. ✓
 687 * » *Characiac*, L. ✓
 688 * » *dendroides*, L. ✓
 689 » *Lagaseae*, Spreng.
 690 » *Lathyris*, L. ✓
 691 » *piscatoria*, Ait.
 692 » *semiperfoliata*, Viv.
 693 » *Terracina*, L.
 694 » *virosa*, Willd. ✓
 695 *Fallugia paradoxa*, Endl.
 696 *Farsetia clypeata*, R. Br.
 697 *Fatsia japonica*, Decne. & Planch.
 698 *Felicia abyssinica*, Sch. Bip.
 699 *Ferdinanda eminens*, Lag.

- ✓ 700 *Ferula candela-brum*, Hldr. & Sart.
 ✓ 701 * » *communis*, L.
 ✓ 702 » *glauca*, L.
 703 *Festuca altissima*, All.
 704 *Firmiana platanifolia*, R. Br.
 705 * *Foeniculum piperitum*, Sweet.
 ✗ 706 *Fourcroya Bedinghausii*, C. Koch.
 ✗ 707 » *pubescens*, Tod.
 708 *Francoa sonchifolia*, Cav.
 709 *Fraxinus Ornus*, L.
 710 *Freesia refracta*, Klatt.
 711 *Fritillaria libanotica*, Bak.
 ✓ 712 *Fuchsia arborescens*, Sims.
 713 *Gaillardia pulchella*, Fougér.
 714 » » *v: pieta*, Sweet.
 715 * *Galium Aparine*, F.
 716 » *cinereum*, All.
 717 » *maritimum*, L.
 718 » *rubioides*, L.
 719 *Gasteria acinacifolia*, Haw.
 720 » *angulata*, Duv.
 721 » *brevifolia*, Haw.
 722 » *carinata*, Duv.
 723 » *intermedia*, Haw.
 724 » *maculata*, Haw.
 725 » *nigricans*, Duv.
 726 » *obtusifolia*, Haw.
 727 » *subverrucosa*, Haw.
 728 » *sulcata*, Haw.
 729 » *trigona*, Haw.
 730 » *verrucosa*, Duv.
 731 *Gaura parviflora*, Dougl.
 732 *Genista candicans*, L.
 733 » *ferox*, Poir.
 734 » *germanica*, L.
 735 » *linifolia*, All.
 736 » *mantica*, Poll.
 737 » *monosperma*, Lam.
 738 » *polygalifolia*, DC.
 739 » *radiata*, Scop.
 740 » *scoparia*, Lam.
 741 *Genista Spachiana*, Webb.
 742 » *tinctoria*, L.
 743 » *tricuspidata*, Desf.
 744 *Geranium albanum*, Bieb.
 745 * » *sanguineum*, L.
 746 *Gerbera abyssinica*, Sch. Bip.
 747 *Geum biflorum*, Brot.
 748 » *canadense*, Murr.
 749 » *hispidum*, Fries.
 750 » *japonicum*, Thnbg.
 751 * *Gladiolus segetum*, Ker-Gwl.
 752 *Glaucium corniculatum*, Curt.
 753 * » *flavum*, Crantz.
 754 » » *fl. gilvo*.
 755 * *Globularia Alypum*, L.
 756 » *nudicaulis*, L.
 757 » *salicina*, Lam.
 758 *Glycyrrhiza echinata*, L.
 759 » *glabra*, L. ^o
 760 *Gnaphalium sandvicensium*, Gaud.
 761 *Gomphocarpus fruticosus*, R. Br.
 762 *Gonospermum fruticosum*, Less.
 763 *Gossypium herbaceum*, L.
 764 *Graphephorum festucaceum*, A. Gray.
 ✓ 765 *Grevillea Banksii*, R. Br. ✓
 ✓ 766 *Grewia asiatica*, L. ✓
 ✓ 767 » *cafra*, Meissn.
 ✓ 768 » *flava*, DC. ✓
 ✓ 769 » *occidentalis*, L. ✓
 770 *Gymnothrix caudata*, Schrad.
 771 » *latifolia*, Schult.
 772 *Gypsophila Arrostii*, Guss.
 773 » *Rokejeka*, Delile.
 774 » *transsylvanica*, Spreng.
 ✓ 775 *Hakea carinata*, F. Müll. ✓
 ✓ 776 » *elliptica*, R. Br.
 ✓ 777 » *eucalyptoides*, Meissn. ^o
 ✓ 778 » *pugioniformis*, Cav. ✓
 ✓ 779 » *saligna*, Knight. ✓
 ✓ 780 » *suaveolens*, R. Br. ✓

- 862 * *Teucla graveolens*, Desf.
 863 » *Helenium*, L.
 864 * » *montana*, L.
 865 » *thapsoides*, Boiss.
 866 * » *viscosa*, Ait.
 867 *Jochroma coccinea*, Scheid.
 868 *Johrenia fungosa*, Boiss.
 869 *Ionopsidium acaule*, Rehb.
 870 *Iris attica*, Boiss. et Heldr.
 ✓ 871 » *aurea*, Lindl.
 872 » *biflora*, L.
 ✓ 873 » *brachycephala*, Fisch.
 874 » *Cengialti*, Ambrosi.
 875 » *daenensis*, Kotschy.
 876 » *ensata*, Thnbg.
 877 » *foetidissima*, L.
 878 » *germanica*, L.
 879 » *graminea*, L.
 880 » *Gueldenstaedtiana*, Lepech.
 881 » *hungarica*, W. & K.
 882 » *lutescens*, Lam.
 883 » *missouriensis*, Nutt.
 884 » *olbiensis*, Henon.
 885 » *orientalis*, Mill.
 886 » *pallida*, Lam.
 887 » *prismatica*, Pursh.
 888 » *ruthenica*, Ait.
 889 » *setosa*, Pall.
 890 » *sibirica*, L.
 891 » *sogdiana*, Bunge.
 892 » *sordida*, Willd.
 893 » *squalens*, L.
 894 » *unguicularis*, Poir.
 895 » » *fl. albo.*
 896 » *Xiphium*, L.
 897 *Isoplexis canariensis*, Steud.
 898 *Juncus Chamissonis*, Kunth.
 899 * *Juniperus Oxycedrus*, L.
 900 * » *phoenicea*, L.
 901 » *virginiana*, L.
 902 *Ixia maculata*, L.
 903 *Kalanchoe brachycephala*, A. Rich.
 904 » *eccinca*, Welw.
 905 *Kalanchoe crenata*, Haw.
 906 » *glaucescens*, Britten.
 907 » *rotundifolia*, Haw.
 908 » *Welwitschii*, Britten.
 909 *Kleinia Anteupehorbium*, DC.
 910 » *neriifolia*, Haw.
 911 *Kniphofia coralina*, Hort.
 912 » *Nelsoni*, Masters.
 913 » *Tuckii*, Back.
 914 » *Uvaria*, Hook.
 » *v. grandis*, Hort.
 915 » » *v. nobilis*, Hort.
 916 » » *v. Saundersi*, Hort.
 917 *Kundmannia sicula*, DC.
 918 * *Lactuca saligna*, L.
 919 *Lagenaria vulgaris*, Sér.
 » *v. Clava Herculis.*
 920 » » *clavata*, Sér.
 921 » » *Cougourda*, Sér.
 922 » » *Gourda*, Sér.
 923 » » *pyrotheca.*
 924 » » *Sipho.*
 925 *Lagascea mollis*, Cav.
 926 *Lagunaria Patersoni*, G. Don.
 927 *Lantana Camara*, L.
 928 *Lathyrus odoratus*, L.
 929 » *platyphyllus*, Retz.
 930 » *polyanthus*, Boiss. & Blanche.
 931 » *tingitanus*, L.
 932 ** *Laurus nobilis*, L.
 933 *Lavandula abrotanoides*, Lam.
 934 * » *latifolia*, Willd.
 935 » *multifida*, L.
 936 * » *Stoechas*, L.
 937 ** *Lavatera arborea*, L.
 938 * » *cretica*, L.
 939 » *hispida*, Sims.
 940 » *lusitanica*, L.
 941 * » *maritima*, Gouan. 0
 942 * » *Olbia*, L. ✓
 943 *Leontodon asperrimus*, Boiss.

- 944 * *Lepidium Draba*, L.
 945 » *suffruticosum*, L.
 946 *Leptospermum laevigatum*,
 F. Müll.
 947 *Leptosyne gigantea*, Kellogg.
 948 » *maritima*, A. Gray.
 949 *Leucaena glauca*, Benth.
 950 *Leucophyta Brownii*, Cass.
 951 *Libanotis buchtormensis*, DC.
 952 » *montana*, Crantz.
 953 *Libertia formosa*, R. Grah.
 954 *Ligusticum Seguieri*, Koch.
 955 *Ligustrum coriaceum*, Carr.
 956 » *japonicum*, Thnbg.
 957 » *Ibota*, Siebold.
 958 » *Walkeri*, Decne.
 959 *Limoniastrum monopetalum*,
 Boiss.
 960 *Linaria capraria*, Moris & De Not.
 961 » *dalmatica*, Mill.
 962 * » *Elatine*, Mill.
 963 » *maroccana*, Hook. fil.
 964 * » *simplex*, DC.
 965 * » *spuria*, Mill.
 966 » *triphylla*, Mill.
 967 *Linum arboreum*, L.
 968 » *campanulatum*, L.
 969 » *flavum*, L.
 970 » *grandiflorum*, Desf.
 971 » *Muelleri*, Moris.
 972 * » *arbonense*, L.
 973 * » *strictum*, L.
 974 *Lippia chamaedrifolia*, Steud.
 975 » *lycioides*, Steud.
 976 * *Lonicera implexa*, Ait.
 977 *Lophosciadium meifolium*, DC.
 978 *Lophospermum erubescens*,
 D. Don.
 979 *Lotus cytisoides*, L.
 980 * » *decumbens*, Poir.
 981 * » *edulis*, L.
 982 * » *ornithopodioides*, L.
 983 *Luffa aegyptiaca*, Mill.
 984 » *spec?*
 985 *Lunaria annua*, L.
 986 *Lychnis chalcedonica*, L.
 987 » *Githago*, Scop.
 988 *Lycium horridum*, Thunb.
 989 » *Trewianum*, Roem. &
 Schult.
 990 *Lycopersicum cerasiforme*,
 Dun.
 991 » *esculentum*, Mill.
 992 » *pyriforme*, Dun.
 993 » *Tomatillo*, Phil.
 994 *Lygeum Spartum*, Loeffl.
 995 * *Lythrum Salicaria*, L.
 996 *Mackaya bella*, Haw.
 997 *Machaerium Tipu*, Benth. [○]
 (S. Am.)
 998 *Magnolia grandiflora*, L.
 999 *Magydaris panacina*, DC.
 1000 *Mahonia japonica*, Thunb.
 1001 *Mamillaria centricirrha*, Lem.
 1002 » *Donatii*, Berge. [○]
 1003 » *elegans*, DC.
 1004 » *elongata*, DC.
 1005 » *meiacantha*, Eng.
 1006 » *polythele*, Mart.
 1007 » *pulchella*, Otto.
 1008 » *rhodantha*, Lnk. & Otto.
 1009 *Manihot carthaginensis*, Muell.
 Arg.
 1010 *Margyricarpus alatus*, Gill.
 1011 * *Marrubium vulgare*, L.
 1012 *Martynia lutea*, Lindl.
 1013 » *proboscidea*, Glox.
 1014 *Matthiola incana*, R. Br.
 1015 » » *flore albo*.
 1016 » » *flore roseo*.
 1017 » *rupestris*, DC.
 1018 *Maurandia Barclaiana*, Lindl.
 1019 * *Medicago arabica*, All.
 1020 » *arborea*, L.
 1021 * » *denticulata*, Willd.
 1022 » *media*, Pers.
 1023 * » *minima*, L.
 1024 * » *Murex*, Willd.
 1025 * » *nigra*, Willd.

- 1026 * *Medicago orbicularis*, All.
 1027 * » *sativa*, L.
 1028 » *tuberculata*, Willd.
 1029 *Melaleuca armillaris*, Sm.
 1030 » *densa*, R. Br.
 1031 » *ericifolia*, L.
 1032 » *hypericifolia*, Sm.
 1033 » *Preissiana*, Schau.
 1034 » *pulchella*, R. Br.
 1035 *Melia Azedarach*, L.
 1036 *Melianthus major*, L.
 1037 » *minor*, L.
 1038 * *Melica Bauhini*, All.
 1039 » *Magnolii*, Gren. & Godr.
 1040 * *Melilotus alba*, Desr.
 1041 » *elegans*, Salzm.
 1042 » *indica*, All.
 1043 * » *sulcata*, Desf.
 1044 * *Melissa officinalis*, L.
 1045 * *Mercurialis annua*, L.
 1046 ** *Mesembryanthemum acinaciforme*, L.
 1047 » *acutangulum*, Haw.
 1048 » *aequilaterale*, Haw.
 1049 » *aureum*, L.
 1050 » *blandum*, Haw.
 1051 » *corniculatum*, L.
 1052 » *curviflorum*, Haw.
 1053 * » *dolabriforme*, L.
 1054 ** » *edule*, L.
 1055 » *Haworthii*, Don.
 1056 » *heteropetalum*, Haw.
 1057 » *lacerum*, Haw.
 1058 » *Lehmanni*, Eckl. et Zeyh.
 1059 » *linguiforme*, L.
 1060 » *multiflorum*, Haw.
 1061 » *muricatum*, Haw.
 1062 » *mutabile*, Haw.
 1063 » *polyanthum*, Haw.
 1064 » *rhomboideum*, Salm.
 1065 » *rubricaulis*, Willd.
 1066 » *Salmii*, Haw.
 1067 » *serrulatum*, Haw.
 1068 *Mesembryanthemum spectabile*, Haw.
 1069 » *splendens*, L.
 1070 » *tenuifolium*, L.
 1071 » *uncatum*, Salm.
 1072 » *vaginatum*, Haw.
 1073 *Messerschmidia fruticosa*, L.
 1074 *Metrosideros tomentosa*, A. Rich.
 1075 *Micromeria filiformis*, Benth.
 1076 » *graeca*, Benth.
 1077 » *Juliana*, Benth.
 1078 » *lanata*, Benth.
 1079 » *microphylla*, Benth.
 1080 » *myrtifolia*, Boiss. & Hohen.
 1081 * » *Piperella*, Benth.
 1082 *Mimosa acanthocarpa*, Poir.
 1083 *Mirabilis Jalapa*, L.
 1084 *Miscanthus sinensis*, Anders.
 1085 *Momordica Charantia*, L. ✓
 1086 » *muricata*, Willd. 0
 1087 *Moraea aurantiaca*, Eckl.
 1088 » *iridioides*, L.
 1089 * *Moricandia arvensis*, DC.
 1090 *Muehlenbeckia complexa*, Meissn.
 1091 *Muehlenbergia alpestris*, Trin.
 1092 » *rupestris*, Steud.
 1093 * *Muscari comosum*, Mill.
 1094 * » *racemosum*, Mill.
 1095 *Myoporum tuberculatum*, R. Br.
 1096 *Myricaria germanica*, Desv.
 1097 *Myrsiphyllum asparagoides*, Willd.
 1098 * *Myrtus communis*, L.
 1099 *Nandina domestica*, Thunb.
 1100 *Nasturtium officinale*, R. Br.
 1101 *Neja gracilis*, D. Don.
 1102 *Nepeta nuda*, L.
 1103 » *tuberosa*, L.
 1104 * *Nerium Oleander*, L.
 1105 *Nesaea myrtifolia*, Desf.

- 1106 *Nicandra physaloides*, Gärtn. ✓
 1107 *Nicotiana alata*, Link & Otto.
 ✓ 1108 » *cerinthoides*, Hornem.
 1109 ** » *glauca*, R. Grah.
 1110 » *petiolaris*, Schlecht.
 1111 » *solanifolia*, Walp.
 1112 » *Tabacum*, L.
 ✓ 1113 » *wigandioides*, Koch & Fintelm.
 1114 * *Nigella damascena*, L.
 1115 *Nolina longifolia*, Hemsl.
 1116 *Noltia africana*, Rehbch.
 1117 *Notelaea excelsa*, Webb & Berth.
 1118 *Ocimum Basilicum*, L.
 1119 » *viride*, Willd.
 1120 *Odontospermum maritimum*, Sch. Bip.
 1121 » *sericeum*, Sch. Bip.
 1122 *Oenothera biennis*, L.
 1123 » » *v. grandiflora*, Ait.
 1124 » *nocturna*, Jac.
 1125 » *odorata*, Jacq.
 1126 » *rosea*, Ait.
 1127 ** *Olea europaea*, L. (spontan.)
 1128 ** » » (sativa).
 1129 *Olearia stellulata*, DC.
 1130 *Omphalodes linifolia*, Moench.
 1131 * *Onobrychis caput-galli*, Lam.
 1132 » *eriophora*, Desv.
 1133 » *saxatilis*, L.
 1134 » *venosa*, Desv.
 1135 *Ononis Columnae*, All.
 1136 » *fruticosa*, L.
 1137 » *hispida*, Desf.
 1138 * » *minutissima*, Jacq.
 1139 » *rotundifolia*, L.
 1140 *Onopordon acaulon*, L.
 1141 » *tauricum*, Willd.
 1142 *Ophiopogon spicatus*, Ker-Gawl.
 1143 *Opopanax Chironium*, Koch.
 1144 *Opuntia aurantiaca*, Gill.
 ✓ 1145 » *Beckeriana*, K. Sch.
 ✓ 1146 *Opuntia Bergeriana*, Web. ✓
 1147 » *camanchica*, Engelm. & Big.
 1148 » *crinifera*, Salm.
 1149 » *cylindrica*, DC.
 1150 » *Dillenii*, Haw.
 1151 » *elongata*, Haw.
 1152 » *Engelmannii*, Salm.
 1153 ** » *ficus-indica*, Mill.
 1154 » » *v. Amyclaea*, Ten.
 1155 » » *v. fruct. albo*.
 1156 » *haematocarpa*, Berger.
 ✓ 1157 » *Hanburyana*, Weber. ✓
 ✓ 1158 » *hyptiacantha*, Weber. ✓
 ✓ 1159 » *inaequilateralis*, Berger.
 1160 » *intermedia*, Salm.
 1161 » *Labouretiana*, Hort.
 1162 » *leucotricha*, DC.
 1163 » *macrorrhiza*, Engelm.
 1164 » *megacantha*, Salm.
 1165 » » *v. lasiacantha*, Hort. Vind.
 1166 » *microdasys*, Pfeiff.
 1167 ** » *monacantha*, Haw.
 1168 » *occidentalis*, Engelm. & Big.
 1169 » *polyantha*, Haw.
 1170 » *robusta*, Wendl.
 ✓ 1171 » *Scheerii*, Web. ✓
 ✓ 1172 » *Schumanni*, Web.
 1173 » *spinocentra*, Eng. & Big.
 1174 » *streptacantha*, Lem.
 1175 » *stricta*, Haw.
 1176 » *subulata*, Engelm.
 1177 » *tomentosa*, Salm.
 1178 » *tunicata*, Link & Otto.
 ✓ 1179 » *Winteriana*, Berger. ✓
 1180 * *Origanum vulgare*, L.
 1181 » *Sternbergii*, Boiss.
 1182 » *spec. Cyprus*.
 1183 *Orlaya grandiflora*, Hoffm.
 1184 *Ornithogalum caudatum*, Jacq.
 1185 * » *narbonense*, L.
 1186 *Osteospermum moniliferum*, L.
 1187 * *Ostrya carpinifolia*, Scop.

- 1348 *Rhodotypus kerrioides*, Sieb. & Zucc.
 1349 *Rhus integrifolia*, Benth. & Hook.
 1350 » *ovata*, S. Wats.
 1351 » *trifoliata*, Willd.
 1352 » *vernificera*, DC.
 1353 *Rhynchosia phaseoloides*, DC.
 1354 ** *Ricinus communis*, L.
 1355 » » *v. inermis*, Mill.
 1356 » » *v. zapzibarensis*, Hort.
 1357 * *Rosa agrestis*, Savi.
 1358 * » *Allionii*, Burnat.
 1359 * » *alpina*, L.
 1360 » *Banksiæ*, R. Br.
 1361 » *Beggeriana*, Schrenk.
 1362 * » *canina*, L. var. *dumalis*, Behst.
 1363 » *indica*, L.
 1364 » » *v. borbonica* Hort.
 1365 » » *v. major*, Hort. Ital.
 1366 » *laevigata*, Michx.
 1367 » *Leschenaultiana*, Red.
 1368 » *Lyelli*, Lindl.
 1369 » *micrantha*, Sm.
 1370 » *multiflora*, Thunbg.
 1371 » » *v. nana*, Hort.
 1372 » » *v. Thunbergiana*, Hort.
 1373 » *nutkana*, Presl.
 1374 » *oxyodon*, Boiss.
 1375 » *pendulina*, Ait.
 1376 * » *pomifera*, Herm.
 1377 * » *rubiginosa*, L.
 1378 » *rugosa*, Thunbg.
 1379 * » *sempervirens*, L.
 1380 » *Seraphini*, Viv.
 ✓ 1381 * *Rosmarinus officinalis*, L.
 1382 * *Rubia peregrina*, L.
 1383 » *tinctorum*, L.
 1384 *Rubus ellipticus*, Sm.
 1385 * » *ulmifolius*, Schott.
 1386 *Rumex maritimus*, L.
 1387 » *scutatus*, L.
 1388 » *thyrsoides*, Desf.
 1389 * *Ruta bracteosa*, DC.
 1390 » *crithmifolia*, Moric.
 1391 » *graveolens*, L.
 1392 » *macrophylla*, Soland.
 1393 *Sabal Adansonii*, Guerns.
 1394 » *Blackburnianum*, Glazabr.
 1395 *Salvia albocoeerulea*, Lindl. O
 1396 » *aurea*, L.
 1397 » *azurea*, Lam.
 1398 » *cadmica*, Boiss.
 1399 » *candelabrum*, Boiss.
 1400 » *chamaedryoides*, Cav.
 1401 » *coccinea*, L.
 1402 » *cretica*, L.
 1403 » *cypria*, Unger & Kotschy.
 1404 » *elegans*, Vahl.
 1405 » *Gardneriana*, Hort. O
 1406 » *Goudotii*, Benth. ✓
 1407 » *Heerii*, Regel. ✓
 1408 » *Horminum*, L.
 1409 » *japonica*, Thunbg.
 1410 » *interrupta*, Schousb.
 1411 » *judaica*, Boiss.
 1412 » *microstegia*, Boiss. & Heldr.
 1413 » *paniculata*, L.
 1414 » *Regeliana*, Trautv.
 1415 » *scabiosifolia*, Lam.
 1416 » *scabra*, Thunbg.
 1417 * » *Sclarea*, L. ✓
 1418 » *taraxacifolia*, Coss. & Ball.
 1419 » *triloba*, L. fil.
 1420 * » *Verbenaca*, L.
 1421 » *virgata*, Ait.
 1422 *Santolina Chamaccyparissus*, L.
 1423 » *pinuata*, Viv.
 1424 » *rosmarinifolia*, L.
 1425 *Saponaria multiflora*, Regel.
 1426 *Saracha viscosa*, Link.
 1427 *Saxifraga sarmentosa*, L.
 1428 *Scabiosa crenata*, Cyrill.
 1429 » *cretica*, L.
 1430 » *daucoides*, Vahl.
 1431 » *graminifolia*, L.
 1432 * » *maritima*, L.

- 1453 *Scabiosa stellata* L.
 1434 *Schinus dependens*, Ortega.
 1435 » *Molle*, L.
 1436 » *terebinthifolia*, Raddi.
 1437 * *Schoenus nigricans*, L.
 1438 *Scilla nutans*, Sm.
 1439 * *Scirpus prolifer*, Rottb.
 1440 * *Scorpiurus subvillosa*, L.
 1441 *Scorzonera deliciosa*, Guss.
 1442 » *villosa*, Scop.
 1443 *Scrophularia heterophylla*,
 Willd.
 1444 * » *lucida*, L.
 1445 *Scutellaria Columnae*, All.
 1446 » *pallida*, Bieb.
 1447 » *peregrina*, L.
 1448 *Secale montanum*, Guss.
 1449 *Securinega ramiflora*, Müll.
 1450 *Sedum Aizoon*, L.
 1451 * » *album*, L.
 1452 * » *dasyphyllum*, L.
 1453 » *dendroideum*, Moç. & Sess.
 1454 » *hispanicum*, L.
 1455 » *hybridum*, L.
 1456 » *multiceps*, Coss. & Dur.
 1457 » *reflexum*, L.
 1458 * » » *v. majus*.
 1459 *Sempervivum annuum*, C. Sm.
 1460 ** » » *arborescens*, L.
 1461 » » *v. atropurpureum*.
 1462 » *caespitosum*, C. Sm.
 1463 » *chlorochrysum*, Hort.
 1464 » *ciliatum*, Webb.
 1465 » *ciliosum*, Panc.
 1466 » *cuneatum*, Webb &
 Berth.
 1467 » *Doramac*, Bolle.
 1468 » *giganteum*, Hort.
 1469 » *glutinosum*, Ait.
 1470 » *Haworthii*, Salm.
 1471 » *holochrysum*, Webb.
 1472 » *hybridum*, Haw.
 1473 » *Paivae*, Boll.
 1474 » *poculiforme*, Berger.
 1475 *Sempervivum Saundersi*, Hort.
 1476 » *striolatum*, Berger.
 1477 » *tectorum*, L.
 1478 » *urbicum*, Hornem.
 1479 » *velutinum*, N. E. Br.
 1480 » *viscidulum*, Berger.
 1481 » *Webbii*, C. Bolle.
 1482 » *Zelebori*, Schott.
 1483 *Senecio adonidifolius*, Loisel.
 1484 » *angulatus*, L. fil.
 1485 * » *Cineraria*, DC.
 1486 » *deltoideus*, Less.
 1487 » *Heritieri*, DC.
 1488 » *longifolius*, L.
 1489 » *macrophyllus*, Bieb.
 1490 » *niveus*, Willd.
 1491 » *Petasitis*, DC.
 1492 *Sequoia sempervirens*, Endl. \circ
 1493 *Seseli tenuifolium*, Ledeb.
 1494 *Sida mollis*, Ort.
 1495 *Sideritis candicans*, Ait.
 1496 » *perfoliata*, L.
 1497 * » *romana*, L.
 1498 » *sicula*, Ueria.
 1499 » *spinosa*, Lam.
 1500 *Silene dichotoma*, Ehrh.
 1501 » *fruticosa*, L.
 1502 * » *inflata*, Sm.
 1503 * » *italica*, Pers.
 1504 » *longiflora*, Ehrh.
 1505 * » *Muscipula*, L.
 1506 » *noctiflora*, L.
 1507 » *Otites*, Sm.
 1508 » *paradoxa*, L.
 1509 » *parnassica*, Boiss. &
 Sprun.
 1510 » *pendula*, L.
 1511 * » *Saxifraga*, L.
 1512 » *Sendtneri*, Boiss.
 1513 » *sericea*, All.
 1514 » *syriaca*, Reut.
 1515 *Silphium terebinthinaceum*,
 Jacq.
 1516 ** *Silybum Marianum*, Gaertn.

- 1517 *Sisyrinchium striatum*, Sm.
 1518 * *Smilax aspera*, L.
 1519 *Smyrniolobos Olusatrum*, L.
 1520 *Solandra grandiflora*, Sw.
 O 1521 *Solanum auriculatum*, Ait.
 ✓ 1522 » *ciliatum*, Lam.
 ✓ 1523 » *cyananthum*, Dun.
 1524 » *diphyllum*, L.
 1525 » *ferox*, L.
 1526 » *giganteum*, Jacq.
 1527 » *Gilo Raddi*.
 1528 » *Grossularia* (Wrecklé
 1905. Costa Rica).
 1529 » *guianense*, Dun.
 ✓ 1530 » *laciniatum*, Ait.
 1531 » *marginatum*, L.
 1532 » *Melongena*, L.
 1533 * » *nigrum*, L.
 1534 » *Pocoté*, H. Bonar.
 1535 » *Pseudocapsicum*, L.
 1536 » *rostratum*, Dun.
 1537 » *Seaforthianum*, Andr.
 1538 » *sisymbriifolium*, Lam.
 1539 » *sodomeum*, L.
 ✓ 1540 » *texanum*, Dun.
 1541 » *tomentosum*, L.
 1542 » *villosum*, Moench.
 1543 » *spec. Paraguay*.
 1544 *Sollya heterophylla*, Lndl.
 1545 * *Sorghum halepense*, Pers.
 1546 * *Spartium junceum*, L.
 1547 * *Specularia Speculum*, A.DC.
 1548 *Sphacele subhastata*, Benth.
 1549 *Sphaeralcea umbellata*, G. Don.
 1550 *Spiraea filipendula*, L.
 1551 *Stachys circinata*, L'Hérit.
 1552 » *germanica*, L.
 1553 » *italica*, Mill.
 1554 » *lanata*, Jacq.
 1555 * » *recta*, L.
 1556 * *Staehelina dubia*, L.
 1557 *Stapelia conspurcata*, Willd.
 1558 » *grandiflora*, Mass.
 1559 » *Hanburyana*, Berger & Rüst.
- 1560 *Stapelia mutabilis*, Jacq.
 1561 » *normalis*, Jacq.
 ✓ 1562 » *trifida*, Tod. O
 1563 » *variegata*, L.
 1564 » » *v. atropurpurea*.
 ✓ 1565 *Statice altaica*, G. Don. O
 1566 » *brassicaefolia*, Webb
 & Berth.
 1567 » *occidentalis*, Lloyd. ✓
 1568 » *puberula*, Webb.
 1569 * » *pubescens*, DC.
 1570 » *purpurata*, L.
 1571 » *sinuata*, L.
 1572 » *speciosa*, L.
 1573 » *suffruticosa*, L.
 1574 » *tatarica*, L.
 ✓ 1575 » *tomentella*, Boiss. ✓
 1576 » *virgata*, Willd.
 1577 *Stipa Aristella*, L.
 1578 » *capillata*, L.
 1579 » *elegantissima*, Labill.
 1580 » *formicarum*, Delile.
 1581 » *gigantea*, Lag.
 1582 * » *juncea*, L.
 1583 » *Lagascæ*, Roem. &
 Schult.
 1584 * » *pennata*, L.
 1885 *Stobaea membranifolia*, DC.
 1586 » *Radula*, Harv.
 1587 *Stranvaesia glaucescens*, Lindl.
 1588 *Sutherlandia frutescens*, R. Br.
 1589 *Syringa amurensis*, Rupr.
 1590 *Taesonina mollissima*, H. B. K.
 ✓ 1591 *Tagetes lacera*, Brandegee. O
 1592 *Tecoma australis*, R. Br.
 1593 » *radicans*, Juss.
 1594 » *Ricasoliana*, Tanf.
 1595 » *Stans*, Juss.
 1596 *Tetragonia expansa*, Murr.
 1597 *Teucrium campanulatum*, L.
 1598 * » *Chamædryas*, L.
 1599 » *cubense*, Jacq.
 1600 * » *flavum*, L.

- 1601 *Teucrium hireanicum*, L.
 1602 » *hyssopifolium*, Schreb.
 1603 » *lusitanicum*, L.
 1604 » *Marum*, L.
 1605 *Thalia dealbata*, Fras.
 1606 *Thalictrum calabricum*,
 Spreng.
 1607 » *glaucum*, Desf.
 1608 » *petaloideum*, L.
 1609 *Thapsia garganica*, L.
 1610 *Thuja orientalis*, L.
 1611 *Thymbra spicata*, L.
 1612 * *Thymus vulgaris*, L. O
 1613 *Tommasinia verticillaris*, Bert.
 1614 *Toxicophlæa spectabilis*, Sond.
 1615 *Trachelium coeruleum*, L.
 1616 * *Trifolium angustifolium*, L.
 1617 * » *glomeratum*, L.
 1618 * » *pannonicum*, Jacq.
 1619 * » *stellatum*, L.
 1620 *Trigonella maritima*, Delile.
 1621 *Trisetum rigidum*, Roem. &
 Schult.
 1622 *Tristania conferta*, R. Br.
 1623 * *Triticum ovatum*, Rasp.
 1624 *Tropaeolum majus*, L.
 1625 » *pentaphyllum*, Lam.
 1626 *Tupidanthus calypttratus*,
 Hook. fil. & Thoms.
 1627 *Ulex europæus*, L.
 1628 * *Umbilicus pendulinus*, DC.
 1629 » *Pestalozzæ*, Boiss.
 1630 *Uniola latifolia*, Mchx.
 1631 * *Urospermum Dalechampii*,
 F. W. Schm.
 1632 * » *periioides*, F. W. Schm.
 1633 *Valeriana Phu*, L.
 1634 * *Verbascum Boerhavi*, L.
 1635 » *speciosum*, Schrad.
 1636 * » *Thapsus*, L.
 1637 *Verbena Aubletia*, Jacq.
 1638 » *bonariensis*, L.
 1639 » *bracteata*, Cav.
 1640 » *hispida*, Rz. & Pav.
 1641 * » *officinalis*, L.
 1642 » *paniculata*, Lam.
 1643 *Verbesina virginica*, L.
 1644 *Veronica Andersonii*, Lndl.
 1645 » *Hulkeana*, F. Müll.
 1646 » *incana*, L.
 1647 » *longifolia*, L.
 1648 » *salicifolia*, Forst.
 1649 » *virginica*, L.
 1650 ** *Viburnum Tinus*, L.
 1651 *Viminaria denudata*, Sm.
 1652 *Vincetoxicum atratum*, Morr.
 & Decne.
 1653 » *fuscatum*, Rehb.
 1654 » *medium*, Decne.
 1655 » *nigrum*, Moench.
 1656 * *Viola alba*, Bess.
 1657 » *tricolor*, L. (hybr. hort.)
 1658 *Visnea Mocanera*, L. fil.
 1659 * *Vitex Agnus-castus*, L. ✓
 1660 *Vitis heterophylla*, Thunbg.
 1661 ** *Wigandia caracasana*,
 H. B. K.
 1662 ** » *urens*, H. B. K.
 1663 *Withania somnifera*, Dun.
 1664 *Xanthoxylon alatum*, Bunge.
 1665 » *Bungei*, Planch.
 1666 *Yucca aloifolia*, L.
 1667 » » *fol. luteo-lineatis*.
 1668 » *guatemalensis*, Bak.
 1669 *Zantedeschia aethiopica*,
 Spreng.
 1670 *Zizyphus sativa*, Desf.

Young plants or cuttings of the following are offered in exchange for Desiderata as shewn on page 26.

NB. Correspondents are requested to forward with their demands particulars of what they offer in exchange.

<i>Acanthus arboreus</i> , Forsk.	* <i>Arisarum vulgare</i> , Targ.
<i>Adenocarpus anagyriifolius</i> , Coss. & Bal.	* <i>Arum italicum</i> , Mill.
<i>Agave coccinea</i> , Roezl.	* <i>Astragalus monspessulanus</i> , L.
» <i>ferox</i> , C. Koch.	* <i>Bellis sylvestris</i> , Cyr.
» <i>Franzosinii</i> , Niss.	<i>Bignonia Tweediana</i> , Lndl.
» <i>picata</i> , Salm.	* <i>Brachypodium ramosum</i> , Roem. & Schult.
» <i>sisalana</i> , Eng.	<i>Bryophyllum crenatum</i> , Bak.
X » <i>spiralis</i> , Brandegee.	<i>Buddleia asiatica</i> , Lour.
X » <i>univittata</i> X <i>xylinacantha</i> .	» <i>brasiliensis</i> , Jacq.
X » <i>Wildingii</i> , Tod.	» <i>globosa</i> , Hope.
<i>Aloe arborescens</i> , Mill. var. <i>pachythyrsa</i> , Berger.	<i>Bulbine frutescens</i> , Willd.
» <i>aurantiaca</i> , Bak. (= <i>A. striatula</i> Haw. !)	<i>Bumelia lanuginosa</i> , Pers.
» <i>Baumii</i> , Engl. & Gilg.	<i>Calceolaria Burbidgei</i> , Hort.
» <i>brevifolia</i> , Mill.	✓ <i>Caralluma affinis</i> , De Wild.
» » v. <i>depressa</i> , Haw.	✓ » <i>europaea</i> , N. E. Br.
» <i>caesia</i> , Salm.	✓ » <i>Munbyana</i> , N. E. Br.
» <i>ciliaris</i> , Haw.	<i>Catalpa speciosa</i> , Warder.
» <i>distans</i> , Haw.	* <i>Centaurea aspera</i> , L.
» <i>Lanzae</i> , Tod.	» <i>crassifolia</i> , Bert.
» <i>Lapaixii</i> , Hort. (hybr.)	<i>Cereus rostratus</i> , Lem.
» <i>macrocarpa</i> , Tod.	» <i>serpentinus</i> , DC.
» <i>pendens</i> , Forsk.	» <i>Spachianus</i> , Lem.
» <i>percrassa</i> , Tod.	» <i>tortuosus</i> , Forbes.
» <i>rubrolutea</i> , Schinz.	» <i>triangularis</i> , Haw.
» <i>Salmolyckiana</i> , Schult.	✓ <i>Ceropegia stapeliaeformis</i> , Haw.
» <i>saponaria</i> , Haw.	» <i>Sandersoni</i> , Decne.
» <i>spinosissima</i> , Hort. (hybr.)	» <i>Woodii</i> , Schlechter.
» <i>virens</i> , Haw.	<i>Cestrum lanatum</i> , Mart. & Gal.
<i>Alpinia nutans</i> , Rose.	* <i>Ceterach officinarum</i> , Willd.
<i>Alyssum maritimum</i> , Lueck.	<i>Cheiranthus mutabilis</i> , L'Hérit.
<i>Anagyris foetida</i> , L.	<i>Chrysocoma coma-aurea</i> , L.
* <i>Andropogon hirtus</i> , L.	<i>Clerodendron fragrans</i> , Willd.
* » <i>distachyos</i> , L.	<i>Colquhounia vestita</i> , Wall.
<i>Anisacanthus Wrightii</i> , A. Gray.	<i>Convolvulus Cneorum</i> , L.
<i>Apicra pentagona</i> , Willd.	» <i>mauritanicus</i> , Boiss.
* <i>Argyrolobium Linnacanthum</i> , Walp.	* <i>Coris monspeliensis</i> , L.

- Cotoneaster affinis*, Lindl.
 » *angustifolia*, Franch.
 » *rotundifolia*, Wall.
Cotyledon macrantha, Hort. Mort.
 » *orbiculata*, L.
Crassula cricoides, Haw.
 » *impressa*, N. E. Br.
 » *lycopodioides*, L.
 » *quadrifida*, Thunb.
 » *spathulata* Thunb.
 » *tetragona*, L.
Cyphomandra betacea, Sendt.
Cytisus glabratus, Link.
 » *ponticus*, Willd.
Dasyllirion acrotrichum, Zucc.
 » *quadrangulatum*, S. Wats.
Diplopappus filifolius, Vent.
Echeveria imbricata, Deleuil.
 » *lurida*, Lindl.
 » *pachyphytoides*, De Smet.
 » *pulchella*, Berger.
Echidnopsis cereiformis, Hook. fil.
Echinocereus Ehrenbergii, Rümpl.
 » *procumbens*, Lem.
Echinopsis multiplex, Zucc.
Enchylaena tomentosa, R. Br.
Ephedra altissima, Desf.
Erythrina spec?
Eriocephalus africanus, L.
Eupatorium micranthum, Less.
 » *Purpusii*, Brandegee.
Euphorbia canariensis, L.
 » *caput-medusae*, L.
 » *dendroides*, L.
 » *grandidens*, Haw.
 ✓ *mauritanica*, L.
 ✓ *officinarum*, L.
 ✓ *Ornithopus*, Jacq.
 » *piscatoria*, Ait.
 » *Schimperiana*, Hochst.
 * » *spinosa*, L.
 ✓ *submamillaris*, Berger.
 » *Tirucalli*, L.
 ✓ *virosa*, Willd.
Fourcroya Bedinghausii, C. Koch.
 » *gigantea*, Vent.
Freylinia cestroides, Colla.
Fuchsia gracilis, Hort.
Garuleum viscosum, Cass.
Gasteria acinacifolia, Haw.
 » *verrucosa*, Haw.
Gonospermum revolutum, Sch. Bip.
Hakea eucalyptoides, Meiss.
Haworthia coarctata, Haw.
 » *fasciata*, Haw.
 » *Reinwardtii*, Haw.
Heterotoma lobelioides, Zucc.
Heurnia Penzigii, N. E. Br.
Hibiscus mutabilis, L.
Hypericum floribundum, Ait.
 * » *Coris*, L.
Jacaranda Chelonia, Griseb.
Jasminum primulinum, Hemsl.
Jacobinia pauciflora, Benth. & Hook.
 fil.
Iberis semperflorens, L.
Inula crithmoides, L.
Kalanchoe Baumii, Engl. & Gilg.
 » *Cassiopeja*, Dammann.
 » *marmorata*, Bak.
 » *rotundifolia*, Haw.
Kleinia Anteuphorbium, DC.
 » *articulata*, Haw.
 » *ficoides*, Haw.
 » *neriifolia*, Haw.
 » *odora*, DC.
 » *repens*, Haw.
Kunzea peduncularis, F. Müll.
Lagerstroemia indica, L.
 * *Lavatera maritima*, Gouan.
Leonitis Leonurus, Ait.
Leucanthemum nipponicum, Hook.
Leptospermum laevigatum, F. Müll.
Limoniastrum monopetalum, Boiss.
Linaria pilosa, DC.
Loeselia coccinea, G. Don.

Lycium chinense, Mill.

» *horridum*, Thunb.

Mamillaria centricirrha, Lem.

» *rhodantha*, Link & Otto.

Mandevillea suaveolens, Lindl.

Maurandia erubescens, A. Gr.

Melia Azedarach, L.

** *Mesembryanthemum acinaciforme*, L.

» *alooides*, Haw.

» *blandum*, Haw.

» *congestum*, Salm.

» *crassifolium*, L.

» *curviflorum*, Haw.

» *echinatum*, Lam.

» *Ecklonis*, Salm.

» *edule*, L.

» *floribundum*, Haw.

» *geniculiflorum*, L.

» *glaucum*, L.

» *Lehmannii*, Eckl. & Zeyh.

» *linguaeforme*, L.

» *multiflorum*, Salm.

» *muricatum*, Haw.

» *noctiflorum*, L.

» *perfoliatum*, Mill.

» *polyanthum*, Haw.

» *rhomboideum*, Salm.

» *rubricaule*, Willd.

» *stelligerum*, Haw.

» *subincanum*, Haw.

» *tuberosum*, L.

» *tumidulum*, Haw.

» *uncinatum*, L.

* *Moricandia arvensis*, DC.

Mühlenbeckia platyclada, Meissn.

** *Nardosmia fragrans*, Rehbch.

* *Ononis minutissima*, L.

Opuntia aurantiaca, Gill.

» *Beckeriana*, K. Schum.

» *Bergeriana*, Web.

Opuntia crinifera, Salm.

» *curassavica*, Mill.

» *cylindrica*, DC.

» *elongata*, Haw.

» *haematocarpa*, Berger.

» *Hanburyana*, Web.

» *leptocaulis*, DC.

» » *v. longispina*, Eng.

» » *v. vaginata*, Eng.

» *leucotricha*, DC.

» *megacantha*, Salm.

» *microdasys*, Pfeiff.

** » *monacantha*, Haw.

» *polyantha*, Haw.

» *puberula*, Web.

» *robusta*, Wendl.

» *Scheerii*, Web.

» *Schumanni*, Web.

» *Spegazzinii*, Web.

» *spinocentra*, Eng. & Big.

» *stricta*, Haw.

» *streptacantha*, Lem.

» *tomentosa*, Salm.

» *tunicata*, Link & Otto.

» *Verschaffeltii*, Cels.

» *vestita*, Salm.

Osteospermum moniliferum, L.

Othonna crassifolia, Haw.

** *Oxalis cernua*, Thnbg.

» *purpurata*, Jacq. (O. *Bowiei*, Lndl.)

* *Pallenis spinosa*, Cass.

Pavonia hastata, Cav.

Peireskia aculeata, Mill.

Pelargonium tetragonum, L'Hérit.

Periploca laevigata, Ait.

Phyllica ericoides, L.

* *Picridium vulgare*, Desf.

Plectranthus fruticosus, L'Hérit.

* *Polygala nicaeensis*, All.

Polygonum equisetifolium, Sibth. & Sm.

Portulacaria afra, Jacq.

Poterium spinosum, L.

Primula obconica, Hance.
* *Prunella hyssopifolia*, L.
* *Psoralea bituminosa*, L.
Pteronia incana, DC.

Phagodia spinescens, R. Br.
Rhipsalis Saglionis, Lem.
Rosa Banksiae, R. Br.
» *bracteata*, Wendl.
» *indica*, L. v. *borbonica*, Hort.
* » *sempervirens*, L.
» *Watsoniana*, Crép.
* *Rosmarinus officinalis*, L.
* *Rubia peregrina*, L.
Russelia juncea, Zucc.

Salvia albocaerulea, Lnden.
» *aurea*, L.
» *cacaliaefolia*, DC.
» *chamaedryoides*, Cav.
» *cretica*, L.
» *discolor*, H. B. K.
» *gesneriflora*, Lndl.
» *Goudotii*, Benth.
» *Grahami*, Benth.
» *Heerii*, Regel.
» *involverata*, Cav.
» *leonaroides*, Glox.
» *longistyla*, Benth.
» *paniculata*, L.
» *pulchella*, DC.
» *scabra*, Thunb.
» *semiatrata*, Zucc.
» *Sessei*, Benth.
» *tiliaefolia*, Vahl.

Sambucus australis, Cham.
Sarcostemma viminalis, R. Br.
Schinus Molle, L.
* *Sedum album*, L.
* » *anopetalum*, DC.
* » *dasyphyllum*, L.
* » *dendroideum*, Sessé.
* » *nicaeense*, All.
» *Stahlii*, Solms.

** *Sempervivum arboreum*, L.
» *caespitosum*, S. Sm.
» *canariense*, Webb.
» *decorum*, Webb.
» *Doramae*, Bolle.
» *glutinosum*, Ait.
» *Haworthii*, Salm.
» *holochrysum*, Webb.
» *hybridum*, Haw.
» *Lindleyi*, Christ.
» *striolatum*, Berger.
» *urbicum*, Hornem.
» *Webbii*, Bolle.

Senecio angulatus, L. fil.
» *hadiensis*, Forsk.
» *Petasitis*, DC.

Solanum ciliatum, Lam.
» *jasminoides*, Paxt.
» *Seaforthianum*, Andr.
» *triquetrum*, Cav.
» *Wendlandii*, Hook. fil.

Solandra grandiflora, Sw.
* *Staehelina dubia*, L.
✓ *Stapelia divergens*, N. E. Br.
» *grandiflora*, Mass.
» *Hanburyana*, Brgr. et Rüst.
» *tsomoensis*, N. E. Br.
» *variegata*, L.
↙
↘
Streptosolen Jamesoni, DC.
Strobilanthes spec. (India).

Teucrium fruticans, L.
» *Marum*, L.
* *Thymus vulgaris*, L.
Tradescantia navicularis, Ortgies.
Tropaeolum pentaphyllum, Lam.

* *Umbilicus pendulinus*, DC.

Xanthoxylon alatum, Bunge.

Yucca aloifolia, L.
» *guatemalensis* Bak.

The proprietor of the Gardens at *La Mortola* will gratefully accept seeds or plants of the following

DESIDERATA:

Trees & shrubs of sub-tropical countries,
as from South Africa, Australia, Argentina, Mexico,
southern United States etc.

Plants of the Mediterranean region.

Proteaceæ.

Xerophilous Epiphytes as Bromeliads, Orchids, etc.

Succulents.

Offers to be directed to the Curator.

SIR THOMAS HANBURY K. C. V. O.; F. L. S.

ALWIN BERGER, *Curator.*

JOSEPH BENBOW, *Head Gardener.*

La Mortola, VENTIMIGLIA, ITALY.

December, 1906.

In applying for Seeds it is only necessary to indicate the marginal numbers on a post card addressed to the Curator.

No seeds are for sale.

LIST OF SEEDS

collected during the year

1907

in the garden at

LA MORTOLA

*In applying for Seeds it is only necessary to indicate
the marginal numbers on a post card, addressed to the Curator.*

No seeds are for sale.

No seeds will be sent out before February 1st, at which time all demands should have reached the Curator.

Correspondents are requested to send in their lists of desiderata as **soon as possible** and by **post card**, indicating their wishes by the marginal numbers alone.

Unsere Correspondenten werden ersucht uns ihre **Samenbestellungen umgehend** zuzustellen und sich dabei einer **Postkarte** und nicht des Cataloges selbst zu bedienen; es genügt die bloße Angabe der Randnummern.

Preghiamo i nostri corrispondenti di mandarci le loro domande **il più presto possibile** e per mezzo di **cartoline postali** e non per mezzo del presente catalogo; servendosi dei numeri soltanto.

Nos Correspondents sont priés de nous envoyer leurs demandes **le plus tôt possible** sur une **carte postale**, et de se servir des numéros seulement.

ALWIN BERGER

Curator.

La Mortola

Ventimiglia,

Italy.

December 1907.

For Private Circulation only.

LIST OF SEEDS

collected during the year

1907

in the Garden at

LA MORTOLA, VENTIMIGLIA, ITALY

and offered in exchange. — No seeds are for sale.

In applying for Seeds it is only necessary to indicate the marginal numbers on a post card addressed to the Curator.

* Indigenous Ligurian plants; ** Naturalised plants.

- | | | | |
|----|-------------------------------------|----|---|
| 1 | <i>Aberia caffra</i> Harv. et Hook. | 22 | <i>Acacia macradenia</i> Benth. |
| 2 | <i>Abutilon Dugesii</i> S. Wats. | 23 | » <i>melanoxyton</i> R. Br. |
| 3 | » <i>indicum</i> Sweet. | 24 | » <i>microbotrya</i> Benth. |
| 4 | » <i>molle</i> Sweet. | 25 | » <i>myrtifolia</i> Willd. |
| 5 | * <i>striatum</i> Dicks. | 26 | » <i>neriifolia</i> A. Cunn. |
| 6 | » <i>venosum</i> Lem. | 27 | » <i>obliqua</i> A. Cunn. |
| 7 | <i>Acacia armata</i> R. Br. | 28 | » <i>platyptera</i> Lindl. |
| 8 | » » <i>v. undulata</i> Willd. | 29 | » <i>pycnantha</i> Benth. |
| 9 | » <i>brachybotrya</i> Benth. | 30 | » <i>retinodes</i> Schlecht. |
| 10 | » <i>calamifolia</i> Sweet. | 31 | » <i>rostellifera</i> Benth. |
| 11 | » <i>Cavenia</i> Hook. et Arn. | 32 | » <i>saligna</i> Wendl. |
| 12 | » <i>cultriformis</i> A. Cunn. | 33 | » <i>Sophorae</i> F. Müll. |
| 13 | » <i>euneata</i> Benth. | 34 | » <i>subcaerulea</i> Lindl. |
| 14 | » <i>cyanophylla</i> Lindl. | 35 | » <i>trinervis</i> Desv. |
| 15 | » <i>Cyclops</i> A. Cunn. | 36 | » <i>verticillata</i> Willd. |
| 16 | » <i>dealbata</i> Liuk. | 37 | » <i>Whanii</i> F. Müll. |
| 17 | » <i>decipiens</i> R. Br. | 38 | <i>Acaena cylindrostachya</i> Ruiz et
Pav. |
| 18 | » <i>Dietrichiana</i> F. Müll. | 39 | » <i>inermis</i> Hook. fil. |
| 19 | » <i>Farnesiana</i> Willd. | 40 | » <i>myriophylla</i> Lindl. |
| 20 | » <i>harpophylla</i> F. Müll. | 41 | ** <i>Acanthus mollis</i> L. |
| 21 | » <i>linifolia</i> Willd. | | |

- | | | | |
|------|--|-----|---|
| 42 | <i>Acanthus mollis</i> L. var. <i>candelabrum</i> Hort. | 82 | <i>Agropyrum repens</i> Beauv. |
| 43 | » <i>spinosus</i> L. | 83 | <i>Ainsworthia trachycarpa</i> Boiss. |
| 44 | <i>Acer oblongum</i> Wall. | 84 | * <i>Ajuga Iva</i> Schreb. |
| 45 | * <i>Achillea Ageratum</i> L. | 85 | <i>Albizzia Julibrissin</i> Durazz. |
| 46 | » <i>ligustica</i> All. | 86 | » <i>lophantha</i> Benth. |
| 47 | » <i>sericea</i> Vis. | 87 | <i>Allium fragrans</i> Vent. |
| 48 | <i>Achyrophorus pinnatifidus</i> DC. | 88 | * » <i>neapolitanum</i> Cyr. |
| 49 | <i>Actinomeris squarrosa</i> Nutt. | 89 | * » <i>roseum</i> L. |
| 50 | <i>Actinostemma racemosum</i> Max. | 90 | <i>Aloe abyssinica</i> Lam. |
| 51 | * <i>Adonis autumnalis</i> L. | 91 | » <i>arborescens</i> Mill. v. <i>natalensis</i> Berger. |
| 52 | <i>Aethionema graecum</i> Boiss. et Sprun. | 92 | » » v. <i>pachythyrsa</i> Berger. |
| 53 | » <i>grandiflorum</i> Boiss. et Hohen. | 93 | » » v. <i>Ucriae</i> Berger. |
| 54 | » <i>pulchellum</i> Boiss. et Huet. | 94 | » » v. <i>viridifolia</i> Berger. |
| 55 | <i>Agapanthus umbellatus</i> L'Hér. | 95 | » <i>aristata</i> Haw. |
| 56 | » » <i>fl. albo.</i> | 96 | » <i>bamangwatensis</i> Schoenland. |
| — 57 | ** <i>Agave americana</i> L. | 97 | » <i>Baumii</i> Engl. et Gilg. |
| — 58 | » <i>Beguini</i> Hort. (Hybrida). | 98 | » <i>Borziana</i> Terr. fil. |
| — 59 | » <i>Bouchéi</i> Jacobi. | 99 | » <i>brevifolia</i> Mill. |
| — 60 | » <i>Ellemeetiana</i> C. Koch. | 100 | » » v. <i>depressa</i> Haw. |
| — 61 | » <i>excelsa</i> Jacobi. (?) | 101 | » <i>caesia</i> Salm. |
| — 62 | » <i>ferox</i> C. Koch. | 102 | » <i>campylosiphon</i> Berger. |
| — 63 | » <i>Franzosinii</i> Niss. | 103 | » <i>ciliaris</i> Haw. |
| — 64 | » <i>Ghiesbrechtii</i> C. Koch. | 104 | » <i>commutata</i> Tod. |
| — 65 | » <i>Gilbeyi</i> Hort. Mort. (A. <i>horridae</i> forma). | 105 | » <i>Eru</i> Berger. |
| — 66 | » <i>Henriquesii</i> Bak. | 106 | » <i>grandidentata</i> Salm. |
| — 67 | » <i>lophantha</i> Schiede. | 107 | » <i>Greenii</i> Bak. |
| — 68 | » <i>mexicana</i> Lam. | 108 | » <i>Hanburyana</i> Naud. (A. <i>striata</i> Haw.) |
| — 69 | » <i>micracantha</i> Salm. | 109 | » » <i>hybrida.</i> |
| — 70 | » <i>mitis</i> Mart. | 110 | » <i>humilis</i> Mill. |
| — 71 | » <i>polyacantha</i> Haw. | 111 | » <i>obscura</i> Mill. |
| — 72 | » <i>rigida</i> Mill. | 112 | » <i>Paxii</i> Terr. fil. |
| — 73 | » <i>Salmiana</i> Otto. | 113 | » <i>percrassa</i> Tod. |
| — 74 | » <i>striata</i> Zucc. | 114 | » <i>plicatilis</i> Mill. |
| — 75 | » <i>variegata</i> Jacobi. | 115 | » <i>purpurascens</i> Haw. |
| — 76 | » <i>Victoriae-reginae</i> T. Moore. | 116 | » <i>Salm-Dyckiana</i> Schult. |
| 77 | <i>Ageratum corymbosum</i> Zucc. | 117 | » » × <i>arborescens</i> (= A. <i>Winteriana</i>). |
| 78 | <i>Agonis flexuosa</i> Lndl. | 118 | » <i>saponaria</i> Haw. |
| 79 | * <i>Agrimonia Eupatoria</i> L. | 119 | » <i>Schimperi</i> Tod. (= A. <i>striata</i> hybr.) |
| 80 | » <i>odorata</i> Mill. | | |
| 81 | <i>Agropyrum cristatum</i> J. Gaertn. | | |

- 120 *Aloe somaliensis* Wright.
 121 » *succotrina* Lam.
 122 » *supralaevis* Haw.
 123 » » var. *erythrocarpa*
 Berger.
 124 » *transvaalensis* O. Kuntze.
 125 » *virens* Haw.
 126 *Alonsoa linearis* Rz. et Pav.
 127 *Alopecurus castellanus* Boiss.
 et Reut.
 128 *Aloysia citriodora* Ortega.
 129 *Althaea ficifolia* Cav.
 130 » *kurdica* Schlecht.
 131 » *narbonensis* Pourr.
 132 » *nudiflora* Lindl.
 133 » *rosea* Cav.
 134 » *sulphurea* Boiss. et
 Hohen.
 135 * *Alyssum maritimum* Lam.
 136 » *rostratum* Stev.
 137 » *saxatile* L.
 138 * *Amarantus albus* L.
 139 *Amorpha croceo-lanata* Wats.
 140 * *Anagallis arvensis* L.
 141 *Anagyris foetida* L.
 142 * *Anchusa italica* Retz.
 143 * *Andropogon distachyos* L.
 144 * » *hirtus* L.
 145 » *Ischaemum* L.
 146 » *Sorghum* Brot.
 147 *Andryala candidissima* Desf.
 148 * » *varia* Lowe.
 149 * *Anemone coronaria* L.
 150 » *stellata* Lam.
 151 *Anisacanthus Wrightii*
 A. Gray.
 152 *Anthemis Blancheana* Boiss.
 153 » *nobilis* L.
 154 » *santolinoides* Munby.
 155 *Antholyza aethiopica* L.
 156 * *Anthyllis Barba-Jovis* L.
 157 » *Hermanniae* L.
 158 *Antirrhinum majus* L.
 159 » » *fl. albo.*
 160 *Antirrhinum majus fl. luteo.*
 161 * » *Orontium* L.
 162 » *siculum* Mill.
 163 *Aplopappus ericoides* DC.
 164 *Aquilegia vulgaris* L.
 165 » » *hybrida.*
 166 *Arabis albida* Stev.
 167 » *Allionii* DC.
 168 » *collina* Tenore.
 169 *Araujia sericifera* Brot.
 170 *Arctotis aspera* L.
 171 » *revoluta* Jacq.
 172 » *stoechadifolia* Berg.
 173 *Ardisia laurifolia* A. DC.
 174 *Arenaria balearica* L.
 175 » *graminifolia* Arduini
 176 * *longifolia* DC.
 177 *Argania Sideroxylon* Roem.
 et Schult.
 178 *Argemone grandiflora* Sweet.
 179 » *mexicana* L.
 180 * *Argyrolobium Linnacatum*,
 Walp.
 181 * *Arisarum vulgare* Targ.
 182 *Aristolochia altissima* Desf.
 183 » *sempervirens* L.
 184 *Artemisia arborescens* L.
 185 » *argentea* L'Herit.
 186 » *camphorata* Vill.
 187 » *hololeuca* Bieb.
 188 *Arthropodium cirrhatum* R. Br.
 189 *Arum hygrophilum* Boiss.
 190 * » *italicum* L.
 191 » *pictum* L. fil.
 192 *Asclepias curassavica* L.
 193 » *mexicana* Cav.
 194 » *verticillata* L.
 195 * *Asparagus acutifolius* L.
 196 » *officinalis* L.
 197 » *Sprengeri* Rgl.
 198 *Asperula Aparine* Bess.
 199 » *ciliata* Rochel.
 200 * *Asphodelus albus* Willd.
 201 * » *cerasifer* J. Gay.

- 202 * *Asphodelus fistulosus* L.
 203 * » *ramosus* L.
 204 *Astragalus deinacanthus* Boiss.
 205 » *drusorum* Boiss.
 206 » *echinatus* Murr.
 207 » *galegiformis* L.
 208 » *longifolius* Lam.
 209 * » *monspessulanus* L.
 210 * *Atractylis cancellata* L.
 211 ** *Atriplex Halimus* L.
 212 » *vesicaria* Hew.
 213 *Aubrietia deltoidea* DC.
 214 » *gracilis* Sprun.
 215 » *olympica* Boiss.
 216 *Aucuba japonica* Thunb.
 217 *Audibertia polystachya* Benth.
 218 * *Avena barbata* Brot.
- 219 *Ballota pseudodictamnus* Benth.
 220 » *rupestris* Vis.
 221 *Baptisia australis* R. Br.
 222 *Barleria cristata* L.
 223 *Begonia semperflorens* Luk. & Otto.
 224 » *hybrida hortensis*.
 225 *Bellevalia Webbiana* Parl.
 226 *Benincasa cerifera* Savi.
 227 *Berberis aristata* DC.
 228 » *Bealei* Fortune.
 229 » *Wallichiana* DC.
 230 *Berkheya grandiflora* Willd.
 231 *Beschorneria pubescens* Berger.
 232 » *yuccoides* C. Koch.
 233 * *Beta maritima* L.
 234 » *trigyna* Waldst. & Kit.
 235 *Bignonia Tweediana* Lindl.
 236 *Bletilla hyacinthina* Rehbch. fil.
 237 *Brachychiton luridus* C. Moore.
 238 » *populneus* R. Br.
 239 *Brassica Botteri* Vis.
 240 » *insularis* Moris.
 241 » *rupestris* Rafin.
 242 » *sicula* Arc.
- 243 *Brizopyrum siculum* Link.
 244 *Bromus angustifolius* Hornem.
 245 * » *arvensis* L.
 246 * » *macrostachys* Desf.
 247 * » *maximus* Desf.
 248 *Browallia elata* L.
 249 *Bryonopsis laciniosa* Naud.
 250 *Bryophyllum crenatum* Bak.
 251 *Buddleia americana* L.
 252 » *brasiliensis* Jacq.
 253 » *globosa* Hope.
 254 » *madagascariensis* Lam.
 255 *Bulbine frutescens* Willd.
 256 * *Bupthalmum salicifolium* L.
 257 *Bupleurum fruticosum* L.
 258 * » *protractum* Hoffmngg. & Link.
 259 *Buxus sempervirens* L.
 260 *Bystropogon origanifolius* L'Hérit.
- 261 *Caesalpinia echinata* Lam.
 262 » *Gilliesii* Wall.
 263 * *Cakile maritima* Scop.
 264 * *Calamintha Nepeta* Savi.
 265 *Calendula algarbiensis* Boiss.
 266 * » *arvensis* L.
 267 » *officinalis* L. fl. pl.
 268 *Callistemon coccineus* F. Müll.
 269 » *lanceolatus* Sweet.
 270 » *linearis* DC.
 271 » *rigidus* R. Br.
 272 » *salignus* Sweet.
 273 » *sanguineus* Hort.
 274 *Callitris quadrivalvis* Vent.
 275 *Caltha palustris* L.
 276 * *Calycotome spinosa* Link.
 277 * *Campanula Medium* L.
 278 » *peregrina* L.
 279 » *sarmatica* Ker.
 280 *Canavalia ensiformis* DC.
 281 *Canna indica* L.
 282 *Cantua dependens* Pers.

- 283 * *Capparis rupestris* Sibth. & Sm.
 284 *Capsicum annuum* L.
 285 *Cardiospermum Halicacabum* L.
 286 » *hirsutum* Willd.
 287 *Carduncellus caeruleus* Less.
 288 *Carex extensa* Good.
 289 » *muricata* L.
 290 » *nana* Boott.
 291 » *tristachya* Thunbg.
 (= *C. japonica* Hort.)
 292 * *Carlina corymbosa* L.
 293 » *sicula* Ten.
 294 *Carum Ridolfia* Benth. & Hook.
 295 *Cassia coquimbensis* Vogel.
 296 » *floribunda* Cav.
 297 » *occidentalis* L.
 298 » *pilifera* Vog.
 299 » *Sophera* L.
 300 » *tomentosa* L.
 301 *Cassinia Theodori* F. Müll.
 302 *Casuarina equisetifolia* L.
 303 » *striata* Ait.
 304 » *torulosa* Dryand.
 305 *Catalpa Kaempferi* Sieb. & Zucc.
 306 *Ceanothus americanus* L.
 307 » *azureus* Desf.
 308 *Cedrela Toona* Roxb.
 309 *Cedronella canariensis* Willd.
 310 *Cedrus atlantica* Man.
 311 *Celastrus stylosus* Wall.
 312 *Celsia Arcturus* Jacq.
 313 » *betonicaefolia* Desf.
 314 *Centaurea alba* L.
 315 » *argentea* L.
 316 * » *aspera* L.
 317 » *babylonica* L.
 318 » *canariensis* Willd.
 319 » *Clementei* Boiss.
 320 » *collina* L.
 321 » *deusta* Tenore.
 322 » *ferox* Desf.
 323 » *Fontanesii* Spach.
 324 » *intybacea* Lam.
 325 » *Parlatoris* Heldr.
 326 *Centaurea rutifolia* Sibth.
 327 » *salmantica* L.
 328 » *salonitana* Vis.
 329 » *Scabiosa* L.
 330 » *sempervirens* L.
 331 » *sphaerocephala* L.
 332 » *Zanonii* Seb. & Maur.
 333 * *Centranthus ruber* DC.
 334 * *Centrophyllum lanatum* DC.
 335 *Cerastium Biebersteinii* DC.
 336 ** *Ceratonia Siliqua* L.
 337 * *Cercis Siliquastrum* L.
 338 *Cereus acutangulus* Pfeiff.
 339 » *Jamacaru* DC.
 340 » *laetevirens* Pfeiff.
 341 » *peruvianus* Mill.
 342 » *Spachianus* Lem.
 343 » *tortuosus* Forbes.
 344 * *Cerithe major* L.
 345 *Cestrum aurantiacum* Lndl.
 346 » *corymbosum* Schlecht.
 347 » *elegans* Schlecht.
 348 » *Newelli* Hort.
 349 » *suberosum* Jacq.
 350 * *Ceterach officinarum* Willd.
 351 *Chamaerops humilis* L.
 352 » » *v. elegans* Hort.
 353 *Cheiranthus Cheiri* L.
 354 » » *fl. fulvo.*
 355 *Chimonanthus fragrans* Lindl.
 356 * *Chlora perfoliata* L.
 357 *Chlorophytum elatum* R. Br.
 358 * *Chrozophora tinctoria* Müll.
 Arg.
 359 *Chrysanthemum anethifolium*
 Brouss.
 360 » *cinerariaefolium* Vis.
 361 » *frutescens* L.
 362 * » *Myconis* L.
 363 * » *pallens* J. Gay.
 364 * » *segetum* L.
 365 » *sericeum* Hoffm. & Link.
 366 » *Tehihatchewi* Hort.
 367 » *Webbii* Masf.

441	<i>Cotoneaster affinis</i> DC.	485	<i>Cucurbita Pepo</i> L. v. <i>globosa nigra</i> .
442	» <i>buxifolia</i> Wall.	486	» » » <i>mitra gallica</i> .
443	» <i>frigida</i> Wall.	487	» » » <i>myriostigma luteo-viridis</i> .
444	» <i>granatensis</i> Boiss.	488	» » » » <i>metallica</i> .
445	» <i>microphylla</i> Wall.	489	» » » <i>oblonga aurea</i> .
446	» <i>rotundifolia</i> Wall.	490	» » » » <i>maculata</i> .
447	<i>Cotyledon Barbeyi</i> Schwfth.	491	» » » » <i>viridis</i> .
448	» <i>macrantha</i> Berger.	492	» » » <i>pyriformis annulata</i> .
449	» <i>orbiculata</i> L.	493	» » » » <i>lutea</i> .
450	» <i>undulata</i> Haw.	494	» » » » <i>Fiaschetto bianco</i> .
451	» <i>ventricosa</i> Burm.	495	» » » » <i>Fiaschetto maggiore</i> .
452	<i>Crassula cultrata</i> L.	496	» » » » <i>Fiaschetto minore</i> .
453	» <i>falcata</i> Wendl.	497	» » » <i>striata elegans</i> .
454	» <i>monticola</i> N. E. Br.	498	» » » » <i>globosa</i> .
455	» <i>perfoliata</i> L.	499	» » » » <i>major</i> .
456	» <i>perfossa</i> Lam.	500	» » » » <i>media</i> .
457	» <i>quadrifida</i> Bak.	501	» » » » <i>minor</i> .
458	» <i>rosularis</i> Haw.	502	» » » <i>turbaniformis</i> .
459	» <i>rotundifolia</i> Haw.	503	» » » » <i>maxima</i> .
460	» <i>tetragona</i> L.	504	» » » <i>verrucosa alba major</i> .
461	» spec. ? (<i>Globulea</i>).	505	» » » » <i>applanata alba</i> .
462	<i>Crataegus crenulata</i> Roxb.	506	» » » » <i>lutea</i> .
463	» <i>glandulosa</i> Moench.	507	» » » » <i>nigra</i> .
464	» <i>Oxyacantha</i> L.	508	» » » » <i>costata</i> .
465 *	» <i>Pyraecantha</i> Medic.	509	» » » » <i>elongata</i> .
466	<i>Crepis rigida</i> W. et K.	510	» » » » <i>lutea</i> .
467 *	<i>Crithmum maritimum</i> L.	511	» » » » <i>nigra</i> .
468	<i>Cucumis Dudaim</i> L.	512	» » » » <i>striata</i> .
469	» <i>Melo</i> L.	513	» » » <i>verrucosissima aurea</i> .
470	» <i>sativus</i> L.	514	» » » » <i>nigra</i> .
471	» <i>Sacleuxii</i> Hort.	515	» » » » <i>viridis</i> .
472	» spec. cult. in Eritrea.	516	<i>Cupressus Benthamii</i> Endl.
473	<i>Cucurbita argyrosperma</i> Hort.	517	» <i>Lambertiana</i> Hort.
474	» <i>ficifolia</i> Bouché.	518	» <i>Lawsoniana</i> Andr.
475	» <i>maxima</i> Duch.	519	» <i>macrocarpa</i> Hartw.
476	» <i>moschata</i> .	520 **	» <i>sempervirens</i> L. var. <i>horizontalis</i> Mill.
477	» <i>Pepo</i> L. v. <i>applanata alba</i> .		
478	» » » » <i>aurea</i> .		
479	» » » » <i>lutea</i> .		
480	» » » » <i>striata</i> .		
481	» » » <i>elongata aurea</i> .		
482	» » » » <i>lutea</i> .		
483	» » » » <i>punctata</i> .		
484	» » » <i>globosa alba</i> .		

- 689 * *Ferula communis* L.
690 » *glauca* L.
691 *Festuca altissima* All.
692 *Firmiana platanifolia* R. Br.
693 * *Foeniculum piperitum* Sweet.
694 *Fourcroya elegans* Tod.
695 *Francoa sonchifolia* Cav.
696 *Fraxinus Ornus* L.
697 *Freesia refracta* Klatt.
698 *Fritillaria libanotica* Bak.
699 *Fuchsia arborescens* Sims.
- 700 *Gaillardia Drummondii* DC.
701 » *pulchella* Fougér.
702 » » *v: picta* Sweet.
703 * *Galium Aparine* F.
704 » *cinereum* All.
705 » *maritimum* L.
706 » *rubroides* L.
707 *Gasteria acinacifolia* Haw.
708 » *angulata* Duv.
709 » *brevifolia* Haw.
710 » *carinata* Duv.
711 » *glabra* Haw.
712 » *maculata* Haw.
713 » *metallica* Berger.
714 » *nitida* Haw.
715 » *obtusifolia* Haw.
716 » *subverrucosa* Haw.
717 » *verrucosa* Duv.
718 » *vittata* Salm.
- 719 *Gaura parviflora* Dougl.
720 *Genista aethnensis* DC.
721 » *candicans* L.
722 » *ephedroides* DC.
723 » *ferox* Poir.
724 » *florida* L.
725 » *germanica* L.
726 » *linifolia* All.
727 » *maderensis* Lowe.
728 » *monosperma* Lam.
729 » *radiata* Scop.
730 » *ramosissima* Poir.
- 731 *Genista Spachiana* Webb.
732 » *tinctoria* L.
733 » *tricuspidata* Desf.
734 * *Geranium sanguineum* L.
735 *Geum canadense* Murr.
736 » *hispidum* Fries.
737 » *japonicum* Thnbg.
738 * *Gladiolus segetum* Ker.
739 *Glaucium corniculatum* Curt.
740 * » *flavum* Crantz.
741 » » *fl. gilvo.*
742 * *Globularia Alypum* L.
743 » *nudicaulis* L.
744 » *salicina* Lam.
745 *Gnaphalium sandvicensium* Gaud.
746 *Gomphocarpus fruticosus* R. Br.
747 *Gonospermum fruticosum* Less.
748 » *revolutum* Sch. Bip.
749 *Grevillea robusta* A. Cunn.
750 *Grewia asiatica* L.
751 » *caffra* Meissn.
752 » *flava* DC.
753 » *occidentalis* L.
754 *Gymnothrix caudata* Schrad.
755 » *latifolia* Schult.
756 *Gypsophila Arrostii* Guss.
757 » *Rokejeka* Delile.
758 » *Steveni* Bess
759 » *transsylvanica* Spreng.
- 760 *Hakea carinata* F. Müll.
761 » *eucalyptoides* Meissn.
762 » *florida* R. Br. *v. major.*
763 » *suaveolens* R. Br.
764 *Halorrhagis alata* Jacq.
765 *Hardenbergia monophylla* Benth.
766 » » *fl. albis.*
767 » » *fl. roseis.*
768 » » *fl. violacis.*
769 *Haworthia attenuata* Haw.
770 » *fasciata* Haw.
771 » *margaritifera* Haw.

- 772 *Haworthia subrigida* Baker.
773 *Hebeclinium ianthinum* Hook.
774 * *Hedera Helix* L.
775 » » v. *algeriensis* Carr.
776 » » v. *Raegneriana* Hort.
777 *Hedychium carneum* Carey.
778 *Hedysarum coronarium* L.
779 *Helenium nudiflorum* Nutt.
780 » » v. *cupreum* Hort.
781 *Helianthemum arabicum* Pers.
782 » *glaucum* Pers.
783 » *lucidum* Hornem.
784 » *occidentale* Nym.
785 » *umbellatum* Mill.
786 * » *vulgare* Gaertn.
787 » *spec. from Cyprus.*
788 *Helianthus tuberosus* L.
789 *Helichrysum angustifolium* DC.
790 » *rupestre* DC.
791 * » *Stoechas* DC.
792 * *Heliotropium europaeum* L.
793 * *Helleborus foetidus* L.
794 » *hybrid. hortens.*
795 * *Helminthia echioides* Gaertn.
796 *Hermannia denudata* L.
797 *Heuchera hispida* Pursh.
798 » *pilosissima* Fisch.
799 » *undulata* Regel.
800 *Hibiscus esculentus* L.
801 » *grandiflorus* Michx.
802 » *heterophyllus* Vent.
803 » *Manihot* L.
804 » *mutabilis* L.
805 » *Rosa-sinensis* L.
806 » *roseus* Thore.
807 *Hieracium amplexicaule* L.
808 » *pallidum* Biv.
809 » *viscosum* Arv.
810 *Homalanthus Leschenaultianus*
 A. Juss.
811 *Homeria collina* Vent.
812 *Hunnemannia fumariaefolia*
 Sweet.
813 *Hunteria corymbosa* Roxb.
814 *Hyacinthus romanus* L.
815 * *Hyoseris radiata* L.
816 * *Hypericum Androsaemum* L.
817 » *Ascyron* L.
818 » *canariense* L.
819 * » *Coris* L.
820 » *elatum* Ait.
821 » *floribundum* Dryand.
822 » *hircinum* L.
823 » *Moserianum* E. André.
824 » *oblongifolium* Choisy.
825 » *orientale* L.
826 *Hyssopus officinalis* L.
827 *Jacaranda ovalifolia* R. Br.
828 * *Jasminum fruticans* L.
829 » *revolutum* Sims.
830 *Iberis saxatilis* L.
831 » *semperflorens* L.
832 » *sempervirens* L.
833 * *Ilex Aquifolium* L.
834 » *cornuta* Lindl. & Paxt.
835 » *latifolia* Thunbg.
836 *Indigofera macrostachya* Vent.
837 * *Inula Conyza* DC.
838 * » *graveolens* Desf.
839 » *Helenium* L.
840 * » *montana* L.
841 » *thapsoides* Boiss.
842 * » *viscosa* Ait.
843 *Jochroma coccinea* Scheid.
844 *Ionopsidium acaule* Rehb.
845 *Iris attica* Boiss. et Heldr.
846 » *albo-purpurea* Bak.
847 » *aurea* Ludl.
848 » *biflora* L.
849 » *Cengialti* Ambrosi.
850 » *daenensis* Kotschy.
851 » *ensata* Thunbg.
852 » *foetidissima* L.
853 » *germanica* L.
854 » *graminea* L.
855 » *Gueldenstaedtiana* Lepech.

- 856 *Iris lutescens* Lam.
 857 » *missouriensis* Nutt.
 858 * » *olbiensis* Henon.
 859 » *orientalis* Mill.
 860 » *pallida* Lam.
 861 » *prismatica* Pursh.
 862 » *ruthenica* Ait.
 863 » *setosa* Pall.
 864 » *sibirica* L.
 865 » *sogdiana* Bunge.
 866 » *sordida* Willd.
 867 » *unguicularis* Poir.
 868 » *Xiphium* L.
 869 *Isoplexis canariensis* Steud.
 870 *Juncus Chamissonis* Kunth.
 871 * *Juniperus communis* L.
 872 » *excelsa* Bieb.
 873 * » *Oxycedrus* L.
 874 * » *phoenicea* L.
 875 » *virginiana* L.
 876 *Jurinea alata* Cass.
 877 *Kalanchoe Cassiopeja* Hort.
 878 » *coccinea* Welw.
 879 » *crenata* Haw.
 880 » *glaucescens* Britten.
 881 » *marmorata* Bak.
 882 » *rotundifolia* Haw.
 883 » *Schimperiana* A. Rich.
 884 » *thyrsiflora* Harv.
 885 *Kennedyia prostrata* Ait.
 886 *Kleinia Anteuphorbium* DC.
 887 *Kniphofia Burchellii* Kunth.
 888 » *corallina* Hort.
 889 » *Nelsoni* Masters.
 890 » *pauciflora* Bak.
 891 » *Uvaria* Hook.
 892 » v. *grandis* Hort.
 893 » v. *nobilis* Hort.
 894 » v. *Saundersii* Hort.
 895 » *hybr.* "Phoebus"
 896 *Kundmannia sicula* DC.
 897 * *Lactuca saligna* L.
 898 *Lagenaria vulgaris* Sér.
 v. *Clava Herculis*.
 899 » » *clavata* Sér.
 900 » » *Cougourda* Sér.
 901 » » *Gourda* Sér.
 902 » » *pyrotheca*.
 903 » » *Sipho*.
 904 *Lagunaria Patersonii* G. Don.
 905 *Lantana Camara* L.
 906 * *Lathyrus Clymenum* L.
 907 * » *latifolius* L.
 908 » *odoratus* L.
 909 » v. *nana*.
 910 » *silvestris* L.
 911 *Laurus canariensis* Webb.
 & Berth.
 912 ** » *nobilis* L.
 913 *Lavandula abrotanoides* Lam.
 914 * » *latifolia* Willd.
 915 » *multifida* L.
 916 * » *Stoechas* L.
 917 ** *Lavatera arborea* L.
 918 * » *cretica* L.
 919 » *hispida* Sims.
 920 » *lusitanica* L.
 921 * » *maritima* Gouan.
 922 * » *Olbia* L.
 923 » *rosea* Hort.
 924 *Leontodon asperrimus* Boiss.
 925 * *Lepidium Draba* L.
 926 » *suffruticosum* L.
 927 *Leptospermum laevigatum*
 F. Müll.
 928 *Leptosyne gigantea* Kellogg.
 929 » *maritima* A. Gray.
 930 *Leucaena glauca* Benth.
 931 *Libanotis buchtormensis* DC.
 932 » *montana* Crantz.
 933 *Libertia formosa* R. Grah.
 934 *Ligustrum coriaceum* Carr.
 935 » *japonicum* Thunbg.
 936 » *Ibota* Siebold.
 937 » *Walkeri* Decne.
 938 *Limoniastrum monopetalum*
 Boiss.

- | | | | |
|---------|---|---------|--|
| 1020 ** | <i>Mesembrianthemum acina-</i>
<i>ciforme</i> L. | 1061 * | <i>Moricandia arvensis</i> DC. |
| 1021 | » <i>acutangulum</i> Haw. | 1062 | <i>Muehlenbeckia complexa</i>
Meissn. |
| 1022 | » <i>aequilaterale</i> Haw. | 1063 | <i>Muehlenbergia alpestris</i> Trin. |
| 1023 | » <i>aureum</i> L. | 1064 | » <i>mexicana</i> Trin. |
| 1024 | » <i>blandum</i> Haw. | 1065 | » <i>rupestris</i> Steud. |
| 1025 | » <i>cordifolium</i> L. fil. | 1066 * | <i>Muscari comosum</i> Mill. |
| 1026 | » <i>corniculatum</i> L. | 1067 * | » <i>racemosum</i> Mill. |
| 1027 | » <i>curviflorum</i> Haw. | 1068 | <i>Myoporum crystallinum</i> Hort. |
| 1028 ** | » <i>edule</i> L. | 1069 | » <i>tuberculatum</i> R. Br. |
| 1029 | » <i>filamentosum</i> L. | 1070 * | <i>Myosotis arvensis</i> Lam. |
| 1030 | » <i>heteropetalum</i> Haw. | 1071 | <i>Myrsiphyllum asparagoides</i>
Willd. |
| 1031 | » <i>lacerum</i> Haw. | 1072 * | <i>Myrtus communis</i> L. |
| 1032 | » <i>Lehmanni</i> Eckl. et
Zeyh. | 1073 | <i>Nandina domestica</i> Thunbg. |
| 1033 | » <i>linguiforme</i> L. | 1074 | <i>Nasturtium officinale</i> R. Br. |
| 1034 | » <i>multiflorum</i> Haw. | 1075 | <i>Neja gracilis</i> D. Don. |
| 1035 | » <i>polyanthum</i> Haw. | 1076 | <i>Nepeta nuda</i> L. |
| 1036 | » <i>rhomboideum</i> Salm. | 1077 | » <i>tuberosa</i> L. |
| 1037 | » <i>rubricaulis</i> Willd. | 1078 * | <i>Nerium Oleander</i> L. |
| 1038 | » <i>Salmii</i> Haw. | 1079 | <i>Nesaea myrtifolia</i> Desf. |
| 1039 | » <i>scapigerum</i> Haw. | 1080 ** | <i>Nicandra physaloides</i> Gärtn. |
| 1040 | » <i>serrulatum</i> Haw. | 1081 | <i>Nicotiana alata</i> Link & Otto. |
| 1041 | » <i>spectabile</i> Haw. | 1082 ** | » <i>glauca</i> R. Grah. |
| 1042 | » <i>tenuifolium</i> L. | 1083 | » <i>noctiflora</i> Hook. |
| 1043 | » <i>umbelliflorum</i> Jacq. | 1084 | » <i>petiolaris</i> Schlecht. |
| 1044 | » <i>vaginatum</i> Haw. | 1085 | » <i>Sanderae</i> Hort. |
| 1045 | <i>Micromeria filiformis</i> Benth. | 1086 | » <i>solanifolia</i> Walp. |
| 1046 | » <i>graeca</i> Benth. | 1087 | » <i>suaveolens</i> Lehm. |
| 1047 | » <i>Juliana</i> Benth. | 1088 | » <i>Tabacum</i> L. |
| 1048 | » <i>lanata</i> Benth. | 1089 | » <i>tomentosa</i> Ruiz & Pav. |
| 1049 | » <i>microphylla</i> Benth. | 1090 | » <i>wigandioides</i> Koch &
Fintelm. |
| 1050 | » <i>myrtifolia</i> Boiss.
& Hohen. | 1091 * | <i>Nigella damascena</i> L. |
| 1051 | <i>Mimosa acanthocarpa</i> Poir. | 1092 | <i>Nolina longifolia</i> Hemsl. |
| 1052 | <i>Mirabilis Jalapa</i> L. | 1093 | <i>Notelaea excelsa</i> Webb &
Berth. |
| 1053 | <i>Miscanthus sinensis</i> Anders. | 1094 | <i>Notonia semperviva</i> Aschers. |
| 1054 | <i>Momordica Balsamina</i> L. | 1095 | <i>Oehna atropurpurea</i> DC. |
| 1055 | » <i>Charantia</i> L. | 1096 | <i>Ocimum Basilicum</i> L. |
| 1056 | » <i>Huberi</i> Tod. | 1097 | » <i>viride</i> Willd. |
| 1057 | » <i>involuta</i> E. Mey. | | |
| 1058 | » <i>muricata</i> Willd. | | |
| 1059 | <i>Moraea aurantiaca</i> Eckl. | | |
| 1060 | » <i>iridioides</i> L. | | |

1098	<i>Odontospermum maritimum</i>	Sch. Bip.	1138	<i>Opuntia intermedia</i>	Salm.
1099	» <i>sericeum</i>	Sch. Bip.	1139	» <i>Labouretiana</i>	Hort.
1100	<i>Oenanthe peucedanifolia</i>	Poll.	1140	» <i>Larreyi</i>	Web.
1101	<i>Oenothera biennis</i>	L.	1141	» <i>Lemaireana</i>	Web.
1102	» v. <i>grandiflora</i>	Ait.	1142	» <i>leucotricha</i>	DC.
1103	» <i>macrocarpa</i>	Pursh.	1143	» <i>macrorrhiza</i>	Engelm.
1104	» <i>odorata</i>	Jacq.	1144	» <i>megacantha</i>	Salm.
1105	» <i>rosea</i>	Ait.	1145	» v. <i>lasiacantha</i>	Hort. Vind.
1106	** <i>Olea europaea</i>	L. (spontan.)	1146	» <i>microdasys</i>	Pfeiff.
1107	** » »	(sativa).	1147	** » <i>monacantha</i>	Haw.
1108	<i>Olearia stellulata</i>	DC.	1148	» <i>occidentalis</i>	Engelm. & Big.
1109	<i>Omphalodes linifolia</i>	Moench.	1149	» <i>pes-corvi</i>	Leconte.
1110	* <i>Onobrychis caput-galli</i>	Lam.	1150	» <i>polyantha</i>	Haw.
1111	» <i>saxatilis</i>	L.	1151	» <i>Rafinesquei</i>	Engelm.
1112	» <i>venosa</i>	Desv.	1152	» <i>robusta</i>	Wendl.
1113	<i>Ononis Columnae</i>	All.	1153	» <i>Scheerii</i>	Web.
1114	* » <i>futicosa</i>	L.	1154	» <i>Schickendantzii</i>	Web.
1115	» <i>hispida</i>	Desf.	1155	» <i>Schumannii</i>	Web.
1116	* » <i>minutissima</i>	Jacq.	1156	» <i>spinocentra</i>	Eng. & Big.
1117	* » <i>rotundifolia</i>	L.	1157	» <i>streptacantha</i>	Lem.
1118	<i>Onopordon acaulon</i>	L.	1158	» <i>striata</i>	Haw.
1119	» <i>bracteatum</i>	Boiss. & Heldr.	1159	» <i>tomentosa</i>	Salm.
1120	» <i>polycephalum</i>	Boiss.	1160	» <i>tunicata</i>	Link & Otto.
1121	» <i>tauricum</i>	Willd.	1161	» <i>Winteriana</i>	Berger.
1122	<i>Opuntia alcahes</i>	Web.	1162	* <i>Origanum vulgare</i>	L.
1123	» <i>Beckeriana</i>	K. Schum.	1163	» <i>Sternbergii</i>	Boiss.
1124	» <i>Bergeriana</i>	Web.	1164	» <i>virens</i>	Hoffingg. & Link.
1125	» <i>camanchica</i>	Engelm. & Big.	1165	» <i>spec. Cyprus.</i>	
1126	» <i>crinifera</i>	Salm.	1166	<i>Ornithogalum caudatum</i>	Jacq.
1127	» <i>cylindrica</i>	DC.	1167	* » <i>arbonense</i>	L.
1128	» <i>Dillenii</i>	Haw.	1168	<i>Osteospermum moniliferum</i>	L.
1129	» <i>elongata</i>	Haw.	1169	* <i>Ostrya carpinifolia</i>	Scop.
1130	» <i>Engelmannii</i>	Salm.	1170	<i>Oxybaphus glabrifolius</i>	Vahl.
1131	** » <i>ficus-indica</i>	Mill.	1171	<i>Pachyphytum bracteosum</i>	Klotzsch.
1132	» v. <i>Amyclaea</i>	Ten.	1172	<i>Paeonia corallina</i>	Rez.
1133	» v. <i>fruct. albo.</i>		1173	* » <i>peregrina</i>	Mill.
1134	» <i>haematocarpa</i>	Berger.	1174	» <i>splendens</i>	Sabine.
1135	» <i>Hanburyana</i>	Weber.	1175	* <i>Pallenis spinosa</i>	Cass.
1136	» <i>imbricata</i>	DC.	1176	* <i>Pancratium maritimum</i>	L.
1137	» <i>inaequilateralis</i>	Berger.			

- | | | | |
|--------|---|---------|---|
| 1177 | <i>Papaver atlanticum</i> Cass. | 1217 | <i>Pentstemon speciosus</i> Dougl. |
| 1178 | » <i>bracteatum</i> Lndl. | 1218 | » <i>Torreyi</i> Hort. |
| 1179 | » <i>orientale</i> L. | 1219 | <i>Petunia violacea</i> Lndl. |
| 1180 * | » <i>Rhoeas</i> L. | 1220 | <i>Peucedanum officinale</i> L. |
| 1181 | » <i>hybr. hortens.</i> | 1221 | <i>Phagnalon rupestre</i> DC. |
| 1182 * | » <i>setigerum</i> DC. | 1222 * | » <i>saxatile</i> Rehbch. |
| 1183 * | <i>Parietaria officinalis</i> L. | 1223 * | » <i>sordidum</i> Sch. Bip. |
| 1184 | <i>Passiflora alba</i> Link & Otto. | 1224 | <i>Phalaris nodosa</i> Murr. |
| 1185 | » <i>Banksii</i> Benth. | 1225 * | » <i>tuberosa</i> L. |
| 1186 | » <i>caerulea</i> L. | 1226 | <i>Pharbitis hispida</i> Choisy. |
| 1187 | » <i>edulis</i> Sims. | 1227 * | <i>Phelypaea ramosa</i> C. A. Mey. |
| 1188 | » <i>Herbertiana</i> Ker. | 1228 * | <i>Phleum Boehmeri</i> Wibel. |
| 1189 | » <i>hybr. "Arc-en-ciel",</i> | 1229 * | » <i>Michelii</i> All. |
| 1190 | <i>Pavonia hastata</i> L. | 1230 * | » <i>pratense</i> L. |
| 1191 | » <i>praemorsa</i> Cav. | 1231 | <i>Phlomis canariensis</i> Hort. |
| 1192 | » <i>spinifex</i> Cav. | 1232 | » <i>cashmeriana</i> Royle. |
| 1193 | <i>Pedicellaria pentaphylla</i>
Schrank. | 1233 | » <i>ferruginea</i> Ten. |
| 1194 | <i>Peganum Harmala</i> L. | 1234 | » <i>fruticosa</i> L. |
| 1195 | <i>Pelargonium alchemilloides</i>
L'Hérit. | 1235 | » <i>viscosa</i> Poir. |
| 1196 | » <i>capitatum</i> Ait. | 1236 * | <i>Phillyrea media</i> L. |
| 1197 | » <i>glutinosum</i> L'Hérit. | 1237 | <i>Phœnix canariensis</i> Hort. |
| 1198 | » <i>nodosum</i> Sweet. | 1238 | » <i>Rivieri</i> Hort. |
| 1199 | » <i>peltatum</i> Soland. | 1239 | <i>Phygellus capensis</i> E. Mey. |
| 1200 | » <i>pulverulentum</i> Colv. | 1240 | <i>Phyllis Nobla</i> L. |
| 1201 | » <i>quinatum</i> Sims. | 1241 ** | <i>Phytolacca decandra</i> L. |
| 1202 | » <i>Radula</i> L'Hérit. | 1242 * | <i>Pieridium vulgare</i> Desf. |
| 1203 | » <i>reniforme</i> Spreng. | 1243 | <i>Pilea muscosa</i> Lndl. |
| 1204 | » <i>stenopetalum</i> Ehrh. | 1244 | <i>Pinus brutia</i> Ten. |
| 1205 | » <i>zonale</i> L'Hérit. | 1245 | » <i>canariensis</i> C. Sm. |
| 1206 | <i>Pennisetum longistylum</i>
Hochst. | 1246 * | » <i>halepensis</i> Mill. |
| 1207 | <i>Pentstemon campanulatus</i>
Willd. | 1247 * | » <i>maritima</i> Lam. |
| 1208 | » <i>Cobaea</i> Nutt. | 1248 * | » <i>Pinea</i> L. |
| 1209 | » <i>coeruleus</i> Nutt. | 1249 * | <i>Piptatherum paradoxum</i>
Beauv. |
| 1210 | » <i>confertus</i> Dougl. | 1250 * | <i>Pistacia Lentiscus</i> L. |
| 1211 | » <i>glaber</i> Pursh. | 1251 * | » <i>Terebinthus</i> L. |
| 1212 | » <i>laevigatus</i> Ait. | 1252 | <i>Pistorinia hispanica</i> DC. |
| 1213 | » <i>Menziesii</i> Hook. | 1253 | <i>Pithecoctenium muricatum</i>
Moç. & Sess. |
| 1214 | » <i>Murrayanus</i> Hook. | 1254 | <i>Pithecolobium pruinatum</i>
Benth. |
| 1215 | » <i>perfoliatus</i> A. Brongn. | 1255 | <i>Pittosporum crassifolium</i> Sol. |
| 1216 | » <i>pubescens</i> Ait. | 1256 | » <i>phillyraeoides</i> DC. |
| | | 1257 | » <i>tenuifolium</i> Gaertn. |

- | | | | |
|------|---|------|--|
| 1258 | <i>Pittosporum Tobira</i> Ait. | 1301 | ** <i>Punica Granatum</i> L. |
| 1259 | » <i>umbellatum</i> Banks & Sol. | 1302 | » <i>nana</i> L. |
| 1260 | » <i>undulatum</i> Vent. | 1303 | ** <i>Pyrus Sorbus</i> Gaertn. |
| 1261 | » <i>viridiflorum</i> Sims. | 1304 | * <i>Quercus Ilex</i> L. |
| 1262 | * <i>Plagius Allionii</i> L'Hérit. | 1305 | * » <i>Suber</i> L. |
| 1263 | <i>Plantago acanthophylla</i> Decne. | 1306 | <i>Quillaja Saponaria</i> Poir. |
| 1264 | » <i>afra</i> L. | 1307 | <i>Ranunculus anemonifolius</i> DC. |
| 1265 | * » <i>Cynops</i> L. | 1308 | » <i>caucasicus</i> Bieb. |
| 1266 | * » <i>major</i> L. | 1309 | » <i>heucheraefolius</i> Presl. |
| 1267 | <i>Plectranthus fruticosus</i> L'Hér. | 1310 | * » <i>muricatus</i> L. |
| 1268 | <i>Pleurospermum austriacum</i>
Hoffm. | 1311 | » <i>palustris</i> L. |
| 1269 | » <i>Golaka</i> Rehbch. | 1312 | » <i>serbicus</i> Vis. |
| 1270 | <i>Polygala myrtifolia</i> L. | 1313 | » <i>velutinus</i> Ten. |
| 1271 | <i>Polymnia Uvedalia</i> L. | 1314 | <i>Raphiolepis indica</i> Lindl. |
| 1272 | <i>Pomaderris apetala</i> Labill. | 1315 | » <i>ovata</i> Briot. |
| 1273 | » <i>racemosa</i> Hook. | 1316 | <i>Reseda odorata</i> L. |
| 1274 | <i>Portulaca grandiflora</i> Hook. | 1317 | * » <i>Phyteuma</i> L. |
| 1275 | <i>Potentilla arguta</i> Pursh. | 1318 | * <i>Rhagadiolus Hedypnois</i> All. |
| 1276 | » <i>chrysantha</i> Trevir. | 1319 | * <i>Rhamnus Alaternus</i> L. |
| 1277 | » <i>delphinensis</i> Gren. & Godr. | 1320 | <i>Rhodotypus kerrioides</i> Sieb.
& Zucc. |
| 1278 | » <i>Hippiana</i> Lehm. | 1321 | <i>Rhus integrifolia</i> Benth. &
Hook. |
| 1279 | » <i>micrantha</i> Ram. | 1322 | » <i>trifoliata</i> Willd. |
| 1280 | » <i>multifida</i> L. | 1323 | » <i>vernificera</i> DC. |
| 1281 | » <i>persica</i> Boiss. & Haussk. | 1324 | <i>Rhynchosia phaseoloides</i> DC. |
| 1282 | » <i>rupestris</i> L. | 1325 | ** <i>Ricinus communis</i> L. |
| 1283 | » <i>speciosa</i> Willd. | 1326 | » » <i>v. inermis</i> Mill. |
| 1284 | » <i>tanacetifolia</i> Willd. | 1327 | » » <i>v. zanzibarensis</i>
Hort. |
| 1285 | * <i>Poterium muricatum</i> Spach. | 1328 | * <i>Rosa agrestis</i> Savi. |
| 1286 | » <i>spinosum</i> L. | 1329 | * » <i>Allionii</i> Burnat. |
| 1287 | <i>Prasium majus</i> L. | 1330 | * » <i>alpina</i> L. |
| 1288 | <i>Primula obconica</i> Hance. | 1331 | » <i>Banksiæ</i> R. Br. |
| 1289 | » <i>simensis</i> Hochst. | 1332 | » <i>Beggeriana</i> Schrenk. |
| 1290 | » <i>sinensis</i> Sabine. | 1333 | * » <i>canina</i> L. var. <i>dumalis</i>
Behst. |
| 1291 | * <i>Prunella alba</i> Pall. | 1334 | » <i>ferox</i> Bieb. |
| 1292 | * » <i>hyssopifolia</i> L. | 1335 | » <i>foliosa</i> × <i>gallica</i> . |
| 1293 | * » <i>vulgaris</i> L. | 1336 | » <i>gallica</i> L. |
| 1294 | <i>Psiadia glutinosa</i> Jacq. | 1337 | » » <i>v. damascena</i> Mill.
conditorum Dieck. |
| 1295 | <i>Psidium Cattleyanum</i> Sabine. | | |
| 1296 | » <i>Guajava</i> L. | | |
| 1297 | * <i>Psoralea bituminosa</i> L. | | |
| 1298 | » <i>dentata</i> DC. | | |
| 1299 | » <i>glandulosa</i> L. | | |
| 1300 | » <i>macrostachya</i> DC. | | |

- 1338 *Rosa gallica* L. v. *damascena*
Mill. *trigintipetala* Dieck.
1339 *Rosa gigantea* Collett.
1340 » *indica* L.
1341 » » v. *borbonica*.
1342 » » v. *major* Hort. Ital.
1343 » *Leschenaultiana* Red.
1344 » *lucida* Ehrh.
1345 » *Lyelli* Lindl.
1346 » *microcarpa* Lindl.
1347 » *multiflora* Thnbg.
1348 » » v. *nana* Hort.
1349 » *nutkana* Presl.
1350 » *oxyodon* Boiss.
1351 » *pendulina* Ait.
1352 * » *rubiginosa* L.
1353 » *rugosa* Thnbg.
1354 * » *sempervirens* L.
1355 » *Seraphini* Viv.
1356 » *Wichuraiana* Crép.
1357 * *Rosmarinus officinalis* L.
1358 * *Rubia peregrina* L.
1359 » *tinctorum*. L.
1360 *Rubus ellipticus* Sm.
1361 * » *ulmifolius* Schott.
1362 *Rulingia corylifolia* R. Grah.
1363 *Rumex Lunaria* L.
1364 » *scutatus* L.
1365 » *thyrsoides* Desf.
1366 *Ruscus Hypophyllum* L.
1367 * *Ruta bracteosa* DC.
1368 » *macrophylla* Soland.

1369 *Sabal Adansonii* Guerns.
1370 » *Blackburnianum* Glazabr.
1371 *Salvia albicoerulea* Lindl.
1372 » *amplexicaulis* Hort.
1373 » *aurea* L.
1374 » *azurea* Lam.
1375 » *candelabrum* Boiss.
1376 » *chamaedryoides*, Cav.
1377 » *coccinea* L.
1378 » *cretica* L.
1379 » *elegans* Vahl.

1380 *Salvia Gardneriana* Hort.
1381 » *gesneriflora* Lindl.
1382 » *Goudotii* Benth.
1383 » *grandiflora* Etling.
1384 » *Heerii* Regel.
1385 » *Horminum* L.
1386 » *japonica* Thnbg.
1387 » *interrupta* Schousb.
1388 » *microstegia* Boiss. & Heldr.
1389 » *Regeliana* Trautv.
1390 » *scabiosifolia* Lam.
1391 » *scabra* Thnbg.
1392 * » *Sclarea* L.
1393 » *taraxacifolia* Coss. & Ball.
1394 » *triloba* L. fil.
1395 » *turkestanica* Hort.
1396 * » *Verbenaca* L.
1397 » *virgata* Ait.
1398 *Santolina Chamaecyparissus* L.
1399 » *pinnata* Viv.
1400 » *rosmarinifolia* L.
1401 *Saponaria multiflora* Regel.
1402 *Saxifraga crassifolia* L.
1403 » *sarmentosa* L.
1404 *Scabiosa crenata* Cyrill.
1405 » *cretica* L.
1406 » *daucoides* Vahl.
1407 » *graminifolia* L.
1408 * » *maritima* L.
1409 » *stellata* L.
1410 *Schinus dependens* Ortega.
1411 » *Molle* L.
1412 » *terebinthifolia* Raddi.
1413 * *Schoenus nigricans* L.
1414 *Scilla nutans* Sm.
1415 * *Scirpus prolifer* Rottb.
1416 * *Scorpiurus subvillosa* L.
1417 *Scorzonera deliciosa* Guss.
1418 » *villosa* Scop.
1419 *Scrophularia heterophylla*
Willd.

1420 * » *lucida* L.
1421 *Scutellaria Columnae* All.
1422 » *pallida* Bieb.

- 1423 *Scutellaria peregrina* L.
 1424 *Securinega ramiflora* Müll.
 1425 *Sedum Aizoon* L.
 1426 * » *album* L.
 1427 » *anopetalum* DC.
 1428 » *asiaticum* DC.
 1429 * » *dasyphyllum* L.
 1430 » *hispanicum* L.
 1431 » *multiceps* Coss. & Dur.
 1432 » *pallidum* Bieb.
 1433 » *rupestre* L.
 1434 » *reflexum* L.
 1435 * » » *v. majus*.
 1436 » *Telephium* L.
 1437 *Sempervivum arboreum* L.
 1438 » » *v. atropurpureum*.
 1439 » *caespitosum* C. Sm.
 1440 » *chlorochrysum* Hort.
 1441 » *ciliolum* Panc.
 1442 » *cuneatum* Webb & Berth.
 1443 » *decorum* Webb.
 1444 » *Doramae* Bolle.
 1445 » *giganteum* Hort.
 1446 » *Haworthii* Salm.
 1447 » *holochrysum* Webb.
 1448 » *hybridum* Haw.
 1449 » *poculiforme* Berger.
 1450 » *Saundersi* Hort.
 1451 » *striolatum* Berger.
 1452 » *tabulaeforme* Haw.
 1453 » *urbicum* Hornem.
 1454 » *velutinum* N. E. Br.
 1455 » *viscidulum* Berger.
 1456 » *Webbii* C. Bolle.
 1457 *Senecio angulatus* L. fil.
 1458 * » *Cineraria* DC.
 1459 » *deltoideus* Less.
 1460 » *gibbosus* DC.
 1461 » *Heritieri* DC.
 1462 » *longifolius* L.
 1463 » *Petasitis* DC.
 1464 » *pulcher* Hook. & Arn.
 1465 *Sequoia sempervirens* Endl.
 1466 *Seseli gummiferum* Pall.
 1467 *Sida mollis* Ort.
 1468 *Sideritis candicans* Ait.
 1469 » *sicula* Ueria.
 1470 *Silene fruticosa* L.
 1471 * » *inflata* Sm.
 1472 * » *italica* Pers.
 1473 » *longiflora* Ehrh.
 1474 » *noctiflora* L.
 1475 * » *Otites* Sm.
 1476 » *paradoxa* L.
 1477 » *parnassica* Boiss. & Sprun.
 1478 » *pendula* L.
 1479 * » *Saxifraga* L.
 1480 » *Sendtneri* Boiss.
 1481 * » *sericea* Reut.
 1482 *Silphium terebinthinaceum* Jacq.
 1483 *Silybum eburneum* Coss. & Dur.
 1484 ** » *Marianum* Gaertn.
 1485 *Simmondsia californica* Nutt.
 1486 *Sisyrinchium striatum* Sm.
 1487 * *Smilax aspera*, L.
 1488 *Solanum acanthocarpum* Poit.
 1489 » *auriculatum* Ait.
 1490 » *ciliatum* Lam.
 1491 » *cyananthum* Dun.
 1492 » *diphyllum* L.
 1493 » *giganteum* Jacq.
 1494 » *guianense* Dun.
 1495 » *laciniatum* Ait.
 1496 » *marginatum* L.
 1497 » *Melongena* L.
 1498 * » *nigrum* L.
 1499 » *Pseudocapsicum* L.
 1500 » *rostratum* Dun.
 1501 » *Seafortianum* Andr.
 1502 » *sisymbriifolium* Lam.
 1503 » *sodomium* L.
 1504 » *tomentosum* L.
 1505 * » *villosum* Moench.
 1506 » *spec. from Paraguay*.

- 1507 *Sollya heterophylla* Lndl.
 1508 *Sophora viciaefolia* Hance.
 1509 * *Sorghum halepense* Pers.
 1510 *Sparmannia africana* L. fil.
 1511 * *Spartium junceum* L.
 1512 * *Specularia Speculum* A. DC.
 1513 *Sphaeralcea umbellata* G. Don.
 1514 * *Spiræa filipendula* L.
 1515 *Sporobolus vaginaeflorus*
 Vasey.
 1516 *Stachys circinata* L'Hérit.
 1517 » *germanica* L.
 1518 » *italica* Mill.
 1519 » *lanata* Jacq.
 1520 * » *recta* L.
 1521 * *Staehelina dubia* L.
 1522 *Stapelia conspurcata* Willd.
 1523 » *grandiflora* Mass.
 1524 » *Hanburyana* Berger & Rüst.
 1525 » *mutabilis* Jacq.
 1526 » *normalis* Jacq.
 1527 » *pulchella* Mass.
 1528 » *variegata* L.
 1529 *Statice altaica* G. Don.
 1530 » *brassicaefolia* Webb
 & Berth.
 1531 » *puberula* Webb.
 1532 * » *pubescens* DC.
 1533 » *purpurata* L.
 1534 » *scoparia* Hort.
 1535 » *sinuata* L.
 1536 » *speciosa* L.
 1537 » *tatarica* L.
 1538 » *tomentella* Boiss.
 1539 » *virgata* Willd.
 1540 *Stipa Aristella* L.
 1541 » *formicarum* Delile.
 1542 » *gigantea* Lag.
 1543 * » *juncea* L.
 1544 » *Lagascae* Roem. &
 Schult.
 1545 » *papposa* Delile.
 1546 * » *pennata* L.
 1547 *Stobaea membranifolia* DC.
 1548 *Stobaea purpurea* DC.
 1549 » *Radula* Harv.
 1550 *Stranvaesia glaucescens* Lindl.
 1551 *Styrax officinale* L.
 1552 *Sutherlandia frutescens* R. Br.
 1553 *Swainsonia coronillaefolia*
 Salisb.
 1554 » » v. *Osbornii*
 T. Moore.
 1555 » » v. *pallida*
 Hort.
 1556 » » v. *robusta*
 Hort.
 1557 *Syringa amurensis* Rupr.
 1558 *Tacsonia manicata* Juss.
 1559 » *mollissima* H. B. K.
 1560 *Tagetes lacera* Brandegee.
 1561 *Tecoma australis* R. Br.
 1562 » *radicans* Juss.
 1563 » *Ricasoliana* Tanf.
 1564 » *Stans* Juss.
 1565 *Templetonia retusa* R. Br.
 1566 *Tetragonia expansa* Murr.
 1567 *Teucrium Arduini* L.
 1568 » *campanulatum* L.
 1569 » *creticum* L.
 1570 » *cubense* Jacq.
 1571 * » *flavum* L.
 1572 » *hircanicum* L.
 1573 » *lusitanicum* L.
 1574 » *Marum* L.
 1575 *Thalictrum glaucum* Desf.
 1576 *Thaspium aureum* Nutt.
 1577 *Thuja orientalis* L.
 1578 *Thymbra spicata* L.
 1579 * *Thymus vulgaris* L.
 1580 *Tommasinia verticillaris* Bert.
 1581 *Toxicophlæa spectabilis* Sond.
 1582 *Trachelium caeruleum* L.
 1583 *Trachycarpus excelsus*
 H. Wendl.
 1584 * *Trifolium angustifolium* L.
 1585 * » *glomeratum* L.

- 1586 * *Trifolium pannonicum* Jacq.
 1587 * » *stellatum* L.
 1588 *Trisetum rigidum* Roem. & Schult.
 1589 *Tristania conferta* R. Br.
 1590 * *Triticum ovatum* Rasp.
 1591 *Tropaeolum majus* L.
 1592 » *pentaphyllum* Lam.
 1593 * *Typha latifolia* L.
 1594 *Ulex europaeus* L.
 1595 * *Umbilicus pendulinus* DC.
 1596 » *Pestalozzae* Boiss.
 1597 *Uniola latifolia* Mehx.
 1598 * *Urospermum Dalechampii* F. W. Schm.
 1599 * » *perioides* F. W. Schm.
 1600 *Valeriana Phu* L.
 1601 * *Verbascum Boerhavi* L.
 1602 » *olympicum* Boiss.
 1603 » *speciosum* Schrad.
 1604 * » *Thapsus* L.
 1605 *Verbena Aubletia* Jacq.
 1606 » *bonariensis* L.
 1607 » *bracteata* Cav.
 1608 » *hispida* Rz. & Pav.
 1609 » *paniculata* Lam.
 1610 *Verbesina virginica* L.
 1611 *Veronica Andersonii* Lndl.
 1612 » *Hulkeana* F. Müll.
 1613 » *incana* L.
 1614 » *longifolia* L.
 1615 » *salicifolia* Forst.
 1616 » *virginica* L.
 1617 ** *Viburnum Tinus* L.
 1618 *Viminaria denudata* Sm.
 1619 *Vincetoxicum medium* Decne.
 1620 » *nigrum* Moench.
 1621 *Viola cornuta* L.
 1622 » *tricolor* L. (hybr. hort.)
 1623 *Visnea Mocanera* L. fil.
 1624 * *Vitex Agnus-castus* L.
 1625 ** *Wigandia caracasana* H. B. K.
 1626 » *urens* H. B. K.
 1627 *Withania somnifera* Dun.
 1628 *Xanthoxylon alatum* Bunge.
 1629 » *Bungei* Planch.
 1630 *Yucca aloifolia* L.
 1631 » » *fol. luteo-variegatis*.
 1632 *Zantedeschia aethiopica* Spreng.
 1633 *Zizyphus sativa* Desf.

Young plants or cuttings of the following are offered in exchange for Desiderata as shewn on page 26.

NB. Correspondents are requested to forward with their demands particulars of what they offer in exchange.

Acacia cyanophylla Lindl.

— Agave candelabrum Tod.

» lophantha Schiede.

» picta Salm forma viridis.

» Salmiana Otto var. mitri-
formis.

» sisalana Engelm.

* Ajuga Iva Schreb.

* Allium neapolitanum Cyr.

Aloe arborescens Mill. var. natalen-
sis Berger.

» » var. pachythyrsa Berger.

» » var. Ucriae Berger.

» » var. viridifolia Berger.

» abyssinica Lam.

» aurantiaca Bak. (= A. stri-
tula Haw. !)

» brevifolia Mill.

» » v. depressa Haw.

» caesia Salm.

» ciliaris Haw.

» distans Haw.

» Eru Berger (= A. abyssinica
Hort. non Lamck !)

» percrassa Tod.

» rubrolutea Schinz.

» Salm-Dyckiana Schult.

» saponaria Haw.

» supralaevis Haw. var. erythro-
carpa Berger.

» virens Haw.

Aloysia citriodora Ortega.

Alpinia nutans Rosc.

* Alyssum maritimum Lamck.

— Anacampseros rufescens Haw.

Anagyris foetida L.

* Andropogon hirtus L.

* » distachyos L.

Anisacanthus Wrightii A. Gray.

Anthyllis Hermanniae L.

* Argyrolobium Linnaeanum Walp.

* Arisarum vulgare Targ.

* Arum italicum Mill.

* Astragalus monspessulanus L.

Baccharis ivaefolia L.

Barleria cristata L.

* Bellis silvestris Cyr.

Bosea Yervamora L.

Bouvardia coccinea A. Rich.

* Brachypodium ramosum Roem.
& Schult.

Brassica insularis Moris.

Buddleia asiatica Lour.

» globosa Hope.

» madagascariensis Lam.

» variabilis Hemsl.

* Calamintha Nepeta Savi.

Campanula Vidalii H. C. Wats.

Cassia floribunda Cav.

» Sophera L.

» tomentosa L.

Castanospermum australe A. Cunn.

* Centaurea aspera L.

» canariensis Willd.

» crassifolia Bert.

» sempervirens L.

— Cereus rostratus Lem.

» serpentinus DC.

» Spachianus Lem.

» tortuosus Forbes.

» triangularis Haw.

Ceropegia stapeliaeformis Haw.
 » *Woodii* Schlechter.
Cestrum luridum Dun.
 » *Newelli* Hort.
 * *Ceterach officinarum* Willd.
Cheiranthus mutabilis L'Hérit.
Clematis cirrhosa L.
Colquhounia vestita Wall.
 * *Coriaria myrtifolia* L.
 * *Coris monspeliensis* L.
Cotyledon macrantha Berger.
 » *orbiculata* L.
~~—~~ *Crassula ericoides* Haw.
~~—~~ » *lycopodioides* L.
~~—~~ » *quadrifida* Thunb.
~~—~~ » *spathulata* Thunb.
~~—~~ » *tetragona* L.
 * *Crepis bulbosa* Tausch.
 * *Crithmum maritimum* L.
Diplopappus filifolius Vent.
 * *Dorycnium hirsutum* DC.
Dunalia cyanea Rouv.
Echeveria imbricata Deleuil.
 » *pachyphytoides* De Smet.
 » *pulchella* Berger.
 » *scaphiphylla* Hort.
Echidnopsis cereiformis Hook. fil.
Echinocereus Ehrenbergii Rümpl.
 » *procumbens* Lem.
Enchylaena tomentosa R. Br.
Ephedra altissima Desf.
Eupatorium micranthum Less.
 * *Euphorbia dendroides* L.
 » *grandidens* Haw.
 » *mauritanica* L.
 » *piscatoria* Ait.
 » *Schimperiana* Hochst.
 * » *serrata* L.
 * » *spinosa* L.
 » *Tiruealli* L.
Fourcroya Bedinghausii C. Koch.
Freylinia cestroides Colla.

Fuchsia arborescens Sims.
 » *procumbens* R. Cunn.
Gasteria acinacifolia Haw.
 » *verrucosa* Haw.
 * *Gladiolus segetum* Ker.
 * *Globularia Alypum* L.
Helichrysum angustifolium DC.
Heteromeles arbutifolia M. Roem.
Hibiscus rosa-sinensis L.
 * *Hypericum Coris* L.
Janusia prolixa Arech.
Jasminum primulinum Hemsl.
Jacobinia pauciflora Benth. & Hook. fil.
Impatiens Oliveri C. H. Wright.
Inula crithmoides L.
Kalanchoe marmorata Bak.
Kleinia Anteuphorbium DC.
 » *neriifolia* Haw.
 » *odora* DC.
Lavandula dentata L.
 * » *latifolia* Willd.
Leonitis Leonurus Ait.
Linum trigynum Roxb.
 * » *tenuifolium* L.
Melia Azedarach L.
Melaleuca ericifolia L.
 » *Preissiana* Schau.
 ** *Mesembrianthemum acinaciforme* L.
 » *agninum* Haw.
 » *blandum* Haw.
 » *congestum* Salm.
 » *crassifolium* L.
 » *curviflorum* Haw.
 » *echinatum* Lam.
 » *Ecklonis* Salm.
 * » *edule* L.
 * » *floribundum* Haw.

- ** Mesembrianthemum geniculiflorum L.
- » Lehmannii Eckl. & Zeyh.
- » linguiforme L.
- » multiflorum Salm.
- » perfoliatum Mill.
- » polyanthum Haw.
- » rhomboideum Salm.
- » rubricaulis Willd.
- » scapigerum Haw.
- » stelligerum Haw.
- » subincanum Haw.
- » tuberosum L.
- » tumidulum Haw.
- » uncinatum L.

Montanoa mollissima Brongn.

* Moricandia arvensis DC.

Myoporum parvifolium R. Br.

** Nardosmia fragrans Rechb.

* Nerium Oleander L.

Odontospermum maritimum Sch.
Bip.

» sericeum Sch. Bip.

Olea chrysantha.

Opuntia Beckeriana K. Schum.

» Bergeriana Web.

» crinifera Salm.

» cylindrica DC.

» elongata Haw.

» haematocarpa Berger.

» Hauburyana Web.

» Kleiniae DC.

» leptocaulis DC.

» » v. longispina Eng.

» » v. vaginata Eng.

» leucotricha DC.

» megacantha Salm.

» microdasys Pfeiff.

** » monacantha Haw.

» polyantha Haw.

» puberula Web.

» robusta Wendl.

Opuntia rotundifolia K. Sch.

» Scheerii Web.

» spinocentra Eng. & Big.

» stricta Haw.

» streptacantha Lem.

» tomentosa Salm.

» tunicata Link & Otto.

Othonna crassifolia Haw.

** Oxalis cernua Thunbg.

» purpurata Jacq. (O. Bowiei Lindl.)

* Pallenis spinosa Cass.

Pelargonium odoratissimum Ait.

* Picridium vulgare Desf.

* Plagiatus Allionii L'Hérit.

Plumbago capensis Thunbg.

* Polygala nicaeensis All.

Portulacaria afra Jacq.

Poterium spinosum L.

* Prunella hyssopifolia L.

* Psoralea bituminosa L.

* Rosa sempervirens L.

* Rosmarinus officinalis L.

* Rubia peregrina L.

Russelia juncea Zucc.

Salvia paniculata L.

» scabra Thunb.

Sarcostemma viminalis R. Br.

* Scabiosa cretica L.

» candicans Jord.

* Sedum album L.

* » anopetalum DC.

* » dasyphyllum L.

* » dendroideum Sessé.

* » nicaeense All.

* » Stahlianum Solms.

Sempervivum arboreum L.

» glutinosum Ait.

» Haworthii Salm.

» urbicum Hornem.

- Senecio angulatus L. fil.
» gibbosus DC.
» Heritieri DC.
» leucostachys Bak.
Sida mollis Ort.
Solanum glaucum Dun.
» lycioides Domb.
Solandra grandiflora Sw.
Sparmannia africana L. fil.
* Staehelina dubia L.
Stapelia divergens N. E. Br.
» Hanburyana Brgr. et Rüst.
» variegata L.
Streptosolen Jamesoni DC.
Sutherlandia frutescens R. Br.
Tecoma Ricasoliana Tanf.
Teucrium montanum L.
* Thymus vulgaris L.
Toxicophlaea spectabilis Sond.
* Thrincia tuberosa DC.
Tropaeolum pentaphyllum Lam.
** Tulipa Clusiana DC.
** » praecox Ten.
* Umbilicus pendulinus DC.
* Urginea Scilla Steinh.
Xanthoxylon alatum Bunge.
Yucca aloifolia L.
» guatemalensis Bak.

The proprietor of the Gardens at *La Mortola* will gratefully accept seeds or plants of the following

DESIDERATA:

Trees & shrubs of sub-tropical countries,
as from South Africa, Australia, South America, Mexico,
southern United States etc.

Plants of the Mediterranean region.

Proteaceæ.

Xerophilous Epiphytes as Bromeliads, Orchids, etc.

Succulents.

Offers to be directed to the Curator.

LADY HANBURY.

ALWIN BERGER, *Curator.*

JOSEPH BENBOW, *Head Gardener.*

La Mortola, VENTIMIGLIA, ITALY.

December, 1907.

In applying for Seeds it is only necessary to indicate the marginal numbers on a post card addressed to the Curator.

No seeds are for sale.

Aug 45

137
09

4

LIST OF SEEDS

collected during the year

1908

in the garden at

LA MORTOLA.

In applying for Seeds it is only necessary to indicate the marginal numbers on a post card, addressed to the Curator.

No seeds are for sale.

710

No seeds will be sent out before February 1st, at which time all demands should have reached the Curator.

Correspondents are requested to send in their lists of desiderata as **soon as possible** and by **post card**, indicating their wishes by the marginal numbers alone.

Unsere Correspondenten werden ersucht, uns ihre **Samenbestellungen umgehend** zuzustellen und sich dabei einer **Postkarte** und nicht des Cataloges selbst zu bedienen; es genügt die bloße Angabe der Randnummern.

Preghiamo i nostri corrispondenti di mandarci le loro domande **il più presto possibile** e per mezzo di **cartoline postali** e non per mezzo del presente catalogo; servendosi dei numeri soltanto.

Nos Correspondents sont priés de nous envoyer leurs demandes **le plus tôt possible** sur une **carte postale**, et de se servir des numéros seulement.

ALWIN BERGER

Curator.

La Mortola

Vestimiglia,

Italy.

December 1908.

For Private Circulation only.

Desiderata
The Botanical Society
St Louis
U.S.

LIST OF SEEDS

collected during the year
1908

in the Garden at

LA MORTOLA, VENTIMIGLIA, ITALY

and offered in exchange. — No seeds are for sale.

In applying for Seeds it is only necessary to indicate the marginal numbers on a post card addressed to the Curator.

* Indigenous Ligurian plants; ** Naturalised plants.

- | | | | |
|----|-------------------------------------|----|--|
| 1 | <i>Aberia caffra</i> Harv. et Hook. | 22 | <i>Acacia melanoxylon</i> R. Br. |
| 2 | <i>Abutilon hirtum</i> Don. | 23 | » <i>microbotrya</i> Benth. |
| 3 | » <i>indicum</i> Sweet. | 24 | » <i>neriifolia</i> A. Cunn. |
| 4 | » <i>molle</i> Sweet. | 25 | » <i>obliqua</i> A. Cunn. |
| 5 | » <i>striatum</i> Dicks. | 26 | » <i>platyptera</i> Lindl. |
| 6 | <i>Acacia armata</i> R. Br. | 27 | » <i>podalyriaefolia</i> A. Cunn. |
| 7 | » » <i>v. undulata</i> Willd. | 28 | » <i>pycnantha</i> Benth. |
| 8 | » <i>brachybotrya</i> Benth. | 29 | » <i>retinodes</i> Schlecht. |
| 9 | » <i>calamifolia</i> Sweet. | 30 | » <i>rostellifera</i> Benth. |
| 10 | » <i>Cavenia</i> Hook. et Arn. | 31 | » <i>saligna</i> Wendl. |
| 11 | » <i>cultriformis</i> A. Cunn. | 32 | » <i>trineura</i> F. Müll. |
| 12 | » <i>cuneata</i> Benth. | 33 | » <i>subcaerulea</i> Lindl. |
| 13 | » <i>cyanophylla</i> Lindl. | 34 | » <i>verticillata</i> Willd. |
| 14 | » <i>Cyclops</i> A. Cunn. | 35 | » » <i>var. Riceana</i> Hort. |
| 15 | » <i>dealbata</i> Link. | 36 | » <i>Whanii</i> F. Müll. |
| 16 | » <i>Dietrichiana</i> F. Müll. | 37 | <i>Acaena cylindrostachya</i> Ruiz et Pav. |
| 17 | » <i>Farnesiana</i> Willd. | | |
| 18 | » <i>horrida</i> Willd. | 38 | » <i>inermis</i> Hook. fil. |
| 19 | » <i>linifolia</i> Willd. | 39 | » <i>myriophylla</i> Lindl. |
| 20 | » <i>longifolia</i> Willd. | 40 | » <i>novae-zealandiae</i> T. Kirk. |
| 21 | » <i>macradenia</i> Benth. | 41 | ** <i>Acanthus mollis</i> L. |

42	<i>Acanthus mollis</i> L. var. <i>candelabrum</i> Hort.	85	<i>Aloe abyssinica</i> × <i>striata</i> .
43	» <i>spinosus</i> L.	86	» <i>arborescens</i> Mill. v. <i>natalensis</i> Berger.
44	<i>Acer oblongum</i> Wall.	87	» » v. <i>pachythyrsa</i> Berger.
45	<i>Achillea Ageratum</i> L.	88	» » v. <i>Ueriae</i> Berger.
46	» <i>biserrata</i> Bieberst.	89	» » v. <i>viridifolia</i> Berger.
47	» <i>ligustica</i> All.	90	» <i>aristata</i> Haw.
48	» <i>sericea</i> Vis.	91	» <i>bamangwatensis</i> Schönld. (= <i>A. zebrina</i> Bak.)
49	<i>Achyrophorus pinnatifidus</i> DC.	92	» × <i>Borziana</i> Terr. fil.
50	<i>Actinostemma racemosum</i> Max.	93	» <i>brevifolia</i> Mill.
51	* <i>Adonis autumnalis</i> L.	94	» » v. <i>depressa</i> Haw.
52	<i>Agapanthus umbellatus</i> L'Hér.	95	» » v. <i>serra</i> Berger.
53	» » fl. albo.	96	» <i>caesia</i> Salm.
54	<i>Agave albicans</i> Jacobi.	97	» <i>ciliaris</i> Haw.
55	** » <i>americana</i> L.	98	» <i>commutata</i> Tod.
56	» <i>Bouchéi</i> Jacobi.	99	» <i>Davyana</i> Schönld.
57	» <i>chloracantha</i> Salm.	100	» <i>eru</i> Berger.
58	» <i>Ellemeetiana</i> C. Koch.	101	» <i>grandidentata</i> Salm.
59	» <i>ferox</i> C. Koch.	102	» <i>Greenii</i> Bak.
60	» <i>Ghiesbrechtii</i> C. Koch.	103	» <i>Hanburyana</i> Naud. (= <i>A. striata</i> Haw.)
61	» <i>heteracantha</i> Zucc.	104	» » × <i>hybrida</i> .
62	» <i>Henriquesii</i> Bak.	105	» <i>heteracantha</i> Bak.
63	» <i>lophantha</i> Schiede.	106	» × <i>laetecoccinea</i> Berger.
64	» <i>micracantha</i> Haw.	107	» <i>lateritia</i> Engler
65	» <i>pieta</i> Salm fol. var.	108	» <i>mitis</i> Berger.
66	» <i>polyacantha</i> Haw.	109	» <i>Paxii</i> Terr. fil.
67	» <i>Pringlei</i> Hort. Mort.	110	» <i>pererassa</i> Tod.
68	» <i>rigida</i> Hort. Mort.	111	» <i>plicatilis</i> Mill.
69	» <i>Salmiana</i> Otto	112	» <i>purpurascens</i> Haw.
70	» <i>striata</i> Zucc.	113	» <i>rubroviolacea</i> Schweinfth.
71	» var. <i>striata</i> Salm.	114	» <i>runcinata</i> Berger.
72	» <i>variegata</i> Jacobi.	115	» <i>Salm-Dyckiana</i> Schult.
73	<i>Ageratum corymbosum</i> Zucc.	116	» <i>saponaria</i> Haw.
74	<i>Agonis flexuosa</i> L. H.	117	» <i>Schimperi</i> Tod. (= <i>A. striata</i> hybr.)
75	* <i>Agrimonia Eupatoria</i> L.	118	» <i>somaliensis</i> Wright.
76	* <i>Agropyrum repens</i> Beauv.	119	» <i>stans</i> Berger.
77	<i>Ainsworthia trachycarpa</i> Boiss.	120	» <i>succotrina</i> Lam.
78	* <i>Ajuga Iva</i> Schreb.	121	» <i>supralaevis</i> Haw.
79	» <i>orientalis</i> L.	122	» » var. <i>erythrocarpa</i> Berger.
80	<i>Albizzia lophantha</i> Benth.		
81	<i>Allium fragrans</i> Vent.		
82	* » <i>neapolitanum</i> Cyr.		
83	* » <i>roseum</i> L. (bulb.)		
84	<i>Aloe abyssinica</i> Lam.		

- 207 * *Atractylis cancellata* L.
 208 *Atraphaxis spinosa* L.
 209 ** *Atriplex Halimus* L.
 210 » *vesicaria* Hew.
 211 *Aubrietia antilibani* Hort.
 212 » *deltoidea* DC.
 213 » *gracilis* Sprun.
 214 » *olympica* Boiss.
 215 *Audibertia grandiflora* Benth.
 216 * *Avena barbata* Brot.
 217 » *paniculnis* Schrad.
 218 *Babiana stricta* Ker.
 219 *Ballota pseudodictamnus* Benth.
 220 » *rupestris* Vis.
 221 *Baptisia australis* R. Br.
 222 *Barleria cristata* L.
 223 *Bauhinia grandiflora* Juss.
 224 » *purpurea* L.
 225 *Begonia fagifolia* Fisch.
 226 » *semperflorens* Lnk. & Otto.
 227 » » *hybrida*.
 228 » *hybrida hortensis*.
 229 *Bellevalia Webbiana* Parl.
 230 *Benincasa cerifera* Savi.
 231 *Berberis aristata* DC.
 232 » *Bealei* Fortune.
 233 » *globosa* Benth.
 234 » *Gümpelii* Koch & Bouché.
 235 » *ilicifolia* Forsk.
 236 » *Lycium* Royle.
 237 » *nepalensis* Spreng.
 238 » *vulgaris* L.
 239 *Berkheya grandiflora* Willd.
 240 *Beschorneria yuccoides* C. Koch.
 241 *Beta maritima* L.
 242 *Bignonia Tweediana* Lindl.
 243 *Bletilla hyacinthina* Rehb. fil.
 244 *Bocconia frutescens* L.
 245 *Brachychiton luridus* C. Moore.
 246 » *populneus* R. Br.
 247 *Brassica Botteri* Vis.
 248 » *insularis* Moris.
 249 *Brassica rupestris* Rafin.
 250 » *sicula* Arc.
 251 *Brizopyrum siculum* Link.
 252 *Bromus angustifolius* Hornem.
 253 * » *arvensis* L.
 254 * » *macrostachys* Desf.
 255 * » *maximus* Desf.
 256 *Bryonopsis laciniosa* Naud.
 257 *Bryophyllum crenatum* Bak.
 258 *Buddleia americana* L.
 259 » *brasiliensis* Jacq.
 260 » *globosa* Hope.
 261 *Buphthalmum salicifolium* L.
 262 *Bupleurum fruticosum* L.
 263 * » *protractum* Hoffmngg. & Link.
 264 *Buxus sempervirens* L.
 265 *Bystropogon organifolius* L'Hérit.
 266 *Caesalpinia tinctoria* Domb.
 267 » *Gilliesii* Wall.
 268 * *Cakile maritima* Scop.
 269 * *Calamintha Nepeta* Savi.
 270 *Calendula algarbiensis* Boiss.
 271 * » *arvensis* L.
 272 » *officinalis* L. fl. pl.
 273 *Callistemon brachyandrus* Lindl.
 274 » *coccineus* F. Müll.
 275 » *lanceolatus* Sweet.
 276 » *linearis* DC.
 277 » *rigidus* R. Br.
 278 » *salignus* Sweet.
 279 *Callitris quadrivalvis* Vent.
 280 *Caltha polypetala* Hochst.
 281 * *Calycotome spinosa* Link.
 282 * *Campanula Erinus* L.
 283 * » *Medium* L.
 284 » *peregrina* L.
 285 » *sarmatica* Ker.
 286 * » *Trachelium* L.
 287 » *Vidalii* H. C. Wats.

- | | | | |
|-------|--|--------|-------------------------------------|
| 288 | <i>Canavalia ensiformis</i> DC. | 331 | <i>Centaurea rutifolia</i> Sibth. |
| 289 | <i>Canna indica</i> L. | 332 | » <i>salmantica</i> L. |
| 290 | » <i>lutea</i> Mill. | 333 | » <i>salonitana</i> Vis. |
| 291 | <i>Cantua dependens</i> Pers. | 334 | » <i>Scabiosa</i> L. |
| 292 * | <i>Capparis rupestris</i> Sibth. & Sm. | 335 | » <i>sempervirens</i> L. |
| 293 | <i>Capsicum annuum</i> L. | 336 | » <i>sphaerocephala</i> L. |
| 294 | <i>Cardiospermum Halicacabum</i> L. | 337 | » <i>Zanonii</i> Seb. & Maur. |
| 295 | » <i>hirsutum</i> Willd. | 338 * | <i>Centranthus ruber</i> DC. |
| 296 | <i>Carduncellus caeruleus</i> Less. | 339 * | <i>Centrophyllum lanatum</i> DC. |
| 297 | <i>Carex extensa</i> Good. | 340 | <i>Cerastium Biebersteinii</i> DC. |
| 298 | » <i>muricata</i> L. | 341 ** | <i>Ceratonia Siliqua</i> L. |
| 299 | » <i>nana</i> Booth. | 342 * | <i>Cercis Siliquastrum</i> L. |
| 300 | » <i>tristachya</i> Thnbg. | 343 | <i>Cereus acutangulus</i> Pfeiff. |
| | (= <i>C. japonica</i> Hort.) | 344 | » <i>ambiguus</i> DC. |
| 301 * | <i>Carlina corymbosa</i> L. | 345 | » <i>Jamacaru</i> DC. |
| 302 | » <i>sicula</i> Ten. | 346 | » <i>laetevirens</i> Pfeiff. |
| 303 | <i>Carum Ridolfia</i> Benth. & Hook. | 347 | » <i>Martini</i> Lab. |
| 304 | <i>Cassia coquimbensis</i> Vogel. | 348 | » <i>paraguayensis</i> K. Schum. |
| 305 | » <i>floribunda</i> Cav. | 349 | » <i>peruvianus</i> Mill. |
| 306 | » <i>occidentalis</i> L. | 350 | » <i>repandus</i> Haw. |
| 307 | » <i>pilifera</i> Vog. | 351 | » <i>Spachianus</i> Lem. |
| 308 | » <i>Sophera</i> L. | 352 | » <i>tephracanthus</i> Lab. |
| 309 | » <i>tomentosa</i> L. | 353 | » <i>tortuosus</i> Forbes. |
| 310 | <i>Casuarina equisetifolia</i> L. | 354 | » <i>violaceus</i> Lem. |
| 311 | » <i>stricta</i> Ait. | 355 * | <i>Cerithe major</i> L. |
| 312 | » <i>torulosa</i> Dryand. | 356 | <i>Cestrum corymbosum</i> Schlecht. |
| 313 | <i>Catalpa Kaempferi</i> Sieb. & Zucc. | 357 | » <i>elegans</i> Schlecht. |
| 314 | <i>Ceanothus americanus</i> L. | 358 * | <i>Ceterach officinarum</i> Willd. |
| 315 | » <i>azureus</i> Desf. | 359 | <i>Chamaerops humilis</i> L. |
| 316 | <i>Cedrela Toona</i> Roxb. | 360 | » » <i>v. elegans</i> Hort. |
| 317 | <i>Cedrus atlantica</i> Man. | 361 | <i>Cheiranthus Cheiri</i> L. |
| 318 | <i>Celsia betonicaefolia</i> Desf. | 362 | » » <i>fl. fulvo.</i> |
| 319 | <i>Celtis occidentalis</i> L. | 363 | » × <i>kewensis.</i> |
| 320 | <i>Centaurea argentea</i> L. | 364 | <i>Chimonanthus fragrans</i> Lindl. |
| 321 * | » <i>aspera</i> L. | 365 | <i>Chlorophytum elatum</i> R. Br. |
| 322 | » <i>aurea</i> Ait. | 366 * | <i>Chrozophora tinctoria</i> Müll. |
| 323 | » <i>babylonica</i> L. | | Arg. |
| 324 | » <i>canariensis</i> Willd. | 367 | <i>Chrysanthemum anethifolium</i> |
| 325 | » <i>Clementei</i> Boiss. | | Brouss. |
| 326 | » <i>deusta</i> Tenore. | 368 | » <i>cinerariaefolium</i> Vis. |
| 327 | » <i>ferox</i> Desf. | 369 | » <i>frutescens</i> L. |
| 328 | » <i>Fontanesii</i> Spach. | 370 * | » <i>Myconis</i> L. |
| 329 | » <i>intybacea</i> Lam. | 371 | » <i>nipponicum</i> Hook. fil. |
| 330 | » <i>Parlatoris</i> Heldr. | 372 * | » <i>pallens</i> J. Gay. |

- 373 * *Chrysanthemum segetum* L.
 374 » *Tchihatchewi* Hort.
 375 » *Webbii* Masf.
 376 *Chrysocoma coma-aurea* L.
 377 * *Cichorium Intybus* L.
 378 *Cistus acutifolius* Sweet.
 379 * » *albidus* L.
 380 » *albidus* × *crispus*.
 381 » *corsicus* Lois.
 382 » *crispus* L.
 383 » *hirsutus* Lam.
 384 » *incanus* L.
 385 » *ladaniferus* L.
 386 » *laurifolius* L.
 387 * » *monspeliensis* L.
 388 » *parviflorus* Lam.
 389 » *platysepalus* Sweet.
 390 » *purpureus* Lam.
 391 * » *salvifolius* L.
 392 » *tauricus* J. & C. Presl.
 393 » *undulatus* Moench.
 394 » *villosus* L.
 395 » *sp. from Cyprus*.
 396 *Citrus Aurantium* L. v. *dulcis*
 Pers. " Dolce di Jaffa ,,
 397 » » *" S. Michele di Te-*
 neriffa ,,
 398 » » *" Turco dolcissimo ;*
 399 » » *" sanguineo di Tan-*
 geri ,
 400 » » v. *Bergamia* Wight
 & Arn.
 401 » » v. *Bigaradia* Lois
 402 » » » *subvar.*
 " Chinotto ,,
 403 » » v. *nobilis* Lour.
 " Mandarine ,,
 404 » *decumana* L. *" Amoy*
 Pommeloe ,,
 405 » » *" Santa Sabina*
 Orange ,,
 406 » *Medica* L., v. *Cedra*, Gall.
 " Cedrato di Firenze ,,
 407 » » v. *Limon*, Galle-
 sio " Limone ,,
 408 *Citrus Medica " Lumia dulcis ,,*
 409 » » *" cardinalis ,,*
 410 » » *" Perettone a*
 frutto grosso ,,
 411 » *myrtifolia* Rafin.
 412 *Clematis campaniflora* Brot.
 413 » *crispa* L.
 414 * » *Flammula* L.
 415 » *integrifolia* L.
 416 » *maritima* Lam.
 417 » *orientalis* L.
 418 » *songarica* Bunge.
 419 » *virginiana* L.
 420 * » *Vitalba* L.
 421 *Cleome spinosa* Jacq.
 422 * *Cneorum tricoccum* L.
 423 *Cnicus arachnoideus* Bieb.
 424 » *Casabonae* Roth.
 425 » *gnaphalodes* Willd.
 426 *Cobaea scandens* Cav.
 427 *Coccinia palmata* Cogn.
 428 » *spec. Germ. S. Wst.*
 Africa (Dinter).
 429 *Cocculus laurifolius* DC.
 430 *Cocos capitata* Mart. (= *C. au-*
 stralis Hort.)
 431 *Colletia spinosa* Lam.
 432 *Colquhounia vestita* Wall.
 433 *Colutea longialata* Koehne.
 434 * *Convolvulus cantabricus* L.
 435 » *floridus* L.
 436 » *mauritanicus* Boiss.
 437 *Cooperia pedunculata* Herb.
 438 *Cordyline australis* Hook.
 439 » *nutans* Hort.
 440 » *stricta* Endl.
 441 *Coreopsis grandiflora* Nutt.
 442 * *Coriaria myrtifolia* L.
 443 * *Coris monspeliensis* L.
 444 * *Cornus sanguinea* L.
 445 *Coronilla cappadocica* Willd.
 446 ** » *glauca* L.
 447 » *pentaphylla* Desf.
 448 * » *scorpioides* Koch.

- 449 * *Coronilla valentina* L.
450 *Cosmos sulphureus* Cav.
451 *Cotoneaster affinis* DC.
452 » *buxifolia* Wall.
453 » *frigida* Wall.
454 » *microphylla* Wall.
455 » *pannosa* Franchet.
456 » *thymifolia* Baker.
— 457 *Cotyledon macrantha* Berger.
— 458 » *orbiculata* L.
— 459 » *teretifolia* Thunbg.
— 460 *Crassula cultrata* L.
461 » *falcata* Wendl.
— 462 » *perfoliata* L.
— 463 » *quadrifida* Bak.
— 464 » *tetragona* L.
— 465 » *spec. ? (Globulea)*.
466 *Crataegus crenulata* Roxb.
467 » *glandulosa* Moench.
468 * » *Oxyacantha* L.
469 » *Pyracantha* Medic.
470 *Crepis rigida* W. et K.
471 *Crinum longifolium* Thunb.
472 * *Crithmum maritimum* L.
473 *Crotolaria capensis* Jacq.
474 *Cucumis Anguria* L.
475 » *Dudaim* L.
476 » *Melo* L.
477 » *sativus* L.
478 » *Sacleuxii* Hort.
479 » *spec. cult. in Eritrea*.
480 » » *(Dinter, G. S. W. Afr.)*
481 *Cucurbita argyrosperma* Hort.
482 » *ficifolia* Bouché.
483 » *maxima* Duch.
484 » *moschata* Duch.
485 » *Pepo* L. v. *applanata* alba.
486 » » » » *aurea*.
487 » » » » *lutea*.
488 » » » » *pallida*.
489 » » » *elongata aurea*.
490 » » » *costata marmorata*.
491 » » » *depressa costata*.
492 *Cucurbita Pepo* L. v. *depressa marmorata*.
493 » » » *elongata aurea*.
494 » » » » *lutea*.
495 » » » » *major*.
496 » » » » *punctata*.
497 » » » » *verrucosa*.
498 » » » *globosa alba*.
499 » » » » *nigra*.
500 » » » » *pallida*.
501 » » » *maxima maculata*.
502 » » » *mitriformis*.
503 » » » *myriostigma aureo-viridis*.
504 » » » » *metallica*.
505 » » » *pyriformis striata*.
506 » » » » *lutea*.
507 » » » » *Fiaschetto maggiore*.
508 » » » » *Fiaschetto minore*.
509 » » » » *striata*.
510 » » » *striata elegans*.
511 » » » » *globosa*.
512 » » » » *media*.
513 » » » *turbaniformis*.
514 » » » *verrucosa alba*
515 » » » » *applanata alba*.
516 » » » » *costata*.
517 » » » » *elongata*.
518 » » » *verrucosissima alba*.
519 » » » » *aurea*.
520 » » » » *mirabilis*.
521 *Cupressus Benthonii* Endl.
522 » *Lambertiana* Hort.
523 » *Lawsoniana* Andr.
524 » *macrocarpa* Hartw.
525 ** » *sempervirens* L. var. *horizontalis* Mill.
526 » » var. *pyramidalis* Targ.
527 » *torulosa* D. Don.
528 * *Cuscuta planiflora* Ten.
529 *Cyclamen persicum* Mill.

- | | | | |
|-------|--|-------|--|
| 530 | <i>Cyclanthera pedata</i> Schrad. | 570 | <i>Desmodium podocarpum</i> DC. |
| 531 | <i>Cydonia sineusis</i> Thou. | 571 | » <i>tiliaefolium</i> G. Don. |
| 532 * | » <i>vulgaris</i> Pers. | 572 | » <i>viridiflorum</i> Beck. |
| 533 | <i>Cynanchum Jacquemontianum</i>
Decne. | 573 | <i>Dianthus arboreus</i> L. |
| 534 | <i>Cynara Cardunculus</i> L. | 574 | » <i>atrorubens</i> All. |
| 535 | » <i>horrida</i> Ait. | 575 | » <i>banaticus</i> Heuff. |
| 536 | » <i>humilis</i> L. | 576 | » <i>caesius</i> Sm. |
| 537 | <i>Cynoglossum nebrodense</i> Guss. | 577 | » <i>ciliatus</i> Guss. |
| 538 * | » <i>pictum</i> Ait. | 578 | » <i>gallicus</i> Pers. |
| 539 * | <i>Cynosurus echinatus</i> L. | 579 | » <i>pallens</i> Sibth. & Sm. |
| 540 | <i>Cyperus alternifolius</i> L. | 580 | » <i>petraeus</i> Waldst. & Kit. |
| 541 | » <i>Papyrus</i> L. | 581 | » <i>rupicola</i> Biv. |
| 542 | » <i>reflexus</i> Vahl. | 582 | » <i>sabuletorum</i> Heuff. |
| 543 | » <i>vegetus</i> Willd. | 583 | » <i>serrulatus</i> Desf. |
| 544 | <i>Cyphomandra betacea</i> Sendt. | 584 | » <i>silvestris</i> Wulff. |
| 545 | » <i>fragrans</i> Sendt. | 585 | » <i>tener</i> Balb. |
| 546 | <i>Cytisus aeolicus</i> Guss. | 586 | <i>Digitalis lanata</i> Ehrh. |
| 547 | » <i>attleyanus</i> Hort. | 587 | <i>Diospyros Lotus</i> L. |
| 548 | » <i>biflorus</i> L'Hérit | 588 | <i>Dipsacus silvestris</i> Mill. |
| 549 | » <i>canariensis</i> Hort. | 589 | <i>Dodonaea Thunbergiana</i> Eckl.
et Zeyh. |
| 550 | » <i>Everestianus</i> Carr. | 590 | » <i>viscosa</i> Jacq. |
| 551 | » <i>fragrans</i> Lam. | 591 | <i>Dolichos lignosus</i> L. |
| 552 | » <i>Heuffelii</i> Wierzb. | 592 * | <i>Doryenium hirsutum</i> Sér. |
| 553 | » <i>Laburnum</i> L. | 593 | » <i>latifolium</i> Willd. |
| 554 | » <i>monspessulanus</i> L. | 594 * | » <i>suffruticosum</i> Willd. |
| 555 | » <i>racemosus</i> Hort. | 595 | <i>Dunalia cyanea</i> Rouv. |
| 556 * | » <i>sessilifolius</i> L. | 596 | <i>Duranta Plumieri</i> Jacq. |
| 557 * | <i>Dactylis glomerata</i> L. | 597 | » <i>stenostachya</i> Tod. |
| 558 | <i>Dahlia variabilis</i> Desf. | 598 | <i>Dyckia rariflora</i> Schult. fil. |
| 559 | <i>Danae Laurus</i> Medic. | 599 | <i>Ebenus cretica</i> L. |
| 560 * | <i>Daphne Gnidium</i> L. | 600 * | <i>Ecbalium Elaterium</i> A. Rich. |
| 561 | <i>Dasyllirion glaucophyllum</i> Hook. | 601 | <i>Echeveria bracteolata</i> Link &
Otto. |
| 562 | » <i>Hookeri</i> Lem. | 602 | » <i>californica</i> Hort. |
| 563 | <i>Datura Metel</i> L. | 603 | » <i>coccinea</i> DC. |
| 564 | » <i>Tatula</i> L. | 604 | » <i>edulis</i> Brew. |
| 565 | <i>Delphinium Ajacis</i> L. | 605 | » <i>gibbiflora</i> DC. |
| 566 | » <i>Staphisagria</i> L. | 606 | » » <i>var metallica</i> Hort. |
| 567 | <i>Desmanthus brachylobus</i> Benth. | 607 | » <i>imbricata</i> Hort. |
| 568 | <i>Desmodium marilandicum</i>
Boott. | 608 | » <i>magnifica</i> Hort. |
| 569 | » <i>oxyphyllum</i> DC. | 609 | » <i>nuda</i> Bak. |

- 610 *Echeveria pachyphytoides* Hort.
 611 » *perbella* Hort.
 612 » *pulchella* Berger.
 613 » *secunda* Booth.
 614 *Echinacea angustifolia* DC.
 615 *Echinocactus auricomus* Arech.
 616 » *centeterius* Lehm.
 617 » *mammulosus* Lem.
 618 » *setispinus* Engelm.
 619 » *spec.* (Montevideo).
 620 *Echinocereus cinerascens* Lem.
 621 » *leonensis* Mths.
 622 *Echinops bannaticus* Rochel.
 623 » *Gaillardoti* Boiss.
 624 » *humilis* Bieb.
 625 * » *Ritro* L.
 626 *Echinopsis Eyriesii* Zucc.
 627 » *tubiflora* Zucc.
 628 » *spec.* (Montevideo).
 629 *Echium bifrons* DC.
 630 » *elegans* Lehm.
 631 » *fastuosum* Jacq.
 632 » *formosum* Hort.
 633 » *giganteum* L.
 634 » *roseum* Hort.
 635 » *simplex* DC.
 636 » *strictum* L. fil.
 637 *Ehretia macrophylla* Wall.
 638 *Elaeagnus macrophylla* Thunbg.
 639 » *parvifolia* Royle.
 640 » *reflexa* Morr. & Decne.
 641 » » *fol. varieg.*
 642 *Elaeodendron capense* E. & Z.
 643 * *Elatinoides Elatine* Wettst.
 644 * » *spuria* Wettst.
 645 *Enchylaena tomentosa* R. Br.
 646 *Eutelea palmata* Lindl.
 647 *Ephedra altissima* Desf.
 648 * *Epilobium tetragonum* L.
 649 *Fremostachys laciniata* Bunge.
 650 * *Erica arborea* L.
 651 » *mediterranea* L.
 652 * » *scoparia* L.
 653 » *stricta* Don.
 654 *Erigeron mucronatus* DC.
 655 » *speciosus* DC.
 656 » *Villarsii* Bell.
 657 *Eriogonum arborescens* Greene.
 658 *Eryngium agavifolium* Griseb.
 659 » *amethystinum* L.
 660 * » *campestre* L.
 661 » *creticum* Lam.
 662 » *dichotomum* Desf.
 663 » *eburneum* Decne.
 664 * » *maritimum* L.
 665 » *Serra* Cham.
 666 » *Spinalba* Vill.
 667 » *tripartitum* Desf.
 668 *Erysimum ochroleucum* DC.
 669 * *Erythraea Centaurium* Pers.
 670 *Erythrina caffra* Thunbg.
 671 *Escallonia floribunda* H. B. K.
 672 » *rubra* Pers.
 673 *Eschscholtzia californica* Cham.
 674 » » *fl. albo.*
 675 *Eucalyptus crebra* F. Müll.
 676 » *diversicolor* F. Müll.
 677 » *Globulus* Labill.
 678 » *Lehmanni* Preiss.
 679 » *leucoxydon* F. Müll.
 680 » *robusta* Sm.
 681 *Euonymus japonica* Thunbg.
 682 *Eupatorium album* L.
 683 » *grandiflorum* Hort.
 684 » *micranthum* Less.
 685 » *Purpusii* Brand.
 686 » *riparium* Regel.
 687 » *violaceum* Bert.
 688 *Euphorbia altissima* Boiss.
 689 » *canariensis* L.
 690 * » *dendroides* L.
 691 » *piscatoria* Ait.
 692 *Farsetia clypeata* R. Br.
 693 *Felicia abyssinica* Sch. Bip.
 694 *Ferdinanda eminens* Lag.
 695 * *Ferula communis* L.
 696 » *glauca* L.

- 697 *Festuca altissima* All.
698 » *arundinacea* Vill.
699 » *elegans* Boiss.
700 » *ovina* L. var. *glauca* Hort.
701 » *spectabilis* Jan.
702 *Firmiana platanifolia* R. Br.
703 * *Foeniculum piperitum* Sweet.
704 *Fourcroya pubescens* Tod.
705 *Fraxinus Ornus* L.
706 *Freesia refracta* Klatt.
707 *Fuchsia arboreseens* Sims.
708 *Gaillardia Drummondii* DC.
709 » *pulchella* Fouger.
710 » » v: *pieta* Sweet.
711 * *Galactites tomentosa* Moench.
712 * *Galium Aparine* F.
713 » *cinereum* All.
714 » *maritimum* L.
715 » *rubroides* L.
716 *Gasteria acinacifolia* Haw.
717 » *angulata* Haw. var. *truncata* Willd.
718 » *brevifolia* Haw.
719 » *carinata* Duv.
720 » *cheilophylla* Bak.
721 » *glabra* Haw.
722 » *maculata* Haw.
723 » *metallica* Berger.
724 » *nigricans* Haw.
725 » *nitida* Haw.
726 » *obtusifolia* Haw.
727 » *subverrucosa* Haw.
728 » *verrucosa* Duv.
729 » *vittata* Salm.
730 *Genista aethnensis* DC.
731 » *candicans* L.
732 » *ephedroides* DC.
733 » *ferox* Poir.
734 » *florida* L.
735 » *germanica* L.
736 » *linifolia* All.
737 » *maderensis* Lowe.
738 *Genista monosperma* Lam.
739 » *radiata* Scop.
740 » *ramosissima* Poir.
741 » *Spachiana* Webb.
742 » *tricuspidata* Desf.
743 * *Geranium sanguineum* L.
744 *Geum canadense* Murr.
745 » *hispidum* Fries.
746 » *japonicum* Thnbg.
747 * *Gladiolus segetum* Ker.
748 *Glaucium corniculatum* Curt.
749 * » *flavum* Crantz.
750 » » *fl. gilvo.*
751 * *Globularia Alypum* L.
752 » *salicina* Lam.
753 *Glycyrrhiza glabra* L.
754 *Gnaphalium japonicum* Thunb.
755 » *sandvicensium* Gaud.
756 *Gomphocarpus fruticosus* R. Br.
757 *Gonospermum fruticosum* Less.
758 » *revolutum* Sch. Bip.
759 *Grevillea Banksii* R. Br.
760 » *robusta* A. Cunn.
761 » *Thelemanniana* Hueg.
762 *Graphephorum festucaceum*
A. Gray.
763 *Grewia caffra* Meissn.
764 » *flava* DC.
765 » *occidentalis* L.
766 *Gymnothrix caudata* Schrad.
767 » *latifolia* Schult.
768 *Gypsophila Rokejeka* Delile.
769 » *Steveni* Bess.
770 *Hakea carinata* F. Müll.
771 » *cyclocarpa* Hort.
772 » *eucalyptoides* Meissn.
773 » *suaveolens* R. Br.
774 *Hardenbergia monophylla* Benth.
775 » » *fl. albis.*
776 » » *fl. roseis.*
777 » » *fl. violacis.*
778 *Haworthia attenuata* Haw.

- 861 * *Inula montana* L.
 862 * » *viscosa* Ait.
 863 *Joehroma coccinea* Scheid.
 864 *Ipomoea rubrocaerulea* Hook.
 865 *Iris acoriformis* Bor.
 866 » *attica* Boiss. et Heldr.
 867 » *albo-purpurea* Bak.
 868 » *aurea* Lindl.
 869 » *biflora* L.
 870 » *Cengialti* Ambrosi.
 871 » *daenensis* Kotschy.
 872 » *ensata* Thnbg.
 873 » *foetidissima* L.
 874 » *germanica* L.
 875 » *Gueldenstaedtiana* Lepech.
 876 » *lutescens* Lam.
 877 » *missouriensis* Nutt.
 878 * » *olbiensis* Henon.
 879 » *orientalis* Mill.
 880 » *pallida* Lam.
 881 » *prismatica* Pursh.
 882 » *ruthenica* Ait.
 883 » *sibirica* L.
 884 » *sogdiana* Bunge.
 885 » *sordida* Willd.
 886 » *unguicularis* Poir.
 887 » *Xiphium* L.
 888 *Isoplexis canariensis* Steud.
 889 *Jubaea spectabilis* H. B. K.
 890 * *Juniperus communis* L.
 891 » *excelsa* Bieb.
 892 * » *Oxycedrus* L.
 893 * » *phoenicea* L.
 894 *Jurinea alata* Cass.
 895 *Ixia maculata* Murr.
 896 *Kalanchoe coccinea* Welw.
 897 » *felthamensis* Hort.
 898 » *kewensis* Hort.
 899 » *marmorata* Bak.
 900 » *rotundifolia* Haw.
 901 » *Schimpferiana* A. Rich.
 902 *Kennedyia Comptoniana* Lindl.
 903 *Kennedyia Maryattae* Lindl.
 904 » *prostrata* Ait.
 905 *Kleinia Anteupehorbium* DC.
 906 *Kniphofia Burchellii* Kunth.
 907 » *corallina* Hort.
 908 » *Nelsoni* Masters.
 909 » *Tuckii* Baker.
 910 » *Uvaria* Hook.
 911 » » *v. grandis* Baker.
 912 » » *v. Saundersii* Bak.
 913 *Koelreuteria paniculata* Laxm.
 914 *Kundmannia sicula* DC.
 915 * *Lactuca saligna* L.
 916 *Lagenaria vulgaris* Sér.
 » *v. Clava Herculis*.
 917 » » *clavata* Sér.
 918 » » *Cougourda* Sér.
 919 » » *Gourda* Sér.
 920 » » *pyrotheca*.
 921 » » *Sipho*.
 922 *Lagunaria Patersonii* G. Don.
 923 *Lantana Camara* L.
 924 » *lilacina* Desf.
 925 » *trifolia* L.
 926 *Lathyrus Clymenum* L.
 927 * » *latifolius* L.
 928 » *odoratus* L.
 929 » » *v. nana*.
 930 » *silvestris* L.
 931 *Laurus canariensis* Webb
 & Berth.
 932 » *maderensis* Hort. (non Lam.)
 933** » *nobilis* L.
 934 *Lavandula abrotanoides* Lam.
 935 * » *latifolia* Willd.
 936 » *multifida* L.
 937 ** *Lavatera arborea* L.
 938 * » *cretica* L.
 939 » *hispida* Sims.
 940 » *lusitanica* L.
 941 * » *maritima* Gouan.
 942 * » *Olbia* L.

- 1179 * *Parietaria officinalis* L.
 1180 *Passiflora alba* Link & Otto.
 1181 » *caerulea* L.
 1182 » *edulis* Sims.
 1183 *Paulownia imperialis* Sieb.
 & Zucc.
 1184 *Pavonia hastata* L.
 1185 » *praemorsa* Cav.
 1186 » *spinifex* Cav.
 1187 *Pelargonium alchemilloides*
 L'Hérit.
 1188 » *capitatum* Ait.
 1189 » *cucullatum* Ait.
 1190 » *denticulatum* Jacq.
 var. *majus*.
 1191 » *glutinosum* L'Hérit.
 1192 » *malvifolium* Jacq.
 1193 » *nodosum* Sweet.
 1194 » *peltatum* Soland.
 1195 » *pulverulentum* Colv.
 1196 » *quinatum* Sims.
 1197 » *Radula* L'Hérit.
 1198 » *reniforme* Spreng.
 1199 » *saniculifolium* Willd.
 1200 » *suaveolens* Desf.
 1201 » *zonale* L'Hérit.
 1202 *Pennisetum longistylum*
 Hochst.
 1203 *Pentstemon campanulatus*
 Willd.
 1204 » *Cobaea* Nutt.
 1205 » *coeruleus* Nutt.
 1206 » *confertus* Dougl.
 1207 » *gentianoides* G. Don.
 1208 » *glaber* Pursh.
 1209 » *laevigatus* Ait.
 1210 » *Menziesii* Hook.
 1211 » *Murrayanus* Hook.
 1212 » *ovatus* Dougl.
 1213 » *perfoliatus* A. Brongn.
 1214 » *speciosus* Dougl.
 1215 *Petunia violacea* Lndl.
 1216 *Peucedanum officinale* L.
 1217 *Phagnalon rupestre* DC.
 1218 * *Phagnalon saxatile* Rehbch.
 1219 * » *sordidum* Sch. Bip.
 1220 *Phalaris nodosa* Murr.
 1221 » *paradoxa* L.
 1222 * » *tuberosa* L.
 1223 *Pharbitis hispida* Choisy.
 1224 * *Phelypaea ramosa* C. A. Mey.
 1225 * *Phleum Boehmeri* Wibel.
 1226 * » *Michelii* All.
 1227 * » *pratense* L.
 1228 *Phlomis canariensis* Hort.
 1229 » *cashmeriana* Royle.
 1230 » *ferruginea* Ten.
 1231 » *fruticosa* L.
 1232 » *lanata* Willd.
 1233 » *viscosa* Poir.
 1234 * *Phillyrea media* L.
 1235 *Phoenix canariensis* Hort.
 1236 » *Rivieri* Hort.
 1237 *Photinia serrulata* Lindl.
 1238 *Phygелиus capensis* E. Mey.
 1239 *Phyllis Nobla* L.
 1240 *Phyllocactus Hookeri* Salm.
 1241 *Physocarpus Torreyi* Maxim.
 1242 ** *Phytolacca decandra* L.
 1243 * *Pieridium vulgare* Desf.
 1244 *Pilea muscosa* Lndl.
 1245 *Pilocarpus pennatifolius* Lem.
 1246 *Pimpinella enidioides*.
 1247 *Pinus brutia* Ten.
 1248 » *canariensis* C. Sm.
 1249 * » *halepensis* Mill.
 1250 » *insignis* Dougl.
 1251 * » *maritima* Lam.
 1252 * » *Pinea* L.
 1253 * *Piptatherum paradoxum*
 Beauv.
 1254 * *Pistacia Lentiscus* L.
 1255 *Pistorinia hispanica* DC.
 1256 *Pithecoctenium muricatum*
 Moç. & Sess.
 1257 *Pithecolobium pruinatum*
 Benth.
 1258 *Pittosporum crassifolium* Sol.

- 1259 *Pittosporum heterophyllum* Hort.
 1260 » *phillyraeoides* DC.
 1261 » *tenuifolium* Gaertn.
 1262 » *Tobira* Ait.
 1263 » *umbellatum* Banks & Sol.
 1264 » *undulatum* Vent.
 1265 * *Plagius Allionii* L'Hérit.
 1266 *Plantago acanthophylla* Decne.
 1267 » *afra* L.
 1268 * » *Cynops* L.
 1269 * » *major* L.
 1270 *Pleurospermum austriacum* Hoffm.
 1271 » *Golaka* Rehbch.
 1272 *Polygala apopetala* T. S. Brand.
 1273 » *myrtifolia* L.
 1274 » *virgata* Thunb.
 1275 *Polygonum capitatum* Buch-Ham.
 1276 *Pomaderris apetala* Labill.
 1277 » *racemosa* Hook.
 1278 *Potentilla arguta* Pursh.
 1279 » *calabra* Sér.
 1280 » *chrysantha* Trevir.
 1281 » *delphinensis* Gren. & Godr.
 1282 » *Hippiana* Lehm.
 1283 » *micrantha* Ram.
 1284 » *multifida* L.
 1285 » *persica* Boiss. & Haussk.
 1286 » *rupestris* L.
 1287 » *speciosa* Willd.
 1288 » *tanacetifolia* Willd.
 1289 * *Poterium muricatum* Spach.
 1290 » *spinosum* L.
 1291 *Prasium majus* L.
 1292 *Primula obeonica* Hance.
 1293 * *Prunella alba* Pall.
 1294 * » *hyssopifolia* L.
 1295 *Prunus divaricata* Ledeb.
 1296 *Psamma arenaria* Roem. & Schult.
 1297 *Psiadia glutinosa* Jacq.
 1298 *Psidium Araça* Raddi.
 1299 *Psidium Cattleyanum* Sabine.
 1300 * *Psoralea bituminosa* L.
 1301 » *dentata* DC.
 1302 » *glandulosa* L.
 1303 » *macrostachya* DC.
 1304 *Pterocephalus multiflorus* Poech.
 1305 ** *Punica Granatum* L.
 1306 » *nana* L.
 1307 *Putoria calabrica* Pers.
 1308 ** *Pyrus Sorbus* Gaertn.
 1309 * *Quercus Ilex* L.
 1310 * » *Suber* L.
 1311 *Quillaja Saponaria* Poir.
 1312 *Ranunculus anemonifolius* DC.
 1313 » *canariensis* Hort. Schenk.
 1314 » *caucasicus* Bieb.
 1315 » *heucheraefolius* Presl.
 1316 » *palustris* L.
 1317 » *velutinus* Ten.
 1318 *Raphiolepis indica* Lindl.
 1319 » *ovata* Briot.
 1320 *Reseda odorata* L.
 1321 * » *Phyteuma* L.
 1322 * *Rhagadiolus Hedypnois* All.
 1323 * » *stellatus* DC.
 1324 * *Rhamnus Alaternus* L.
 1325 » *californica* Eschsch.
 1326 *Rhapidophyllum Hystrix* Wendl. & Drude.
 1327 *Rhodotypus kerrioides* Sieb. & Zucc.
 1328 *Rhus integrifolia* Benth. & Hook.
 1329 » *lucida* L.
 1330 » *trifoliata* Willd.
 1331 » *vernifera* DC.
 1332 *Rhynchosia phaseoloides* DC.
 1333 ** *Ricinus communis* L.
 1334 » » *v. inermis* Mill.
 1335 » » *v. zanzibarensis* Hort.

- 1413 *Saxifraga sarmentosa* L.
 1414 *Scabiosa crenata* Cyrill.
 1415 » *cretica* L.
 1416 » *daucoides* Vahl.
 1417 » *graminifolia* L.
 1418 * » *maritima* L.
 1419 » *stellata* L.
 1420 * *Scandix pecten-veneris* L.
 1421 *Schinus Molle* L.
 1422 » *terebinthifolia* Raddi.
 1423 * *Schoenus nigricans* L.
 1424 *Scilla nutans* Sm.
 1425 * *Scirpus prolifer* Rottb.
 1426 * *Scorpiurus subvillosa* L.
 1427 *Scorzonera deliciosa* Guss.
 1428 » *villosa* Scop.
 1429 *Scrophularia lucida* L.
 1430 *Scutellaria Columnae* All.
 1431 » *pallida* Bieb.
 1432 » *peregrina* L.
 1433 *Securinega ramiflora* Müll.
 1434 *Sedum Aizoon* L.
 1435 * » *album* L.
 1436 * » *anopetalum* DC.
 1437 » *asiaticum* DC.
 1438 » *dendroideum* Sessé.
 1439 » *hispanicum* L.
 1440 » *hybridum* L.
 1441 » *rupestre* L.
 1442 » *reflexum* L.
 1443 * » v. *majus*.
 1444 » *Stahlii* Solms.
 1445 » *Telephium* L.
 1446 *Sempervivum arboreum* L.
 1447 » v. *atropurpureum*.
 1448 » *caespitosum* C. Sm.
 1449 » *chlorochrysum* Hort.
 1450 » *ciliosum* Panc.
 1451 » *enneatum* Webb & Berth.
 1452 » *glutinosum* Ait.
 1453 » *Haworthii* Salm.
 1454 » *holochrysum* Webb.
 1455 » *hybridum* Haw.
 1456 *Sempervivum Paivae* Bolle.
 1457 » *poculiforme* Berger.
 1458 » *Saundersi* Hort.
 1459 » *striolatum* Berger.
 1460 » *tabulaeforme* Haw.
 1461 » *urbicum* Hornem.
 1462 » *velutinum* N. E. Br.
 1463 » *viscidulum* Berger.
 1464 » *Webbii* C. Bolle.
 1465 » *spec. Gran Canaria*.
 1466 *Senecio angulatus* L. fil.
 1467 * » *Cineraria* DC.
 1468 » *deltoides* Less.
 1469 » *gibbosus* DC.
 1470 » *grandifolius* Less.
 1471 » *Heritieri* DC.
 1472 » *junceus* Haw.
 1473 » *longifolius* L.
 1474 » *macrophyllus* Bieb.
 1475 » *Petasitis* DC.
 1476 *Sequoia sempervirens* Endl.
 1477 *Seseli gummiferum* Pall.
 1478 *Sida mollis* Ort.
 1479 *Sideritis candicans* Ait.
 1480 » *romana* L.
 1481 *Silene dichotoma* Ehrh.
 1482 » *fruticosa* L.
 1483 * » *inflata* Sm.
 1484 * » *italica* Pers.
 1485 » *paradoxa* L.
 1486 » *parnassica* Boiss. & Sprun.
 1487 » *pendula* L.
 1488 * » *Saxifraga* L.
 1489 * » *sericea* Reut.
 1490 *Silphium terebinthinaceum* Jacq.
 1491 *Silybum eburneum* Coss. & Dur.
 1492 ** » *Marianum* Gaertn.
 1493 *Sisyrinchium striatum* Sm.
 1494 * *Smilax aspera* L.
 1495 *Smyrniium Olusatrum* L.
 1496 *Solanum acanthocarpum* Poit.

- 1497 *Solanum auriculatum* Ait.
 1498 » *ciliatum* Lam.
 1499 » *cyananthum* Dun.
 1500 » *diphyllum* L.
 1501 » *giganteum* Jacq.
 1502 » *guianense* Don.
 1503 » *laciniatum* Ait.
 1504 » *marginatum* L.
 1505 » *Melongena* L.
 1506 * » *nigrum* L.
 1507 » *Pseudocapsicum* L.
 1508 » *rostratum* Dun.
 1509 » *Seaforthianum* Andr.
 1510 » *sisymbriifolium* Lam.
 1511 » *sodomeum* L.
 1512 » *tomentosum* L.
 1513 * » *villosum* Moench.
 1514 » *Warszewiczii* Hort.
 1515 *Sollya heterophylla* Lindl.
 1516 *Sophora viciaefolia* Hance.
 1517 * *Sorghum halepense* Pers.
 1518 *Sparmannia africana* L. fil.
 1519 * *Spartium junceum* L.
 1520 * *Specularia Speculum* A. DC.
 1521 *Sphaeralcea umbellata* G. Don.
 1522 * *Spiræa filipendula* L.
 1523 *Stachys germanica* L.
 1524 » *italica* Mill.
 1525 » *lanata* Jacq.
 1526 * » *recta* L.
 1527 * *Stæhelina dubia* L.
 1528 *Stapelia angulata* Tod.
 1529 » *atrata* Tod.
 1530 » *ciliolata* Hort.
 1531 » *conspurecata* Willd.
 1532 » *cupularis* N. E. Br.
 1533 » *grandiflora* Mass.
 1534 » *Hanburyana* Berger
 & Rüst.
 1535 » *maculosoides* N. E. Br.
 1536 » *mutabilis* Jacq.
 1537 » *normalis* Jacq.
 1538 » *pulchella* Mass.
 1539 » *variegata* L.
 1540 *Statice brassicaefolia* Webb
 & Berth.
 1541 * » *pubescens* DC.
 1542 » *purpurata* L.
 1543 » *sinuata* L.
 1544 » *tatarica* L.
 1545 *Stipa Aristella* L.
 1546 » *formicarum* Delile.
 1547 » *gigantea* Lag.
 1548 » *intricata* Godr.
 1549 * » *juncea* L.
 1550 *Stobaea Radula* Harv.
 1551 *Stranvaesia glaucescens* Lindl.
 1552 *Styrax officinale* L.
 1553 *Sutherlandia frutescens* R. Br.
 1554 *Swainsonia coronillaefolia*
 Salisb.
 1555 » » v. *Osbornii*
 T. Moore.
 1556 » » v. *pallida*
 Hort.
 1557 *Syringa pekinensis* Rupr.
 1558 *Tacsonia manicata* Juss.
 1559 *Tagetes lacera* Brandegee.
 1560 *Tecoma australis* R. Br.
 1561 » *jasminoides* Lindl.
 1562 » *radicans* Juss.
 1563 » *Ricasoliana* Tanf.
 1564 » *Stans* Juss.
 1565 *Templetonia retusa* R. Br.
 1566 *Tetragonia expansa* Murr.
 1567 *Teucrium Arduini* L.
 1568 » *campanulatum* L.
 1569 » *creticum* L.
 1570 » *cubense* Jacq.
 1571 * » *flavum* L.
 1572 » *hircanicum* L.
 1573 *Thapsia garganica* L.
 1574 *Thaspium aureum* Nutt.
 1575 * *Thrinicia tuberosa* DC.
 1576 *Thuja orientalis* L.
 1577 *Thymbra spicata* L.

Young plants or cuttings of the following are offered in exchange for *Desiderata* as shewn on page 26.

NB. Correspondents are requested to forward with their demands particulars of what they offer in exchange.

- Acacia cyanophylla* Lindl.
 » *horrida* Willd.
- Agave albicans* Jacobi.
 » *Franzosinii* Bak.
 » *Henriquesii* Bak.
 » *Iophantha* Schiede.
 » *miradorensis* Salm.
 » *pieta* Salm (typica).
 » *rigida* Mill. var. *elongata* Jacobi.
 » *Salmiana* Otto var. *mitri-formis*.
 » *sisalana* Engelm.
 » *spiralis* Brandegee.
- * *Ajuga Iva* Schreb.
 * *Allium neapolitanum* Cyr.
- Aloe arborescens* Mill. var. *frutescens* Link.
 » » var. *natalensis* Berger.
 » » var. *pachythyrsa* Berger.
 » » var. *Ucriae* Berger.
 » » var. *viridifolia* Berger.
 » *brevifolia* Mill.
 » » v. *depressa* Haw.
 » *caesia* Salm.
 » *ciliaris* Haw.
 » *commutata* Tod.
 » × *cyanea* Hort.
 » *distans* Haw.
 » *eru* Berger (= *A. abyssinica* Hort. non Lamck !)
 » *heteracantha* Bak.
 » × *mortolensis* Berger.
 » *pendens* Forsk.
 » *purpurascens* Haw.
- Aloe percrassa* Tod.
 » *rubrolutea* Schinz.
 » *Salm-Dyckiana* Schult.
 » *saponaria* Haw.
 » × *smaragdina* Hort.
 » × *spinosissima* Hort.
 » *striatula* Haw. (syn. *A. aurantiaca* Bak.)
 » *supralaevis* Haw.
 » » var. *erythrocarpa* Berger.
 » *virens* Haw.
- * *Alyssum maritimum* Lamck.
Amorpha Lewisii Lodd.
Anacampseros rufescens Haw.
Anagyris foetida L.
 * *Andropogon hirtus* L.
 * » *distachyos* L.
Anisacanthus Wrightii A. Gray.
Arctotis revoluta Jacq.
Argyreia speciosa Sweet.
 * *Argyrolobium Linnaeanum* Walp.
 * *Arisarum vulgare* Targ.
 * *Arum italicum* Mill.
 * *Astragalus monspessulanus* L.
- Baccharis scoparia* Sw.
Ballota pseudodictamnus Benth.
Barleria cristata L.
 * *Bellis silvestris* Cyr.
Berberis aethnensis Presl.
Bosea Yervamora L.
Bouvardia coccinea A. Rich.
 * *Brachypodium ramosum* Roem. & Schult.
Brassica insularis Moris.

- Buddleia asiatica* Lour.
 » *brasiliensis* Jacq.
 » *variabilis* Hemsl.
 * *Calamintha Nepeta* Savi.
Calpurnia aurea Bak.
Campanula Vidalii H. C. Wats.
Caryopteris Mastacantha Schau.
Cassia floribunda Cav.
Castanospermum australe A. Cunn.
 * *Centaurea aspera* L.
 » *canariensis* Willd.
 » *crassifolia* Bert.
 » *sempervirens* L.
Cereus rostratus Lem.
 » *serpentinus* DC.
 » *Spachianus* Lem.
 » *tortuosus* Forbes.
 » *triangularis* Haw.
Cestrum lanatum Mart. & Gal.
 » *luridum* Dun.
 » *Newelli* Hort.
 » *vespertinum* L.
 * *Ceterach officinarum* Willd.
Chimonanthus fragans L.
Clematis cirrhosa L.
Cliffordia obtusata L. fil.
Colquhounia vestita Wall.
Convolvulus cneorum L.
Coprosma lucida Forst.
 * *Coriaria myrtifolia* L.
 * *Coris monspeliensis* L.
Cotyledon macrantha Berger.
 » *orbiculata* L.
Crassula ericoides Haw.
 » *lycopodioides* L.
 » *quadrifida* Thunb.
 » *spathulata* Thunb.
 » *tetragona* L.
Crataegus crenulata Roxb.
 * *Crepis bulbosa* Tausch.
 * *Crithmum maritimum* L.
Datura sanguinea Rz. & Pav.
Dimorphotheca Ecklonis DC.
 * *Dorycnium hirsutum* DC.
Dunalia cyanea Rouv.
Echeveria imbricata Deleuil.
 » *pachyphytoides* De Smet.
 » *pulchella* Berger.
 » *scaphiphylla* Hort.
Echidnopsis cereiformis Hook. fil.
Echinocereus Ehrenbergii Rümpl.
 » *procumbens* Lem.
Enchylaena tomentosa R. Br.
Ephedra altissima Desf.
Eriocephalus africanus L.
 * *Euphorbia dendroides* L.
 » *grandidens* Haw.
 » *mauritanica* L.
 » *piscatoria* Ait.
 » *Schimperiana* Hochst.
 * » *serrata* L.
 * » *spinosa* L.
 » *Tirucalli* L.
Euptelea polyandra Sieb. & Zucc.
Fourcroya Bedinghausii C. Koch.
Freylinia cestroides Colla.
Fuchsia procumbens R. Cunn.
Gasteria acinacifolia Haw.
 » *cheilophylla* Baker.
 » *verrucosa* Haw.
 * *Gladiolus segetum* Ker.
 * *Globularia Alypum* L.
Hakea eucalyptoides Meissn.
Hardenbergia monophylla Benth.
Haworthia coarctata Haw.
 » *margaritifera* Haw.
 * *Helichrysum Stoechas* DC.
Heteromeles arbutifolia M. Roem.
Hibiscus rosa-sinensis L.
 * *Hypericum Coris* L.
 » *floribundum* Dryand.

Jacobinia pauciflora Benth. & Hook. fil.
 Janusia prolixa Arech.
 Jasminum lucidum Banks.
 » primulinum Hemsl.
 Ilex balearica Desf.
 Impatiens Oliveri C. H. Wright.
 Inula crithmoides L.
 * » viscosa Ait.
 Juniperus virginiana L.

Kalanchoe marmorata Bak.
 Kerria japonica DC.
 Kleinia Anteuphorbium DC.
 » neriifolia Haw.
 » odora DC.

* Lavandula latifolia Willd.
 Leonitis Leonurus Ait.
 Leptospermum laevigatum F. Müll.
 Linum trigynum Roxb.
 * » tenuifolium L.
 Lithraea caustica Hook. & Arn.
 Lycium afrum L.
 * Lythrum Graefferi Ten.

Melia Azedarach L.
 Melaleuca Preissiana Schau.
 ** Mesembrianthemum acinaeiforme L.
 » agninum Haw.
 » blandum Haw.
 » Brownii Hook. fil.
 » bulbosum Haw.
 » coccineum Haw.
 » congestum Salm.
 » Cooperi Hook. fil.
 » crassifolium L.
 » curviflorum Haw.
 * diversifolium Haw.
 » echinatum Lam.
 » Ecklonis Salm.
 ** » edule L.
 » falcatum L.
 » floribundum Haw.

** Mesembrianthemum geniculiflorum L.
 » hispidum L.
 » Lehmannii Eckl. & Zeyh.
 » linguiforme L.
 » multiflorum Salm.
 » noctiflorum L.
 » perfoliatum Mill.
 » polyanthum Haw.
 » rhomboideum Salm.
 » rubricaule Willd.
 » scapigerum Haw.
 » splendens L.
 » stelligerum Haw.
 » subincanum Haw.
 » tuberosum L.
 » tumidulum Haw.
 » uncinatum L.
 » vaginatum Haw.

Metrosideros tomentosa A. Cunn.
 * Moricandia arvensis DC.
 Mühlenbeckia complexa Meissn.

** Nardosmia fragrans Rehbch.
 * Nerium Oleander L.
 Notonia amaniensis Engl.

Odontospermum maritimum Sch. Bip.
 » sericeum Sch. Bip.

Opuntia Beckeriana K. Schum.
 » Bergeriana Web.
 » erinifera Salm.
 » cylindrica DC.
 » elongata Haw.
 » haematocarpa Berger.
 » Hanburyana Web.
 » Kleiniae DC.
 » leptocaulis DC.
 » » v. vaginata Eng.
 » leucotricha DC.
 » megacantha Salm.
 » microdasys Pfeiff.

- ** *Opuntia monacantha* Haw.
 » *puberula* Web.
 » *robusta* Wendl.
 » *Salmiana* Parm.
 » *Scheerii* Web.
 » *spinocentra* Eng. & Big.
 » *stricta* Haw.
 » *streptacantha* Lem.
 » *tomentosa* Salm.
 « *tunicata* Link & Otto.
Osteospermum moniliferum L.
Othonna crassifolia Haw.
 ** *Oxalis cernua* Thunbg.
 » *purpurata* Jacq. (*O. Bowiei* Lindl.)
 * *Pallenis spinosa* Cass.
Pavonia spinifex Cav. var. *ovalifolia*
Passiflora edulis Sims.
Pelargonium odoratissimum Ait.
Phlomis lanata Willd.
Phyllea ericoides L.
 * *Pieridium vulgare* Desf.
 * *Plagiis Allionii* L'Hérit.
Plumbago capensis Thunbg.
 * *Polygala nicaeensis* All.
Polygonum equisetifolium Sibth. & Sm.
Portulacaria afra Jacq.
Poterium spinosum L.
 * *Prunella hyssopifolia* L.
Prunus serotina Willd.
 * *Psoralea bituminosa* L.
 » *glandulosa* L.
 * *Rosmarinus officinalis* L.
 * *Rubia peregrina* L.
Rubus racemosus Roxb.
Russelia juncea Zucc.
Salvia alboacerulea Lindl.
 » *amarissima* Ort
 » *cacaliaefolia* DC.
 » *confertiflora* Pohl.
Salvia farinacea Benth.
 » *gesneriflora* Lindl.
 » *ianthina* Otto & Dietr.
 » *mexicana* L.
 » *paniculata* L.
 » *scabra* Thunb.
Sarcostemma viminalis R. Br.
 * *Scabiosa candicans* Jord.
Schotia latifolia Jacq.
 * *Sedum album* L.
 * » *anopetalum* DC.
 * » *dasyphyllum* L.
 » *dendroideum* Sessé.
 * » *nicaeense* All.
 » *Stahlii* Solms.
Sempervivum arboreum L.
 » *canariense* Webb.
 » *decorum* Webb.
 » *glutinosum* Ait.
 » *Haworthii* Salm.
 » *hybridum* Haw.
 » *Paivae* Bolle.
 » *poculiforme* Berger.
 » *urbicum* Hornem.
Senecio angulatus L. fil.
 » *gibbosus* DC.
 » *Heritieri* DC.
 » *leucostachys* Bak.
Sida mollis Ort.
Solanum glaucum Dun.
 » *jasminoides* Paxt.
 » *lycioides* Domb.
 » *Seafortianum* Andr.
 » *triquetrum* Cav.
Sparmannia africana L. fil.
Spiraea cantoniensis Lour.
 (= *S. Reevesiana* Lindl.)
 * *Stachelina dubia* L.
Stapelia divergens N. E. Br.
 » *Hanburyana* Brgr. et Rüst.
 » *variegata* L.
Tecoma Ricasoliana Taut.
Teucrium fruticans L.

Echium spec. canar.: *Pininianum*,
callithyrsum, *onosmaefolium*,
giganteum, *Decaisnei*.

Epidendron conopeum, *pseudepiden-*
dron.

Eupatorium glandulosum.

Euphorbia balsamifera, *mellifera*,
Bourgaeana, *stygiana*,
Tuckeyana, *obtusifolia*.

Ficus diversifolia, *eburnea*, *glome-*
rata.

Fremontia californica.

Gardenia radicans.

Gelsemium sempervirens.

Genista Paivae, *virgata*.

Globularia amygdalifolia.

Grevillea acanthifolia, *punicea*, *se-*
ricea etc.

Gymnosporia cassinoides.

Haemanthus Katherinae, *natalensis*.

Hakea ferruginea, *myrtoides etc.*

Hoodia Currei etc.

Hypericum grandifolium, *Hookeria-*
num.

Ilex canariensis, *platyphylla*.

Imantophyllum Gardeni.

Iris verna.

Ixiolirion tartaricum.

Juniperus Cedrus.

Kalanchoe farinacea.

Kennedyia retrorsa.

Kniphofia comosa, *foliosa*, *Leichtlini*,
Macowanii, *Northiac*.

Laelia majalis.

Lapageria rosea.

Lobostemon argenteus etc.

Lomatia ferruginea.

Manettia cordifolia, *micans*.

Moricandia chinensis, *Ramburii*.

Mutisia latifolia.

Myrica Faya.

Myrtus bullata, *Luma*, *Ugni etc.*

Nectaroscordon siculum.

Nerine Bowdeni.

Nerium odorum.

Odontoglossum Rossii.

Odontospermum stenophyllum.

Olea capensis, *laurifolia*.

Olearia speciosa.

Oncidium aemulum, *concolor*, *cucul-*
latum, *crispum*, *diadema*, *longi-*
pes, *luridum*, *obryzatum*, *serra-*
tum etc.

Oreopanax Andreanum, *peltatum*.

Panax elegans, *Murrayi*.

Pelargonium Eudlicherianum,
La *triste*.

Phagnalon umbelliforme.

Phajus grandifolius.

Pittosporum coriaceum, *cornifolium*.

Plantago arborescens.

Pleiomeres canariensis.

Plocama pendula.

Polypodium angustatum, *piloselloi-*
des, *tenellum*, *vaccinaefolium*.

Primula Palinuri.

Prunus Besseyi.

Proteaceae.

Puya gigas.

Reseda scoparia.

Rhamnus glandulosa, *latifolia*.

Smilax canariensis, *mauritanicus*.

Solanum anthropophagorum,
crispum.

Sonchus leptocephalus.

Sterculia lanceolata.

Tamarix pentandra.	Verbesina pinnatifida.
Tacsonia Van-Volxemi.	Viburnum rugosum.
Tecoma mollis.	
Tillandsia bulbosa, Gardneri, ixioi- des.	Woodwardia radicans.
Toxicodendron capense.	
Toxicophlaea Thunbergii.	
Trichopilia fragrans.	Zizyphus Lotus, Jujuba, spina- Christi.
Tricuspidaria dependens.	
Triphasia trifoliata.	Zygopetalum Murrayanum.

LADY HANBURY.

ALWIN BERGER, *Curator.*

JOSEPH BENBOW, *Head Gardener.*

La Mortola, VENTIMIGLIA, ITALY.

December, 1908.

*In applying for Seeds it is only necessary to indicate
the marginal numbers on a post card addressed to the Curator.*

No seeds are for sale.

ae 345

LIST OF SEEDS

collected during the year

1909

in the garden at

LA MORTOLA.

ROY. BOT. GARDEN
1910

710

In applying for Seeds it is only necessary to indicate the marginal numbers on a post card, addressed to the Curator.

No seeds are for sale.

No seeds will be sent out before February 1st, at which time all demands should have reached the Curator.

Correspondents are requested to send in their lists of desiderata as **soon as possible** and by **post card**, indicating their wishes by the marginal numbers alone.

Unsere Correspondenten werden ersucht, uns ihre **Samenbestellungen umgehend** zuzustellen und sich dabei einer **Postkarte** und nicht des Cataloges selbst zu bedienen; es genügt die bloße Angabe der Randnummern.

Preghiamo i nostri corrispondenti di mandarci le loro domande **il più presto possibile** e per mezzo di **cartoline postali** e non per mezzo del presente catalogo; servendosi dei numeri soltanto.

Nos Correspondents sont priés de nous envoyer leurs demandes **le plus tôt possible** sur une **carte postale**, et de se servir des numéros seulement.

ALWIN BERGER

Curator.

La Mortola

Ventimiglia,

Italy.

December 1909.

For Private Circulation only.

LIST OF SEEDS

collected during the year

1909

in the Garden at

LA MORTOLA, VENTIMIGLIA, ITALY

and offered in exchange. — No seeds are for sale.

In applying for Seeds it is only necessary to indicate the marginal numbers on a post card addressed to the Curator.

* Collected from indigenous Ligurian plants, ** from naturalised plants, † indicates, that only a few seeds are available.

- | | | | |
|----|-------------------------------------|----|--|
| 1 | <i>Aberia caffra</i> Harv. et Hook. | 22 | <i>Acacia juniperina</i> Willd. |
| 2 | <i>Abutilon Darwini</i> Hook. fil. | 23 | » <i>linifolia</i> Willd. |
| 3 | » <i>hirtum</i> Don. | 24 | » <i>longifolia</i> Willd. |
| 4 | » <i>indicum</i> Sweet. | 25 | » <i>macradenia</i> Benth. |
| 5 | » <i>molle</i> Sweet. | 26 | » <i>melanoxyton</i> R. Br. |
| 6 | » <i>striatum</i> Dicks. | 27 | » <i>microbotrya</i> Benth. |
| 7 | » <i>venosum</i> Lem. | 28 | » <i>mucronata</i> F. Müll. |
| 8 | <i>Acacia armata</i> R. Br. | 29 | » <i>neriifolia</i> A. Cunn. |
| 9 | » » <i>v. undulata</i> Willd. | 30 | » <i>obliqua</i> A. Cunn. |
| 10 | » <i>brachybotrya</i> Benth. | 31 | » <i>podalyriaefolia</i> A. Cunn. |
| 11 | » <i>calamifolia</i> Sweet. | 32 | » <i>pycnantha</i> Benth. |
| 12 | » <i>Cavenia</i> Hook. et Arn. | 33 | » <i>retinodes</i> Schlecht. |
| 13 | » <i>cultriformis</i> A. Cunn. | 34 | » <i>saligna</i> Wendl. |
| 14 | » <i>euneata</i> Benth. | 35 | » <i>verticillata</i> Lindl. |
| 15 | » <i>cyanophylla</i> Lindl. | 36 | » <i>Whanii</i> F. Müll. |
| 16 | » <i>Cyclops</i> A. Cunn. | 37 | <i>Acaena cylindrostachya</i> Ruiz et Pav. |
| 17 | » <i>dealbata</i> Link. | | |
| 18 | » <i>Dietrichiana</i> F. Müll. | 38 | » <i>inermis</i> Hook. fil. |
| 19 | » <i>Farnesiana</i> Willd. | 39 | » <i>myriophylla</i> Lindl. |
| 20 | » <i>harpophylla</i> F. Müll. | 40 | » <i>novae-zealandiae</i> T. Kirk. |
| 21 | » <i>horrida</i> Willd. | 41 | ** <i>Acanthus mollis</i> L. |

42	<i>Acanthus mollis</i> L. var. <i>candelabrum</i> Hort.	84	<i>Ajuga orientalis</i> L.
43	» <i>spinosus</i> L.	85	<i>Albizzia lophantha</i> Benth.
44	<i>Acer oblongum</i> Wall.	86	<i>Allium Erdelii</i> Zucc.
45	<i>Achillea Ageratum</i> L.	87	* » <i>neapolitanum</i> Cyr.
46	» <i>biserrata</i> Bieberst.	88	<i>Aloe abyssinica</i> Lam.
47	» <i>ligustica</i> All.	89	» <i>abyssinica</i> × <i>striata</i> .
48	» <i>sericea</i> Vis.	90	» <i>arborescens</i> Mill. var. <i>frutescens</i> Link.
49	<i>Achyrophorus pinnatifidus</i> DC.	91	» » v. <i>natalensis</i> Berger.
50	<i>Agapanthus umbellatus</i> L'Hér.	92	» » v. <i>pachythyrsa</i> Berger.
51	» » fl. albo.	93	» » v. <i>viridifolia</i> Berger.
52	<i>Agave albicans</i> Jacobi.	94	» <i>aristata</i> Haw.
53	** » <i>americana</i> L.	95	» × <i>Borziana</i> Terr. fil.
54	» <i>Bouchéi</i> Jacobi.	96	» <i>brevifolia</i> Mill.
55	» <i>densiflora</i> Hook.	97	» » v. <i>depressa</i> Bak.
56	» <i>elongata</i> Jac. (bulbilli).	98	» <i>commutata</i> Tod.
57	» <i>excelsa</i> Hort. Mort.	99	» <i>Davyana</i> Schönld.
58	» <i>ferox</i> C. Koch.	100	» <i>echinata</i> Haw.
59	» <i>filifera</i> Salm.	101	» <i>eru</i> Berger.
60	» <i>Franzosinii</i> Bak.	102	» » v. <i>erecta</i> Hort.
61	» <i>heteracantha</i> Zucc.	103	» » v. <i>glauca</i> Hort.
62	» <i>horrida</i> Lem.	104	» <i>ferox</i> Mill.
63	» <i>lophantha</i> Schiede.	105	» <i>grandidentata</i> Salm.
64	» » <i>varietas</i> .	106	» <i>Hanburyana</i> Naud. (= <i>A. striata</i> Haw.)
65	» <i>lurida</i> Ait.	107	» » × <i>hybrida</i> .
66	» <i>mexicana</i> Lam.	108	» <i>heteracantha</i> Bak.
67	» <i>micracantha</i> Haw.	109	» <i>lateritia</i> Engler.
68	» <i>mitis</i> Salm.	110	» <i>latifolia</i> Haw.
69	» <i>pieta</i> Salm.	111	» × <i>Paxii</i> Terr. fil.
70	» <i>polyacantha</i> Haw.	112	» <i>percrassa</i> Tod.
71	» <i>Pringlei</i> Hort. Mort.	113	» <i>plicatilis</i> Mill.
72	» <i>rigida</i> Hort. Mort.	114	» × <i>pseudopieta</i> Berger.
73	» <i>rupicola</i> Regel.	115	» <i>purpurascens</i> Haw.
74	» <i>Salmiana</i> Otto.	116	» <i>rubroviolacea</i> Schweinfth.
75	» <i>schidigera</i> Lem.	117	» <i>runcinata</i> Berger.
76	» <i>Scolymus</i> Karw.	118	» <i>Salm-Dyckiana</i> Schult.
77	» <i>variegata</i> Jacobi.	119	» <i>saponaria</i> Haw.
78	» <i>Victoriae-Reginae</i>	120	» <i>succotrina</i> Lam.
	T. Moore.	121	» <i>supralaevis</i> Haw.
79	<i>Ageratum corymbosum</i> Zucc.	122	» » var. <i>erythrocarpa</i> Berger.
80	<i>Agonis flexuosa</i> Lindl.	123	» <i>virens</i> Haw.
81	* <i>Agrimonia Eupatoria</i> L.	124	» × <i>Winteri</i> Berger.
82	* <i>Agropyrum repens</i> Beauv.		
83	* <i>Ajuga Iva</i> Schreb.		

- 125 Aloe zebrina Bak.
 126 Alonsoa linearis Rz. et Pav.
 127 Alopecurus arundinaceus Poir.
 128 Aloysia citriodora Ortega.
 129 Althaea nudiflora Lindl.
 130 » rosea Cav.
 131 » sulphurea Boiss. et Hohen.
 132 * Alyssum maritimum Lam.
 133 » rostratum Stev.
 134 » saxatile L.
 135 * Amaranthus albus L.
 136 Amorpha croceo-lanata Wats.
 137 » Lewisii Lodd.
 138 » nana Nutt.
 139 * Anagallis arvensis L.
 140 Anagyris foetida L.
 141 * Anchusa italica Retz.
 142 * Andropogon distachyos L.
 143 * » hirtus L.
 144 » Ischaemum L.
 145 » ramosus Forsk.
 146 » Sorghum Brot.
 147 Andryala varia Lowe.
 148 * Anemone coronaria L.
 149 » pratensis L.
 150 » Pulsatilla L.
 151 Anthemis Blancheana Boiss.
 152 » nobilis L.
 153 » santolinoides Munby.
 154 Antholyza aethiopica L.
 155 * Anthyllis Barba-Jovis L.
 156 » Hermanniae L.
 157 * » tetraphylla L.
 158 Antirrhinum majus L.
 159 » » fl. albo.
 160 * » Orontium L.
 161 Aplopappus ericoides DC.
 162 Aquilegia vulgaris L. hybrida.
 163 * Arbutus Unedo L.
 164 Arctotis aspera L.
 165 » revoluta Jacq.
 166 † » stoechadifolia Berg.
 167 Ardisia latifolia Sieber.
 168 Arenaria graminifolia Arduini.
 169 Argania Sideroxylon Roem. et Schult.
 170 Aristolochia mollissima Hance.
 171 » sempervirens L.
 172 Artemisia arborescens L.
 173 » argentea L'Hérit.
 174 Arthropodium cirrhatum R. Br.
 175 Arum hygrophilum Boiss.
 176 * » italicum Mill.
 177 Asclepias mexicana Cav.
 178 » verticillata L.
 179 * Asparagus acutifolius L.
 180 » crispus Lam.
 181 » officinalis L.
 182 » Sprengeri Rgl.
 183 Asperula Aparine Bess.
 184 » ciliata Rochel.
 185 Asphodelus albus Willd.
 186 » cerasifer J. Gay.
 187 » fistulosus L.
 188 Aster laevis L.
 189 Astragalus deinacanthus Boiss.
 190 » drusorum Boiss.
 191 » galegiformis L.
 192 » longifolius Lam.
 193 * » monspessulanus L.
 194 » saxatilis Freyn & Bornm.
 195 ** Atriplex Halimus L.
 196 » vesicaria Hew.
 197 Aubrietia deltoidea DC.
 198 * Avena barbata Brot.
 199 » paniculmis Schrad.
 200 Ballota pseudodictamnus Benth.
 201 » rupestris Vis.
 202 Baptisia australis R. Br.
 203 Barleria cristata L.
 204 Begonia semperflorens Lnk. & Otto.
 205 » » hybrida.
 206 Bellevalia Webbiana Parl.
 207 Benincasa cerifera Savi.

- | | | | |
|-----|---|-----|--|
| 208 | <i>Berberis aristata</i> DC. | 249 | <i>Callistemon brachyandrus</i> |
| 209 | » <i>globosa</i> Benth. | | Lindl. |
| 210 | » <i>Gümpelii</i> Koch & Bouché. | 250 | » <i>coccineus</i> F. Müll. |
| 211 | » <i>ilicifolia</i> Forsk. | 251 | » <i>lanceolatus</i> Sweet. |
| 212 | » <i>nepalensis</i> Spreng. | 252 | » <i>linearis</i> DC. |
| 213 | » <i>vulgaris</i> L. | 253 | » <i>rigidus</i> R. Br. |
| 214 | <i>Beschorneria Decosteriana</i> Bak. | 254 | » <i>salignus</i> Sweet. |
| 215 | » <i>superba</i> Hort. Mort. | 255 | <i>Callitris quadrivalvis</i> Vent. |
| 216 | » <i>tubiflora</i> Kunth. | 256 | <i>Caltha polypetala</i> Hochst. |
| 217 | » <i>yuccoides</i> C. Koch. | 257 | * <i>Calycotome spinosa</i> Link. |
| 218 | <i>Bignonia Tweediana</i> Lindl. | 258 | * <i>Campanula Erinus</i> L. |
| 219 | <i>Bocconia frutescens</i> L. | 259 | * » <i>Medium</i> L. |
| 220 | <i>Brachychiton Bidwilli</i> Hook. | 260 | » <i>peregrina</i> L. |
| 221 | » <i>populneus</i> R. Br. | 261 | » <i>pyramidalis</i> L. |
| 222 | <i>Brassica Botteri</i> Vis. | 262 | » <i>sarmatica</i> Ker. |
| 223 | » <i>insularis</i> Moris. | 263 | * » <i>Trachelium</i> L. |
| 224 | » <i>rupestris</i> Rafin. | 264 | <i>Canavalia ensiformis</i> DC. |
| 225 | » <i>sicula</i> Arc. | 265 | <i>Canna indica</i> L. |
| 226 | <i>Brizopyrum siculum</i> Link. | 266 | » <i>lutea</i> Mill. |
| 227 | <i>Bromus angustifolius</i> Hornem. | 267 | <i>Cantua dependens</i> Pers. |
| 228 | * » <i>arvensis</i> L. | 268 | * <i>Capparis rupestris</i> Sibth. & Sm. |
| 229 | * » <i>macrostachys</i> Desf. | 269 | <i>Capsicum annuum</i> L. |
| 230 | * » <i>maximus</i> Desf. | 270 | <i>Cardiospermum Halicacabum</i> L. |
| 231 | <i>Bryonopsis laciniosa</i> Naud. | 271 | » <i>hirsutum</i> Willd. |
| 232 | <i>Bryophyllum crenatum</i> Bak. | 272 | <i>Carduncellus caeruleus</i> Less. |
| 233 | <i>Buddleia brasiliensis</i> Jacq. | 273 | <i>Carex extensa</i> Good. |
| 234 | » <i>globosa</i> Hope. | 274 | » <i>muricata</i> L. |
| 235 | <i>Buettneria urticifolia</i> K. Sch. | 275 | » <i>nana</i> Booth. |
| 236 | <i>Bupleurum dianthifolium</i> Guss. | 276 | » <i>tristachya</i> Thnbg. |
| 237 | » <i>fruticosum</i> L. | | (= <i>C. japonica</i> Hort.) |
| 238 | * » <i>protractum</i> Hoffmngg. & Link. | 277 | * <i>Carlina corymbosa</i> L. |
| 239 | <i>Buxus sempervirens</i> L. | 278 | » <i>sicula</i> Ten. |
| 240 | <i>Bystropogon organifolius</i> | 279 | <i>Carum Ridolfia</i> Benth. & Hook. |
| | L'Hérit. | 280 | <i>Cassia bicapsularis</i> L. |
| 241 | <i>Caesalpinia mexicana</i> A. Gray. | 281 | » <i>floribunda</i> Cav. |
| 242 | » <i>Gilliesii</i> Wall. | 282 | » <i>mexicana</i> Hort. Par. |
| 243 | » <i>tinctoria</i> Domb. | 283 | » <i>occidentalis</i> L. |
| 244 | * <i>Cakile maritima</i> Scop. | 284 | » <i>pilifera</i> Vog. |
| 245 | * <i>Calamintha Nepeta</i> Savi. | 285 | » <i>schinifolia</i> A. DC. |
| 246 | <i>Calendula algarbiensis</i> Boiss. | 286 | » <i>Sophera</i> L. |
| 247 | * » <i>arvensis</i> L. | 287 | » <i>tomentosa</i> L. |
| 248 | » <i>officinalis</i> L. fl. pl. | 288 | <i>Casuarina equisetifolia</i> L. |
| | | 289 | » <i>stricta</i> Ait. |
| | | 290 | » <i>torulosa</i> Dryand. |

- | | | | |
|--------|---|-------|--|
| 291 | <i>Catalpa Kaempferi</i> Sieb. & Zucc. | 334 | <i>Cheiranthus Cheiri</i> L. |
| 292 | <i>Ceanothus azureus</i> Desf. | 335 | » » fl. fulvo. |
| 293 | <i>Cedrela Toona</i> Roxb. | 336 | » × <i>kewensis</i> . |
| 294 | <i>Cedrus atlantica</i> Man. | 337 | <i>Chimonanthus fragrans</i> Lindl. |
| 295 | <i>Celsia betonicaefolia</i> Desf. | 338 | <i>Chlorophytum elatum</i> R. Br. |
| 296 | <i>Celtis Audibertiana</i> Spach. | 339 | <i>Chrysanthemum anethifolium</i>
Brouss. |
| 297 | » <i>occidentalis</i> L. | 340 | » <i>cinerariaefolium</i> Vis. |
| 298 | <i>Centaurea argentea</i> L. | 341 | » <i>frutescens</i> L. |
| 299 | » <i>babylonica</i> L. | 342 | » <i>nipponicum</i> Hook. fil. |
| 300 | » <i>canariensis</i> Willd. | 343 | » <i>pallens</i> J. Gay. |
| 301 | » <i>Clementei</i> Boiss. | 344 * | » <i>segetum</i> L. |
| 302 | » <i>deusta</i> Tenore. | 345 | » <i>Webbii</i> Masf. |
| 303 | » <i>ferox</i> Desf. | 346 | <i>Chrysocoma coma-aurea</i> L. |
| 304 | » <i>Fontanesii</i> Spach. | 347 | <i>Cistus acutifolius</i> Sweet. |
| 305 | » <i>intybacea</i> Lam. | 348 * | » <i>albidus</i> L. |
| 306 | » <i>Parlatoris</i> Heldr. | 349 | » <i>albidus</i> × <i>crispus</i> . |
| 307 | » <i>rutifolia</i> Sibth. | 350 | » <i>corsicus</i> Lois. |
| 308 | » <i>salmantica</i> L. | 351 | » <i>crispus</i> L. |
| 309 | » <i>salonitana</i> Vis. | 352 | » <i>hirsutus</i> Lam. |
| 310 | » <i>Scabiosa</i> L. | 353 | » <i>incanus</i> L. |
| 311 | » <i>sempervirens</i> L. | 354 | » <i>ladaniferus</i> L. |
| 312 | » <i>Zanonii</i> Seb. & Maur. | 355 | » <i>laurifolius</i> L. |
| 313 * | <i>Centranthus ruber</i> DC. | 356 * | » <i>monspeliensis</i> L. |
| 314 * | <i>Centrophyllum lanatum</i> DC. | 357 | » <i>parviflorus</i> Lam. |
| 315 | <i>Cerastium Biebersteinii</i> DC. | 358 | » <i>populifolius</i> L. |
| 316 ** | <i>Ceratonia Siliqua</i> L. | 359 | » <i>purpureus</i> Lam. |
| 317 | <i>Cercis Siliquastrum</i> L. | 360 * | » <i>salvifolius</i> L. |
| 318 † | <i>Cereus ambiguus</i> DC. | 361 | » <i>tauricus</i> J. & C. Presl. |
| 319 † | » <i>Celsianus</i> Berger. | 362 | » <i>undulatus</i> Moench. |
| 320 | » <i>Jamacaru</i> DC. | 363 | » <i>vaginatus</i> Dryand. |
| 321 † | » <i>laetevirens</i> Pfeiff. | 364 | » <i>villosus</i> L. |
| 322 † | » <i>paraguayensis</i> K. Schum. | 365 | <i>Citrus Aurantium</i> L. v. <i>duleis</i>
Pers. " <i>Dolce di Jaffa</i> „ |
| 323 | » <i>pentagonus</i> Pfeiff. | 366 | » » " <i>S. Michele di Te-</i>
<i>neriffa</i> „ |
| 324 | » <i>peruvianus</i> Mill. | 367 | » » " <i>Turco dolcissimo</i> „ |
| 325 † | » <i>repandus</i> Haw. | 368 | » » " <i>sanguineo di Tan-</i>
<i>geri</i> „ |
| 326 | » <i>Spachianus</i> Lem. | 369 | » » v. <i>Bergamia</i> Wight.
& Arn. |
| 327 | » <i>tortuosus</i> Forbes. | 370 | » » v. <i>Bigaradia</i> Lois. |
| 328 † | » <i>trigonus</i> Haw. var. <i>costa-</i>
<i>ricensis</i> Web. | 371 | » » » » subvar.
" <i>Chinotto</i> „ |
| 329 † | » <i>trigonus</i> Hort. | | |
| 330 * | <i>Cerintho major</i> L. | | |
| 331 * | <i>Ceterach officinarum</i> Willd. | | |
| 332 | <i>Chamaerops humilis</i> L. | | |
| 333 | » » v. <i>elegans</i> Hort. | | |

372	<i>Citrus Aurantium</i> v. <i>nobilis</i>	407	<i>Cordyline indivisa</i> Steud.
	Lour.	408	» <i>nutans</i> Hort.
	« <i>Mandarine</i> „	409	» <i>stricta</i> Endl.
373	» <i>decumana</i> L. « <i>Amoy</i>	410	<i>Coreopsis grandiflora</i> Nutt.
	<i>Pommeloe</i> „	411	* <i>Coriaria myrtifolia</i> L.
374	» » « <i>Santa Sabina</i>	412	* <i>Coris monspeliensis</i> L.
	<i>Orange</i> „	413	* <i>Cornus sanguinea</i> L.
375	» <i>Medica</i> L., v. <i>Cedra</i> , Gall.	414	<i>Coronilla cappadocica</i> Willd.
	« <i>Cedrato di Firenze</i> „	415	** » <i>glauca</i> L.
376	» » v. <i>Limon</i> , Galle-	416	» <i>pentaphylla</i> Desf.
	sio « <i>Limone</i> „	417	* » <i>scorpioides</i> Koch.
377	» » « <i>Lumia dulcis</i> „	418	* » <i>valentina</i> L.
378	» » « <i>cardinalis</i> „	419	<i>Cosmos bipinnatus</i> Cav.
379	» » « <i>Perettone à</i>	420	» <i>sulphureus</i> Cav.
	<i>frutto grosso</i> „	421	<i>Cotoneaster affinis</i> DC.
380	» <i>myrtifolia</i> Rafin.	422	» <i>angustifolia</i> Franchet.
381	<i>Clematis campaniflora</i> Brot.	423	» <i>microphylla</i> Wall.
382	» <i>crispa</i> L.	424	» <i>pannosa</i> Franchet.
383	* » <i>Flammula</i> L.	425	» <i>Simonsii</i> Bak.
384	» <i>integrifolia</i> L.	426	» <i>thymifolia</i> Baker.
385	» <i>orientalis</i> L.	427	<i>Cotyledon Barbeyi</i> Schwth.
386	* » <i>Vitalba</i> L.	428	† » <i>fascicularis</i> Ait.
387	<i>Cleome spinosa</i> Jacq.	429	† » <i>gracilis</i> Haw.
388	<i>Clivia miniata</i> Regel.	430	» <i>macrantha</i> Berger.
389	* <i>Cneorum tricoccum</i> L.	431	» <i>orbiculata</i> L.
390	<i>Cnicus Casabonae</i> Roth.	432	† » <i>reticulata</i> Thunb.
391	» <i>gnaphalodes</i> Willd.	433	» <i>teretifolia</i> Thunb.
392	<i>Cobaea scandens</i> Cav.	434	† » <i>ventricosa</i> Burm.
393	<i>Coccinia palmata</i> Cogn.	435	<i>Crassula cultrata</i> L.
394	» <i>spec. Germ. S. Wst.</i>	436	» <i>falcata</i> Wendl.
	<i>Africa (Dinter).</i>	437	» <i>pallida</i> Bak.
395	<i>Cocculus laurifolius</i> DC.	438	» <i>perfoliata</i> L.
396	<i>Cocos campestris</i> Mart.	439	† » <i>perforata</i> L. fil.
397	» <i>capitata</i> Mart. (= <i>C. au-</i>	440	» <i>quadrifida</i> Bak.
	<i>stralis</i> Hort.)	441	» <i>tetragona</i> L.
398	» <i>Romanzoffiana</i> Cham.	442	† » <i>spec. (Cape Town).</i>
399	<i>Colletia spinosa</i> Lam.	443	» <i>spec. ? (Globulea).</i>
400	<i>Colquhounia vestita</i> Wall.	444	<i>Crataegus Azarolus</i> L.
401	<i>Colutea longialata</i> Koehne.	445	» <i>crenulata</i> Roxb.
402	<i>Convolvulus floridus</i> L.	446	» <i>glandulosa</i> Moench.
403	» <i>mauritanicus</i> Boiss.	447	* » <i>Oxyacantha</i> L.
404	<i>Conyza ivaefolia</i> Less.	448	» <i>Pyraecantha</i> Medic.
405	<i>Cooperia pedunculata</i> Herb.	449	* <i>Crithmum maritimum</i> L.
406	<i>Cordyline australis</i> Hook.	450	<i>Crotolaria capensis</i> Jacq.

- | | | | | | | | |
|-----|------------------|---------------------|-------------------------------|-----|--------------------|-----------------------|---|
| 451 | <i>Cucumis</i> | <i>Dudaim</i> | L. | 491 | <i>Cucurbita</i> | <i>Pepo</i> | L. v. <i>verruco-</i> |
| 452 | » | <i>Melo</i> | L. | | | | <i>sissima aurea.</i> |
| 453 | » | <i>myriocarpus</i> | Naud. | 492 | » | » | <i>mirabilis.</i> |
| 454 | » | <i>prophetarum</i> | L. | 493 | <i>Cupressus</i> | <i>funebri</i> | Endl. |
| 455 | » | <i>sativus</i> | L. | 494 | » | <i>Lawsoniana</i> | Andr. |
| 456 | » | <i>Sacleuxii</i> | Hort. | 495 | » | <i>lusitanica</i> | Lindl. |
| 457 | <i>Cucurbita</i> | <i>argyrosperma</i> | Hort. | 496 | » | » | var. <i>Benthamii</i> Carrière. |
| 458 | » | <i>ficifolia</i> | Bouché. | 497 | » | <i>macrocarpa</i> | Hartw. |
| 459 | » | <i>maxima</i> | Duch. | 498 | ** | » | <i>sempervirens</i> L. var. <i>horizontalis</i> Mill. |
| 460 | » | <i>moschata</i> | Duch. | 499 | ** | » | var. <i>pyramidalis</i> Targ. |
| 461 | » | <i>Pepo</i> | L. v. <i>applanata aurea.</i> | 500 | » | <i>torulosa</i> | D. Don. |
| 462 | » | » | » | 501 | * | <i>Cuscuta</i> | <i>planiflora</i> Ten. |
| 463 | » | » | » | 502 | <i>Cyclamen</i> | <i>persicum</i> | Mill. |
| 464 | » | » | » | 503 | <i>Cyclanthera</i> | <i>pedata</i> | Schrad. |
| 465 | » | » | » | 504 | <i>Cydonia</i> | <i>sinensis</i> | Thou. |
| 466 | » | » | » | 505 | * | » | <i>vulgaris</i> Pers. |
| 467 | » | » | » | 506 | <i>Cynara</i> | <i>Cardunculus</i> | L. |
| 468 | » | » | » | 507 | » | <i>horrida</i> | Ait. |
| 469 | » | » | » | 508 | » | <i>humilis</i> | L. |
| 470 | » | » | » | 509 | <i>Cynoglossum</i> | <i>nebrodense</i> | Guss. |
| 471 | » | » | » | 510 | * | » | <i>pictum</i> Ait. |
| 472 | » | » | » | 511 | <i>Cyperus</i> | <i>alternifolius</i> | L. |
| 473 | » | » | » | 512 | » | <i>Papyrus</i> | L. |
| 474 | » | » | » | 513 | » | <i>vegetus</i> | Willd. |
| 475 | » | » | » | 514 | <i>Cyphomandra</i> | <i>betacea</i> | Sendt. |
| 476 | » | » | » | 515 | <i>Cytisus</i> | <i>aeolicus</i> | Guss. |
| 477 | » | » | » | 516 | » | <i>attleyanus</i> | Hort. |
| 478 | » | » | » | 517 | » | <i>biflorus</i> | L'Hérit. |
| 479 | » | » | » | 518 | » | <i>canariensis</i> | Hort. |
| 480 | » | » | » | 519 | » | <i>Everestianus</i> | Carr. |
| 481 | » | » | » | 520 | » | <i>filipes</i> | Webb & Berth. |
| 482 | » | » | » | 521 | » | <i>fragrans</i> | Lam. |
| 483 | » | » | » | 522 | » | <i>Heuffelii</i> | Wierzb. |
| 484 | » | » | » | 523 | » | <i>Laburnum</i> | L. |
| 485 | » | » | » | 524 | » | <i>monspessulanus</i> | L. |
| 486 | » | » | » | 525 | » | <i>prostratus</i> | Scop. |
| 487 | » | » | » | 526 | » | <i>racemosus</i> | Hort. |
| 488 | » | » | » | 527 | * | » | <i>sessilifolius</i> L. |
| 489 | » | » | » | 528 | * | <i>Dactylis</i> | <i>glomerata</i> L. |
| 490 | » | » | » | 529 | <i>Dahlia</i> | <i>variabilis</i> | Desf. |

- | | |
|---|--|
| 530 Danae Laurus Medic. | 571 Echeveria californica Hort. |
| 531 * Daphne Gnidium L. | 572 » coccinea DC. |
| 532 Dasylirion Acrotrichum Zucc. | 573 » eminens Hort. |
| 533 » glaucophyllum Hook. | 574 » gibbiflora DC. |
| 534 Datura Metel L. | 575 » globosa Hort. |
| 535 » sanguinea Ruiz & Pav. | 576 » imbricata Hort. |
| 536 » Tatula L. | 577 » linguifolia × pulveru-
lenta. |
| 537 Delphinium Ajacis L. | 578 » mucronata Hort. |
| 538 » Staphisagria L. | 579 » nuda Bak. |
| 539 Desmanthus brachylobus Benth. | 580 » pachyphytoides Hort. |
| 540 Desmodium oxyphyllum DC. | 581 » perbella Hort. |
| 541 » podocarpum DC. | 582 » platyphylla Rose. |
| 542 » Scalpe DC. | 583 » secunda Booth. |
| 543 » tiliaefolium G. Don. | 584 » spathulifolia Desm. |
| 544 » viridiflorum Beck. | 585 † Echinocactus Grusoni Hildm. |
| 545 Dianthus arboreus L. | 586 † » mammulosus Lem. |
| 546 » atrorubens All. | 587 Echinocereus cinerascens Lem. |
| 547 » banaticus Heuff. | 588 † » cirrhifer Hort. |
| 548 » ciliatus Guss. | 589 † » dubius Rümpl. |
| 549 » gallicus Pers. | 590 Echinops bannaticus Rochel. |
| 550 » pallens Sibth. & Sm. | 591 » Gaillardoti Boiss. |
| 551 » rupicola Biv. | 592 » humilis Bieb. |
| 552 » sabuletorum Heuff. | 593 * » Ritro L. |
| 553 » serrulatus Desf. | 594 Echinopsis Eyriesii Zucc. |
| 554 » tener Balb. | 595 » multiplex Zucc. |
| 555 Diospyros Lotus L. | 596 » tubiflora Zucc. |
| 556 Dipsacus silvestris Mill. | 597 Echium bifrons DC. |
| 557 Dodonaea Thunbergiana Eckl.
et Zeyh. | 598 » fastuosum Jacq. |
| 558 » viscosa Jacq. | 599 » roseum Hort. |
| 559 Dolichos lignosus L. | 600 » simplex DC. |
| 560 Doryanthes Palmeri W. Hill. | 601 » strictum L. fil. |
| 561 * Dorycnium hirsutum Sér. | 602 Ehretia macrophylla Wall. |
| 562 » latifolium Willd. | 603 Elaeagnus latifolia L. |
| 563 * » suffruticosum Willd. | 604 » macrophylla Thnbg. |
| 564 Dunalia cyanea Rouv. | 605 » parvifolia Royle. |
| 565 Duranta Plumieri Jacq. | 606 » reflexa Morr. & Decne. |
| 566 » stenostachya Tod. | 607 Elaeodendron capense E. & Z. |
| 567 Dyckia rariflora Schult. fil. | 608 * Elatinoides Elatine Wettst. |
| 568 Ebenus cretica L. | 609 * » spuria Wettst. |
| 569 * Ecbalium Elaterium A. Rich. | 610 Enechylaena tomentosa R. Br. |
| 570 Echeveria agavoides Lem. | 611 Entelea palmata Lindl. |
| | 612 Ephedra altissima Desf. |
| | 613 * Epilobium tetragonum L. |

- | | | | |
|-----|--|-----|---|
| 614 | <i>Eremostachys laciniata</i> Bunge. | 657 | <i>Euphorbia biglandulosa</i> Desf. |
| 615 | <i>Erianthus Ravennae</i> Beauv. | 658 | » <i>canariensis</i> L. |
| 616 | * <i>Erica arborea</i> L. | 659 | * » <i>dendroides</i> L. |
| 617 | » <i>mediterranea</i> L. | 660 | » <i>piscatoria</i> Ait. |
| 618 | * » <i>scoparia</i> L. | 661 | » <i>virosa</i> Willd. |
| 619 | » <i>stricta</i> Don. | | |
| 620 | <i>Erigeron mucronatus</i> DC. | 662 | <i>Farsetia clypeata</i> R. Br. |
| 621 | » <i>speciosus</i> DC. | 663 | <i>Fatsia japonica</i> Decne. |
| 622 | » <i>Villarsii</i> Bell. | 664 | <i>Felicia abyssinica</i> Sch. Bip. |
| 623 | <i>Eriogonum arborescens</i> Greene. | 665 | <i>Ferdinanda eminens</i> Lag. |
| 624 | <i>Eryngium agavifolium</i> Griseb. | 666 | * <i>Ferula communis</i> L. |
| 625 | » <i>amethystinum</i> L. | 667 | » <i>glauca</i> L. |
| 626 | * » <i>campestre</i> L. | 668 | <i>Festuca altissima</i> All. |
| 627 | » <i>creticum</i> Lam. | 669 | » <i>arundinacea</i> Vill. |
| 628 | » <i>dichotomum</i> Desf. | 670 | » <i>elegans</i> Boiss. |
| 629 | » <i>eburneum</i> Decne. | 671 | » <i>ovina</i> L. var. <i>glauca</i> Hort. |
| 630 | * » <i>maritimum</i> L. | 672 | » <i>spectabilis</i> Jan. |
| 631 | » <i>sanguisorba</i> Cham. & Schlecht. | 673 | <i>Firmiana platanifolia</i> R. Br. |
| 632 | » <i>Serra</i> Cham. | 674 | <i>Fourcroya Bedinghausii</i>
C. Koch. (bulbilli). |
| 633 | » <i>Spinalba</i> Vill. | 675 | » <i>pubescens</i> Tod. (bulbilli). |
| 634 | » <i>tripartitum</i> Desf. | 676 | <i>Fraxinus Ornus</i> L. |
| 635 | <i>Erysimum ochroleucum</i> DC. | 677 | <i>Freesia refracta</i> Klatt. |
| 636 | <i>Erythea armata</i> S. Wats. | 678 | <i>Fritillaria libanotica</i> Bak. |
| 637 | * <i>Erythraea Centaurium</i> Pers. | | |
| 638 | <i>Escallonia floribunda</i> H. B. K. | 679 | <i>Gaillardia Drummondii</i> DC. |
| 639 | » <i>rubra</i> Pers. | 680 | » <i>pulchella</i> Fougier. |
| 640 | <i>Eschscholtzia californica</i> Cham. | 681 | » » v: <i>pieta</i> Sweet. |
| 641 | » » <i>fl. albo.</i> | 682 | * <i>Galium Aparine</i> L. |
| 642 | <i>Eucalyptus cornuta</i> Labill. | 683 | » <i>cinereum</i> All. |
| 643 | » <i>crebra</i> F. Müll. | 684 | » <i>maritimum</i> L. |
| 644 | » <i>diversicolor</i> F. Müll. | 685 | » <i>rubroides</i> L. |
| 645 | » <i>Globulus</i> Labill. | 686 | <i>Gasteria acinacifolia</i> Haw. |
| 646 | » <i>Lehmanni</i> Preiss. | 687 | » <i>angulata</i> Haw. var.
<i>truncata</i> Willd. |
| 647 | » <i>leucoxydon</i> F. Müll. | 688 | » <i>brevifolia</i> Haw. |
| 648 | » <i>robusta</i> Sm. | 689 | » <i>carinata</i> Duv. |
| 649 | <i>Euonymus echinata</i> Wall. | 690 | » <i>cheilophylla</i> Bak. |
| 650 | » <i>japonica</i> Thunbg. | 691 | * <i>disticha</i> Haw. |
| 651 | <i>Eupatorium album</i> L. | 692 | » <i>glabra</i> Haw. |
| 652 | » <i>grandiflorum</i> Hort. | 693 | » <i>maculata</i> Haw. |
| 653 | » <i>micranthum</i> Less. | 694 | » <i>metallica</i> Berger. |
| 654 | » <i>Purpusii</i> Brand. | 695 | » <i>nitida</i> Haw. |
| 655 | » <i>riparium</i> Regel. | | |
| 656 | » <i>violaceum</i> Bert. | | |

- | | |
|--|---|
| 696 <i>Gasteria obtusifolia</i> Haw. | 739 <i>Haemanthus coccineus</i> L. |
| 697 » <i>subverrucosa</i> Haw. | 740 <i>Hakea carinata</i> F. Müll. |
| 698 » <i>verrucosa</i> Duv. | 741 » <i>cyclocarpa</i> Hort. |
| 699 » <i>vittata</i> Salm. | 742 » <i>eucalyptoides</i> Meissn. |
| 700 <i>Genista aethnensis</i> DC. | 743 » <i>suaveolens</i> R. Br. |
| 701 » <i>candicans</i> L. | 744 <i>Hardenbergia monophylla</i> Benth. |
| 702 » <i>ephedroides</i> DC. | 745 » » <i>fl. albis.</i> |
| 703 » <i>ferox</i> Poir. | 746 » » <i>fl. roseis.</i> |
| 704 » <i>florida</i> L. | 747 » » <i>fl. violaceis.</i> |
| 705 » <i>linifolia</i> All. | 748 <i>Haworthia attenuata</i> Haw. |
| 706 » <i>monosperma</i> Lam. | 749 » <i>fasciata</i> Haw. |
| 707 » <i>ramosissima</i> Poir. | 750 » <i>margaritifera</i> Haw. |
| 708 » <i>Spachiana</i> Webb. | 751 » » <i>var. granata</i> |
| 709 » <i>tricuspidata</i> Desf. | Baker. |
| 710 * <i>Geranium sanguineum</i> L. | 752 » <i>radula</i> Haw. |
| 711 <i>Geum canadense</i> Murr. | 753 » <i>subrigida</i> Baker. |
| 712 » <i>hispidum</i> Fries. | 754 <i>Hebeclinium ianthinum</i> Hook. |
| 713 » <i>japonicum</i> Thnbg. | 755 <i>Hechtia glomerata</i> Zucc. |
| 714 » <i>sylvaticum</i> Pourr. | 756 * <i>Hedera Helix</i> L. |
| 715 * <i>Gladiolus segetum</i> Ker. | 757 » » <i>fructu luteo.</i> |
| 716 » <i>tenuis</i> Bak. | 758 * <i>Hedypnois polymorpha</i> DC. |
| 717 <i>Glaucium corniculatum</i> Curt. | 759 <i>Hedysarum coronarium</i> L. |
| 718 * » <i>flavum</i> Crantz. | 760 <i>Heimia salicifolia</i> Lk. & Otto. |
| 719 » » <i>fl. gilvo.</i> | 761 <i>Helenium nudiflorum</i> Nutt. |
| 720 * <i>Globularia Alypum</i> L. | var. <i>cupreum</i> Hort. |
| 721 » <i>salicina</i> Lam. | 762 <i>Helianthemum arabicum</i> Pers. |
| 722 » <i>vulgaris</i> L. | 763 » <i>Croftianum</i> Hort. |
| 723 <i>Gnaphalium japonicum</i> Thunb. | 764 » <i>halimifolium</i> Pers. |
| 724 » <i>sandvicensium</i> Gaud. | 765 » <i>glaucum</i> Pers. |
| 725 <i>Gomphocarpus fruticosus</i> R. Br. | 766 » <i>occidentale</i> Nym. |
| 726 <i>Gonospermum fruticosum</i> Less. | 767 » <i>polifolium</i> DC. |
| 727 » <i>revolutum</i> Sch. Bip. | 768 » <i>umbellatum</i> Mill. |
| 728 † <i>Grevillea Banksii</i> R. Br. | 769 * » <i>vulgare</i> Gaertn. |
| 729 » <i>robusta</i> A. Cunn. | 770 » » <i>"Sudbury"</i> . |
| 730 <i>Grappheporum festucaceum</i> | 771 » » <i>"White Queen"</i> . |
| A. Gray. | 772 <i>Helichrysum angustifolium</i> DC. |
| 731 <i>Grewia caffra</i> Meissn. | 773 » <i>rupestre</i> DC. |
| 732 » <i>flava</i> DC. | 774 * » <i>Stoechas</i> DC. |
| 733 » <i>occidentalis</i> L. | 775 * <i>Heliotropium europaeum</i> L. |
| 734 <i>Gymnothrix caudata</i> Schrad. | 776 * <i>Helleborus foetidus</i> L. |
| 735 » <i>latifolia</i> Schult. | 777 » » <i>hybrid. hortens.</i> |
| 736 <i>Gypsophila Rokejeka</i> Delile. | 778 * <i>Helminthia echioides</i> Gaertn. |
| 737 » <i>Steveni</i> Bess. | 779 <i>Hermannia denudata</i> L. |
| 738 » <i>transsylvanica</i> Spreng. | 780 » <i>discolor</i> Otto. |

- 781 *Hermodactylus tuberosus* Mill.
782 *Heuchera hispida* Pursh.
783 » *pilosissima* Fisch.
784 » *undulata* Regel.
785 *Hibiscus cannabinus* L.
786 » *esculentus* L.
787 » *heterophyllus* Vent.
788 » *mutabilis* L.
789 » *Rosa-sinensis* L.
790 *Hieracium pallidum* Biv.
791 *Homalanthus Leschenaultianus*
A. Juss.
792 *Homeria collina* Vent.
793 *Hunnemannia fumariaefolia*
Sweet.
794 *Hyacinthus lineatus* Steud.
795 » *romanus* L.
796 *Hymenosporum flavum* F. M.
797 * *Hyoseris radiata* L.
798 *Hypericum Androsaemum* L.
799 » *Ascyron* L.
800 » *atomarium* Boiss.
801 » *canariense* L.
802 » *floribundum* Dryand.
803 » *hircinum* L.
804 » *Moserianum* E. André.
805 » *oblongifolium* Choisy.
806 * » *perforatum* L.
807 *Jacaranda ovalifolia* R. Br.
808 *Jasminum fruticans* L.
809 » *odoratissimum* L.
810 *Iberis gibraltarica* L.
811 » *saxatilis* L.
812 » *semperflorens* L.
813 » *sempervirens* L.
814 *Ilex Aquifolium* L.
815 » *cornuta* Lindl. & Paxt.
816 » *latifolia* Thnbg.
817 *Incarvillea Olgaë* Regel.
818 *Indigofera argentea* L.
819 » *macrostachya* Vent.
820 * *Inula Conyza* DC.
821 *Inula crithmoides* L.
822 * » *gravecolens* Desf.
823 » *Helenium* L.
824 » *montana* L.
825 * » *viscosa* Ait.
826 *Jochroma coccineum* Scheid.
827 » *lanceolatum* Miers.
828 *Ipomoea rubrocaerulea* Hook.
829 *Iris acoriformis* Bor.
830 » *albo-purpurea* Bak.
831 » *attica* Boiss. & Heldr.
832 » *biflora* L.
833 » *Biliotti* Fost.
834 » *Cengialti* Ambrosi.
835 » *daenensis* Kotschy.
836 » *erratica* Tod.
837 » *foetidissima* L.
838 » » *var. variegata.*
839 » *germanica* L.
840 » *Gueldenstaedtiana* Lepech.
841 » *italica* Parl.
842 » *lutescens* Lam.
843 » *maritima* Mill.
844 » *missouriensis* Nutt.
845 * » *olbiensis* Henon.
846 » *orientalis* Mill.
847 » » *var. gigantea* Carrière.
848 » *paradoxa* Stev.
849 » *plicata* Lam.
850 » *prismatica* Pursh.
851 » *ruthenica* Ait.
852 » *setosa* Pall.
853 » *sibirica* L.
854 » *sogdiana* Bunge.
855 » *sordida* Willd.
856 » *tingitana* Boiss. & Reut.
857 » *trojana* Kerner.
858 » *unguicularis* Poir.
859 » *Xiphium* L.
860 *Isoplexis canariensis* Steud.
861 * *Juniperus communis* L.
862 * » *Oxycedrus* L.
863 * » *phoenicea* L.
864 *Ixia maculata* Murr.

- 865 *Kalanchoe coccinea* Welw.
 866 » *crenata* Haw.
 867 » *glaucescens* Britten.
 868 » *kewensis* Hort.
 869 » *Kirkii* N. E. Br.
 870 » *marmorata* Bak.
 871 » *rotundifolia* Haw.
 872 » *Schimperiana* A. Rich.
 873 *Kennedyia Comptoniana* Lindl.
 874 » *Maryattae* Lindl.
 875 » *prostrata* Ait.
 876 *Kleinia Anteuophorbium* DC.
 877 » *neriifolia* Haw.
 878 *Kniphofia Burchellii* Kunth.
 879 » *corallina* Hort.
 880 » *natalensis* Bak.
 881 » *Nelsoni* Masters.
 882 » *Tuckii* Baker.
 883 » *Uvaria* Hook.
 884 » » *v. grandis* Bak.
 885 » » *v. Saundersii* Bak.
 886 *Koelreuteria paniculata* Laxm.
 887 *Kundmannia sicula* DC.
 888 *Lagenaria vulgaris* Sér.
 v. Clava Herculis.
 889 » » *clavata* Sér.
 890 » » *Cougourda* Sér.
 891 » » *Gourda* Sér.
 892 » » *pelegrina* Hort.
 893 » » *pyrotheca* Hort.
 894 » » » *forma*
 marmorata.
 895 » » *Sipho* Hort.
 896 » » *turbinata* Sér.
 897 *Lagunaria Patersonii* G. Don.
 898 *Lantana Camara* L.
 899 » *lilacina* Desf.
 900 » *purpurea* Hornem.
 901 » *salviaefolia* Jacq.
 902 † » *trifolia* L.
 903 *Lathyrus Clymenum* L.
 904 * » *latifolius* L.
 905 *Lathyrus odoratus* L.
 906 » » *v. nana.*
 907 » *silvestris* L.
 908 *Laurus canariensis* Webb
 & Berth.
 909 » *maderensis* Hort (non Lam.)
 910** » *nobilis* L.
 911 *Lavandula abrotanoides* Lam.
 912 » *dentata* L.
 913 * » *latifolia* Willd.
 914 » *multifida* L.
 915 ** *Lavatera arborea* L.
 916 » *assurgentiflora* Kellogg.
 917 * » *cretica* L.
 918 » *hispida* Sims.
 919 » *lusitanica* L.
 920 * » *maritima* Gouan.
 921 * » *Olbia* L.
 922 * *Lepidium Draba* L.
 923 * » *graminifolium* L.
 924 » *suffruticosum* L.
 925 *Leptospermum laevigatum*
 F. Müll.
 926 *Leptosyne gigantea* Kellogg.
 927 » *maritima* A. Gray.
 928 *Leucaena glauca* Benth.
 929 *Libanotis buchtormensis* DC.
 930 *Libertia formosa* R. Grah.
 931 *Ligustrum coriaceum* Carr.
 932 » *japonicum* Thunbg.
 933 » *nepalense* Wall.
 934 » *Regelianum* Koehne.
 935 » *Walkeri* Decne.
 936 *Lilium longiflorum* Thunbg.
 937 *Limoniastrum monopetalum*
 Boiss.
 938 *Linaria maroccana* Hook. fil.
 939 * » *simplex* DC.
 940 *Linum grandiflorum* Desf.
 941 » *narbonense* L.
 942 * » *strictum* L.
 943 * » *tenuifolium* L.
 944 *Lippia chamaedrifolia* Steud.
 945 » *lycioides* Steud.

946	<i>Lissochilus Erythraeae</i> Rolfe.	985	* <i>Medicago orbicularis</i> All.
947	<i>Livistona australis</i> Mart.	986	* » <i>sativa</i> L.
948	» <i>inermis</i> R. Br.	987	* » <i>scutellata</i> All.
949	* <i>Lonicera implexa</i> Ait.	988	<i>Melaleuca armillaris</i> Sm.
950	<i>Lophosciadium meifolium</i> DC.	989	» <i>cuticularis</i> Labill.
951	<i>Lophospermum erubescens</i> D. Don.	990	» <i>ericifolia</i> L.
952	* <i>Lotus edulis</i> L.	991	» <i>hypericifolia</i> Sm.
953	* » <i>ornithopodioides</i> L.	992	» <i>Preissiana</i> Schau.
954	<i>Luffa acutangula</i> Roxb.	993	» <i>pulchella</i> R. Br.
955	» <i>aegyptiaca</i> Mill.	994	<i>Melia Azedarach</i> L.
956	<i>Lunaria annua</i> L.	995	<i>Melianthus major</i> L.
957	<i>Lychnis chalconica</i> L.	996	» <i>minor</i> L.
958	<i>Lycium horridum</i> Thunb.	997	* <i>Melica Bauhini</i> All.
959	» <i>Trewianum</i> Roem. & Schult.	998	* » <i>Magnolii</i> All.
960	<i>Lycopersicum esculentum</i> Mill.	999	* <i>Melilotus alba</i> Desr.
961	» <i>Tomatillo</i> Phil.	1000	* » <i>sulcata</i> Desf.
962	<i>Lygeum Spartum</i> Loeffl.	1001	* <i>Melissa officinalis</i> L.
963	<i>Lythrum Salicaria</i> L.	1002	* <i>Mercurialis annua</i> L.
964	<i>Mackaya bella</i> Haw.	1003	** <i>Mesembrianthemum acina-</i> <i>ciforme</i> L.
965	<i>Magnolia grandiflora</i> L.	1004	» <i>acutangulum</i> Haw.
966	<i>Magydaris panacina</i> DC.	1005	» <i>aequilaterale</i> Haw.
967	» <i>tomentosa</i> Koch.	1006	» <i>blandum</i> Haw.
968	<i>Malvastrum tricuspidatum</i> A. Gray.	1007	» <i>Brownii</i> Hook. fil.
969	<i>Mamillaria centricirra</i> Lem.	1008	» <i>Cooperi</i> Hook. fil.
970	† » <i>Donatii</i> Berge.	1009	» <i>crystallinum</i> L.
971	» <i>rhodantha</i> Lnk. & Otto.	1010	» <i>curviflorum</i> Haw.
972	<i>Mandevillea suaveolens</i> Lindl.	1011	** » <i>edule</i> L.
973	<i>Manihot carthaginensis</i> Muell. Arg.	1012	» <i>glomeratum</i> L.
974	* <i>Marrubium vulgare</i> L.	1013	» <i>Haworthii</i> Don.
975	<i>Martynia lutea</i> Lindl.	1014	» <i>heteropetalum</i> Haw.
976	» <i>proboscidea</i> Glox.	1015	» <i>lacerum</i> Haw.
977	<i>Matthiola incana</i> R. Br.	1016	» <i>laeve</i> Thunbg.
978	» » <i>flore albo.</i>	1017	» <i>Lehmanni</i> Eckl. et Zeyh.
979	» » <i>flore roseo.</i>	1018	» <i>linguiforme</i> L.
980	» <i>rupestris</i> DC.	1019	» <i>multiflorum</i> Haw.
981	<i>Medicago arborea</i> L.	1020	» <i>muricatum</i> Haw.
982	* » <i>denticulata</i> Willd.	1021	» <i>polyanthum</i> Haw.
983	* » <i>media</i> Pers.	1022	» <i>pyropaeum</i> Haw.
984	* » <i>nigra</i> Willd.	1023	» <i>rhomboideum</i> Salm.
		1024	» <i>rubricaulis</i> Willd.
		1025	» <i>scapigerum</i> Haw.
		1026	» <i>spectabile</i> Haw.

- 1264 * *Quercus coccifera* L.
 1265 * » *Ilex* L.
 1266 » *Suber* L.
 1267 * » *pubescens* W.
 1268 *Quillaja Saponaria* Poir.
- 1269 *Ranunculus anemonifolius* DC.
 1270 » *caucasicus* Bieb.
 1271 » *heucheraefolius* Presl.
 1272 » *palustris* L.
 1273 » *velutinus* Ten.
 1274 *Raphiolepis indica* Lindl.
 1275 » *ovata* Briot.
 1276 *Reseda odorata* L.
 1277 * » *Phyteuma* L.
 1278 * *Rhagadiolus Hedypnois* All.
 1279 * » *stellatus* DC.
 1280 * *Rhamnus Alaternus* L.
 1281 *Rhodotypus kerrioides* Sieb.
 & Zucc.
 1282 *Rhus integrifolia* Benth. &
 Hook.
 1283 » *lucida* L.
 1284 » *trifoliata* Willd.
 1285 *Rhynchosia phaseoloides* DC.
 1286 ** *Ricinus communis* L.
 1287 » » *v. zanzibarensis*
 Hort.
 1288 * *Rosa agrestis* Savi.
 1289 * » *Allionii* Burnat.
 1290 » *Banksiæ* R. Br. fl. simpl.
 1291 » *Beggeriana* Schrenk.
 1292 * » *canina* L. var. *dumalis*
 Behst.
 1293 » *Fendleri* Crép.
 1294 » *ferox* Bieb.
 1295 » *foliosa* × *rugosa*.
 1296 » *Fortuneana* Lindl.
 (= Fortune's Yellow).
 1297 » *gallica* L. var. *damascena*
 Mill. "conditorum"
 Dieck.
 1298 » *gallica* L. var. *damascena*
 Mill. "trigintipetala"
 Dieck.
- 1299 *Rosa gigantea* Crép.
 1300 » *indica* L. var. *borbonica*.
 1301 » » » var. *major*
 Hort. Ital.
 1302 » *Leschenaultiana* Red.
 1303 » *lucida* Ehrh.
 1304 » *Lyelli* Lindl.
 1305 » *multiflora* Thnbg.
 1306 » » var. *nana* Hort.
 1307 » *nutkana* Presl.
 1308 » *oxyodon* Boiss.
 1309 * » *rubiginosa* L.
 1310 » *rugosa* Thnbg.
 1311 * » *sempervirens* L.
 1312 » *Seraphini* Viv.
 1313 » *Soulieana* Crép.
 1314 » *Wichuraiana* Crép.
 1315 * *Rosmarinus officinalis* L.
 1316 *Rubia cordifolia* L.
 1317 * » *peregrina* L.
 1318 » *tinctorum* L.
 1319 * *Rubus ulmifolius* Schott.
 1320 *Rulingia corylifolia* R. Grah.
 1321 *Rumex lanaria* L.
 1322 » *scutatus* L.
 1323 *Ruscus Hypophyllum* L.
 1324 * *Ruta bracteosa* DC.
 1325 » *crithmifolia* Mor.
 1326 » *graveolens* L.
 1327 » *macrophylla* Soland.
- 1328 *Sabal Adansonii* Guerns.
 1329 » *Blackburnianum* Glazabr.
 1330 *Salvia albocoerulea* Lindl.
 1331 » *amplexicaulis* Hort.
 1332 » *argentea* L.
 1333 » *aurea* L.
 1334 » *azurea* Lam.
 1335 » *candelabrum* Boiss.
 1336 » *chamaedryoides* Cav.
 1337 » *coccinea* L.
 1338 » *crassifolia* Desf.
 1339 » *cretica* L.

- 1340 *Salvia cypria* Ung. & Kotschy.
 1341 » *dumetorum* Andrz.
 1342 » *elegans* Vahl.
 1343 » *farinacea* Benth.
 1344 » *Gardneriana* Hort.
 1345 » *Goudotii* Benth.
 1346 » *grandiflora* Etling.
 1347 » *Heerii* Regel.
 1348 » *Horminum* L.
 1349 » *judaica* Boiss.
 1350 » *interrupta* Schousb.
 1351 » *microstegia* Boiss. & Heldr.
 1352 » *paniculata* L.
 1353 » *Regeliana* Trautv.
 1354 » *scabiosifolia* Lam.
 1355 » *scabra* Thnbg.
 1356 » *Schiedeana* Stapf.
 1357 * » *Sclarea* L.
 1358 » *taraxacifolia* Coss. & Ball.
 1359 » *turkestanica* Hort.
 1360 * » *Verbenaca* L.
 1361 » *virgata* Ait.
 1362 *Santolina Chamaecyparissus* L.
 1363 » *pinnata* Viv.
 1364 » *rosmarinifolia* L.
 1365 *Sarcococca pruniformis* Lindl.
 1366 *Satureja montana* L.
 1367 *Saussurea albescens* Hook. fil.
 1368 *Scabiosa crenata* Cyrill.
 1369 » *cretica* L.
 1370 » *daucoides* Vahl.
 1371 » *graminifolia* L.
 1372 * » *maritima* L.
 1373 » *stellata* L.
 1374 * *Scandix pecten-veneris* L.
 1375 *Schinus Molle* L.
 1376 » *terebinthifolia* Raddi.
 1377 * *Schoenus nigricans* L.
 1378 *Schotia latifolia* Jacq.
 1379 *Scilla italica* L.
 1380 » *nutans* Sm.
 1381 * *Scirpus prolifer* Rottb.
 1382 * *Scorpiurus subvillosa* L.
 1383 *Scorzonera villosa* Scop.
 1384 *Scrophularia lucida* L.
 1385 *Scutellaria Columnae* All.
 1386 » *pallida* Bieb.
 1387 » *peregrina* L.
 1388 *Securinega ramiflora* Müll.
 1389 * *Sedum album* L.
 1390 * » *anopetalum* DC.
 1391 » *hispanicum* L.
 1392 » *rupestre* L.
 1393 » *reflexum* L.
 1394 * » » *v. majus*.
 1395 » *Stahlii* Solms.
 1396 *Sempervivum arboreum* L.
 1397 » *balsamiferum* Christ.
 1398 » *canariense* Webb.
 1399 » *ciliosum* Panc.
 1400 » *decorum* Webb.
 1401 » *Haworthii* Salm.
 1402 » *hybridum* Haw.
 1403 » *Lindleyi* Christ.
 1404 » *marginatum* Hort.
 1405 » *Paivae* Bolle.
 1406 » *palmense* Christ.
 1407 » *poculiforme* Berger.
 1408 » *Smithii* Sims.
 1409 » *striolatum* Berger.
 1410 » *urbicum* Hornem.
 1411 » *velutinum* N. E. Br.
 1412 » *Webbii* C. Bolle.
 1413 » *spec. Gran Canaria*.
 1414 * *Senecio Cineraria* DC.
 1415 » *cruentus* DC.
 1416 » *deltoides* Less.
 1417 » *gibbosus* DC.
 1418 » *grandifolius* Less.
 1419 » *Heritieri* DC.
 1420 » *junceus* Haw.
 1421 » *longifolius* L.
 1422 » *macrophyllus* Bieb.
 1423 » *Petasitis* DC.
 1224 *Sequoia sempervirens* Endl.
 1425 *Seseli gummiferum* Pall.
 1426 *Sida mollis* Ort.
 1427 *Sideritis candicans* Ait.

- 1428 * *Sideritis romana* L.
 1429 *Silene dichotoma* Ehrh.
 1430 » *fruticosa* L.
 1431 * » *inflata* Sm.
 1432 * » *italica* Pers.
 1433 » *paradoxa* L.
 1434 » *pendula* L.
 1435 * » *Saxifraga* L.
 1436 *Silphium terebinthinaceum* Jacq.
 1437 *Silybum eburneum* Coss. & Dur.
 1438 ** » *Marianum* Gaertn.
 1439 *Sisyrinchium striatum* Sm.
 1440 * *Smilax aspera* L.
 1441 *Smyrniolum Olusatrum* L.
 1442 *Solanum acanthocarpum* Poit.
 1443 » *auriculatum* Ait.
 1444 » *ciliatum* Lam.
 1445 » *cyananthum* Dun.
 1446 » *diphyllum* L.
 1447 » *giganteum* Jacq.
 1448 » *jasminoides* Paxt.
 1449 » *laciniatum* Ait.
 1450 » *marginatum* L.
 1451 » *Melongena* L.
 1452 * » *nigrum* L.
 1453 » *Pseudocapsicum* L.
 1454 » *rostratum* Dun.
 1455 » *Seaforthianum* Andr.
 1456 » *sisymbriifolium* Lam.
 1457 ** » *sodomeum* L.
 1458 » *tomentosum* L.
 1459 * » *villosum* Moench.
 1460 » *Warsewiczii* Hort.
 1461 » *spec.* Costa Rica.
 1462 *Sollya heterophylla* Lindl.
 1463 *Sophora viciaefolia* Hance.
 1464 * *Sorghum halepense* Pers.
 1465 *Sparmannia africana* L. fil.
 1466 * *Spartium junceum* L.
 1467 * *Specularia Speculum* A. DC.
 1468 *Sphaeralcea umbellata* G. Don.
 1469 *Spiraea filipendula* L.
 1470 *Stachys germanica* L.
 1471 » *italica* Mill.
 1472 » *lanata* Jacq.
 1473 * *Stachelina dubia* L.
 1474 *Stapelia grandiflora* Mass.
 1475 » *Hanburyana* Berger & Rüst.
 1476 » *mutabilis* Jacq.
 1477 » *normalis* Jacq.
 1478 » *variegata* L.
 1479 *Statice brassicaefolia* Webb & Berth.
 1480 » *macroptera* Webb & Berth.
 1481 * » *pubescens* DC.
 1482 » *purpurata* L.
 1483 » *sinuata* L.
 1484 » *tatarica* L.
 1485 *Stipa Aristella* L.
 1486 » *formicarum* Delile.
 1487 » *gigantea* Lag.
 1488 » *intricata* Godr.
 1489 * » *juncea* L.
 1490 » *pennata* L.
 1491 *Stobaea Radula* Harv.
 1492 *Stranvaesia glaucescens* Lindl.
 1493 *Styrax officinale* L.
 1494 *Sutherlandia frutescens* R. Br.
 1495 *Swainsonia coronillaefolia* Salisb. v. *Osbornii* T. Moore.
 1496 » » v. *pallida* Hort.
 1497 *Syringa pekinensis* Rupr.
 1498 *Tacsonia manicata* Juss.
 1499 » *mollissima* H. B. K.
 1500 *Tagetes lacera* Brandegee.
 1501 *Tecoma australis* R. Br.
 1502 » *jasminoides* Lindl.
 1503 » *Ricasoliana* Tanf.
 1504 » *Stans* Juss.
 1505 *Tetragonia expansa* Murr.
 1506 *Teuerium Arduini* L.
 1507 » *campanulatum* L.

Young plants or cuttings of the following are offered in exchange for *Desiderata* as shewn on page 26.

NB. Correspondents are requested to forward with their demands particulars of what they offer in exchange.

- | | |
|---|--|
| <p><i>Acacia cyanophylla</i> Lindl.
 » <i>horrida</i> Willd.
 <i>Agathaea coelestis</i> Cass.
 <i>Agave Ellemeetiana</i> C. Koch.
 » <i>Franzosinii</i> Bak.
 » <i>Henriquesii</i> Bak.
 » <i>lophantha</i> Schiede.
 » <i>miradorensis</i> Salm.
 » <i>picta</i> Salm.
 » <i>Salmiana</i> Otto.
 » <i>sisalana</i> Engelm.
 * <i>Ajuga Iva</i> Schreb.
 * <i>Allium neapolitanum</i> Cyr.
 <i>Aloe arborescens</i> Mill. var. <i>frutescens</i> Link.
 » » var. <i>natalensis</i> Berger.
 » » var. <i>pachythyrsa</i> Berger.
 » » var. <i>Ueriae</i> Berger.
 » » var. <i>viridifolia</i> Berger.
 » <i>brevifolia</i> Mill.
 » » v. <i>depressa</i> Bak.
 » <i>caesia</i> Salm.
 » <i>ciliaris</i> Haw.
 » <i>commutata</i> Tod.
 » <i>heteracantha</i> Bak.
 » <i>Salm-Dyckiana</i> Schult.
 » <i>saponaria</i> Haw.
 » <i>striatula</i> Haw. (syn. <i>A. aurantiaca</i> Bak.)
 » <i>supralaevis</i> Haw.
 » » var. <i>erythrocarpa</i> Berger.
 » <i>virens</i> Haw.
 <i>Aloysia citriodora</i> Ort.
 * <i>Alyssum maritimum</i> Lamck.
 <i>Amorpha Lewisii</i> Lodd.</p> | <p><i>Anagyris foetida</i> L.
 * <i>Andropogon hirtus</i> L.
 * » <i>distachyos</i> L.
 * <i>Argyrolobium Linnaeanum</i> Walp.
 * <i>Arisarum vulgare</i> Targ.
 * <i>Arum italicum</i> Mill.
 * <i>Astragalus monspessulanus</i> L.

 <i>Barleria cristata</i> L.
 » <i>ventricosa</i> Hochst.
 * <i>Bellis silvestris</i> Cyr.
 * <i>Brachypodium ramosum</i> Roem. & Schult.

 * <i>Calamintha Nepeta</i> Savi.
 <i>Campanula Vidalii</i> H. C. Wats.
 <i>Cassia tomentosa</i> L.
 <i>Castanospermum australe</i> A. Cunn.
 * <i>Centaurea aspera</i> L.
 » <i>canariensis</i> Willd.
 » <i>crassifolia</i> Bert.
 <i>Cereus rostratus</i> Lem.
 » <i>serpentinus</i> DC.
 » <i>Spachianus</i> Lem.
 » <i>Thurberi</i> Engelm.
 » <i>tortuosus</i> Forbes.
 <i>Cestrum lanatum</i> Mart. & Gal.
 » <i>luridum</i> Dun.
 » <i>Newelli</i> Hort.
 * <i>Ceterach officinarum</i> Willd.
 <i>Clematis cirrhosa</i> L.
 <i>Convolvulus cneorum</i> L.
 » <i>mauritanicus</i> Boiss.
 * <i>Coriaria myrtifolia</i> L.</p> |
|---|--|

- * *Coris monspeliensis* L.
Cotyledon macrantha Berger.
 » *orbiculata* L.
Crassula ericoides Haw.
 » *lycopodioides* L.
 » *quadrifida* Thunb.
 » *spathulata* Thunb.
 » *tetragona* L.
Crataegus crenulata Roxb.
 * *Crepis bulbosa* Tausch.
 * *Crithmum maritimum* L.
Datura sanguinea Rz. & Pav.
Dolichos lignosus L.
 * *Doryenium hirsutum* DC.
Dunalia cyanea Rouv.
- Echeveria pachyphytoides* De Smet.
Echinocereus Ehrenbergii Rümpl.
Enchylaena tomentosa R. Br.
Ephedra altissima Desf.
 * *Euphorbia dendroides* L.
 » *grandidens* Haw.
 » *mauritanica* L.
 » *piscatoria* Ait.
 » *Schimperiana* Hochst.
 * » *serrata* L.
 * » *spinosa* L.
 » *Tirucalli* L.
- Felicia abyssinica* Sch. Bip.
Fourcroya Bedinghausii C. Koch.
Fuchsia corymbiflora Ruiz & Pav.
 » *macrostemma* Ruiz & Pav.
 » *procumbens* R. Cunn.
- Garuleum viscosum* Cass.
Gasteria cheilophylla Baker.
Genista canariensis L.
 » *florida* L.
Geranium canariense Reut.
 * *Gladiolus segetum* Ker.
 * *Globularia Alypum* L.
- Hakea eucalyptoides* Meissn.
Hardenbergia monophylla Benth.
Haworthia coarctata Haw.
 * *Helichrysum Stoechas* DC.
Hibiscus rosa-sinensis L.
 » *sp. Cuba* (*H. venustus* Blume ?).
 * *Hypericum Coris* L.
- Jacobinia pauciflora* Benth. & Hook. fil.
Jasminum primulinum Hemsl.
Ilex balearica Desf.
Inula crithmoides L.
 * » *viscosa* Ait.
- Kalanchoe marmorata* Bak.
Kleinia Anteuphorbium DC.
 » *neriifolia* Haw.
 » *odora* DC.
- Lantana lilacina* Desf.
Leptospermum laevigatum F. Müll.
Leptosyne gigantea Kellogg.
Linum trigynum Roxb.
 * » *tenuifolium* L.
Lotus Jacobaeus L.
 » *peilorhynchus* Hook. fil.
Lycium cestroides Schlecht.
 * *Lythrum Graefferi* Ten.
- Melia Azedarach* L.
 ** *Mesembrianthemum acinaciforme* L.
 » *blandum* Haw.
 » *Brownii* Hook. fil.
 » *coccineum* Haw.
 » *Cooperi* Hook. fil.
 » *crassifolium* L.
 » *curviflorum* Haw.

Mesembrianthemum diversifolium
Haw.
» echinatum Lam.
» Ecklonis Salm.
** » edule L.
» falcatum L.
» floribundum Haw.
** » geniculiflorum L.
» hispidum L.
» Lehmannii Eckl. &
Zeyh.
» linguiforme L.
» multiflorum Salm.
» noctiflorum L.
» perfoliatum Mill.
» polyanthum Haw.
» rhomboideum Salm.
» rubricaule Willd.
» splendens L.
» stelligerum Haw.
» subincanum Haw.
» tuberosum L.
» tumidulum Haw.
» uncinatum L.
» vaginatum Haw.
Metrosideros tomentosa A. Cunn.
Michauxia campanulata L'Hérit.
* Moricandia arvensis DC.
Mühlenbeckia complexa Meissn.
** Nardosmia fragrans Rehbch.
Neja gracilis D. Don.
* Nerium Oleander L.
Notonia amaniensis Engl.
Odontospermum maritimum Sch.
Bip.
Opuntia Bergeriana Web.
» erinifera Salm.
» cylindrica DC.
» elongata Haw.
» Hanburyana Web.
» Kleiniae DC.

Opuntia leptocaulis DC. var. vagi-
nata Eng.
» leucotricha DC.
» megacantha Salm.
» microdasys Pfeiff.
** » monacantha Haw.
» puberula Web.
» robusta Wendl.
» rotundifolia K. Schum.
» Salmiana Parm.
» Scheerii Web.
» spinocentra Eng. & Big.
» stricta Haw.
» streptacantha Lem.
» tomentosa Salm.
« tunicata Link & Otto.
Osteospermum moniliferum L.
Othonna crassifolia Haw.
** Oxalis cernua Thnbg.
» purpurata Jacq. (O. Bo-
wiei Lindl.)
* Pallenis spinosa Cass.
Passiflora capsularis L.
» suberosa L.
Peireskia aculeata Mill.
Phyllica ericoides L.
Phyllocactus latifrons Zucc.
* Picridium vulgare Desf.
* Plagiis Allionii L'Hérit.
Plocama pendula Ait.
* Polygala nicaeensis All.
Polygonum equisetifolium Sibth.
& Sm.
Portulacaria afra Jacq.
Poterium spinosum L.
* Prunella hyssopifolia L.
* Psoralea bituminosa L.
* Rosmarinus officinalis L.
* Rubia peregrina L.

- | | |
|---|---|
| <p>Salvia albocaerulea Lindl.
 » cacaliaefolia DC.
 » farinacea Benth.
 » Grahami Benth.
 » mexicana L.
 » paniculata L.</p> <p>Sarcostemma viminale R. Br.
 * Scabiosa candicans Jord.
 * Sedum album L.
 * » dasyphyllum L.
 » dendroideum Sessé.
 * » nicaeense All.
 » Stahlian Solms.</p> <p>Sempervivum arboreum L.
 » canariense Webb.
 » decorum Webb.
 » glutinosum Ait.
 » Haworthii Salm.
 » hybridum Haw.
 » Paivae Bolle.
 » urbicum Hornem.</p> <p>Senecio angulatus L. fil.
 » clivorum Maxim.
 » gibbosus DC.
 » niveus Less.</p> | <p>Solanum jasminoides Paxt.
 » tomentosum L.
 * Staehelina dubia L.
 Stapelia Hanburyana Brgr. et Rüst.
 » variegata L.</p> <p>Tecoma Ricasoliana Tanf.
 Teucrium fruticans L.
 * Thymus vulgaris L.
 * Thrinicia tuberosa DC.
 Tropaeolum pentaphyllum Lam.
 ** Tulipa Clusiana DC.
 » praecox Ten.
 * Tunica Saxifraga Scop.</p> <p>* Umbilicus pendulinus DC.
 * Urginea Scilla Steinh.</p> <p>Veronica Hulkeana F. Müll.
 » salicifolia Forst.</p> <p>Withania somnifera DC.</p> <p>Yucca aloifolia L.
 » guatemalensis Bak.</p> |
|---|---|

The proprietor of the Gardens at *La Mortola* will gratefully accept seeds or plants of the following

DESIDERATA :

- | | |
|--|---|
| <p>Abutilon insigne, vitifolium.
 Aemadenia tetragona.
 Agave Alibertii, angustissima, asper-
 rima, Baxteri, cucullata, de-
 serti, Haseloffii, huachucensis,
 Hookeri, Kewensis, laxifolia,
 Morrisii, Palmeri, Pringlei (En-
 gelm!), pubescens, pumila, re-
 gia, Theometel, utahensis etc.
 Aitonia capensis.</p> | <p>Anisodus diversifolius.
 Anthocereis viscosa.
 Apollonias canariensis.
 Ariocarpus fissuratus, Kotschubey-
 anus etc.
 Artemisia canariensis.
 Asparagus aethiopicus, africanus,
 arborescens, asiaticus, Brous-
 sonetii, declinatus, loricatus,
 lucidus, sarmentosus, ternifo-
 lius, umbellatus.</p> |
|--|---|

- Banksia grandis*, Solandri, speciosa etc.
Bryonia acuta.
Buddleia comata, pulchella.
- Cantua bicolor*, pyrifolia.
Cereus alamosensis, calcaratus,
Chiotilla, Cumengei, Ghiesbreghtii, pasacanus, pecten-aboriginum, peterogonus, Roezli.
Cestrum Hartwegi.
Cheiranthra linearis, parviflora.
Chrysanthemum Broussonetii, haematomma.
Cotyledon coruscans, ramosissimus.
Crassula aloides.
Cucurbita Andreana.
Cunonia capensis.
- Dahlia excelsa anemoniflora* (arbo-rea).
Dammara australis, orientalis.
Dendrobium Kingianum.
- Echeveria atropurpurea*, Corderoyi, pulverulenta etc.
Echinocactus ceratites, robustus.
Echinopsis campylacantha, formosa, formosissima.
Encephalartos caffra.
Epidendron conopeum, pseudepidendron.
Epiphyllum delicatulum, Russellianum.
Euphorbia mellifera, Bourgaeana, punicea, pithyusa, obtusifolia, Tuckeyana.
Euryops abrotanifolius.
- Ficus diversifolia*, eburnea, glomerata.
Freylinia undulata.
Genista ephedroides, Cupani, Pavae, virgata.
- Gerrardanthus tomentosus*.
Globularia amygdalifolia.
Grevillea acanthifolia, punicea, sericea etc.
- Haemanthus Bauri*, carneus, natalensis, rotundifolius.
Hakea ferruginea, myrtoides etc.
Haplocarpha Leichtlini.
- Jasminum angulare*, polyanthum.
Ilex platyphylla.
Ipomoea sagittata, stolonifera.
Iris verna.
Ixiolirion tartaricum.
- Kalanchoe farinacea*.
Kniphofia comosa, Leichtlini.
- Manettia cordifolia*, micans.
Metrosideros angustifolia.
Mimetes hirta.
- Nectaroscordon siculum*.
Nerium odorum.
Nopalea (Opuntia) Auberi, Karwinskiana.
- Ocotea bullata*.
Olea capensis, laurifolia.
Olearia ciliata, ramulosa, speciosa.
Opuntia angustata, aquosa, ciribe, crassa, galapageia, Golziana, inamoena, lanceolata, macrocentra, microdisca, myriacantha, Palmeri, procumbens, pulchella, pyenacantha, quimilo, rubrifolia, setispina, strigilis, tenuispina, tortispina, versicolor.
- Oreopanax Andreanum*, jatrophaefolium, peltatum.
Othonna Athanasiae.

<i>Paeonia lutea.</i>	<i>Smilax canariensis.</i>
<i>Panax elegans, Murrayi.</i>	<i>Solanum anthropophagorum, crispum.</i>
<i>Pelargonium Cotyledonis, Drummondii, lateripes, triste.</i>	
<i>Peireskia zinniaeflora.</i>	<i>Teucrium spinosum.</i>
<i>Phoenix Roebelini.</i>	<i>Tecoma mollis.</i>
<i>Pilocereus albispinus, Royeni, strictus.</i>	<i>Thymelaea hirsuta, Tartonraira.</i>
<i>Pistacia vera.</i>	<i>Toxicodendron capense.</i>
<i>Puya violacea.</i>	<i>Toxicophlaca Thunbergii.</i>
<i>Reseda sericea.</i>	<i>Umbellularia (Oreodaphne) californica.</i>
<i>Rhamnus glandulosa, latifolia, oleoides.</i>	
<i>Rhipsalis sarmentacea.</i>	<i>Vellozia retinervis.</i>
<i>Rosa sericea var. pteracantha.</i>	<i>Verbesina pinnatifida.</i>

LADY HANBURY.

ALWIN BERGER, *Curator.*

JOSEPH BENBOW, *Head Gardener.*

La Mortola, VENTIMIGLIA, ITALY.

December, 1909.

In applying for Seeds it is only necessary to indicate the marginal numbers on a post card addressed to the Curator.

No seeds are for sale.

LIST OF SEEDS

collected during the year

1910

in the garden at

LA MORTOLA

In applying for seeds it is only necessary to indicate the marginal numbers on a post card, addressed to the Curator.

No seeds are for sale.

No seeds will be sent out before February 1st, at which time all demands should have reached the Curator.

Correspondents are requested to send in their lists of desiderata as **soon as possible** and by **post card**, indicating their wishes by the marginal numbers alone.

Unsere Correspondenten werden ersucht, uns ihre **Samenbestellungen umgehend** zuzustellen und sich dabei einer **Postkarte** und nicht des Cataloges selbst zu bedienen; es genügt die bloße Angabe der Randnummern.

Preghiamo i nostri corrispondenti di mandarci le loro domande **il più presto possibile** e per mezzo di **cartoline postali** e non per mezzo del presente catalogo; servendosi dei numeri soltanto.

Nos Correspondents sont priés de nous envoyer leurs demandes **le plus tôt possible** sur une **carte postale**, et de se servir des numéros seulement.

ALWIN BERGER

Curator.

La Mortola

Ventimiglia,

Italy.

December 1910.

LIST OF SEEDS

collected during the year

1909

in the Garden at

LA MORTOLA, VENTIMIGLIA, ITALY

and offered in exchange. — No seeds are for sale.

In applying for Seeds it is only necessary to indicate the marginal numbers on a post card addressed to the Curator.

* Collected from indigenous Ligurian plants. ** from naturalised plants.
† indicates, that only a few seeds are available.

1	<i>Aberia caffra</i> Harv. et Hook.	22	<i>Acacia juniperina</i> Willd.
2	<i>Abutilon Darwini</i> Hook. fil.	23	» <i>linifolia</i> Willd.
3	» <i>hirtum</i> Don.	24	» <i>longifolia</i> Willd.
4	» <i>indicum</i> Hort.	25	» <i>macradenia</i> Benth.
5	» <i>molle</i> Sweet.	26	» <i>melanoxyton</i> R. Br.
6	» <i>striatum</i> Dicks.	27	» <i>microbotrya</i> Benth.
7	» <i>venosum</i> Lem.	28	» <i>neriifolia</i> A. Cunn.
8	» <i>hybrid.</i> Hort. "Feuerball"	29	» <i>obliqua</i> A. Cunn.
9	<i>Acacia armata</i> R. Br.	30	» <i>platyptera</i> Lindl.
10	» v. <i>undulata</i> Willd.	31	» <i>podalyriaefolia</i> A. Cunn.
11	» <i>brachybotrya</i> Benth.	32	» <i>pycnantha</i> Benth.
12	» <i>calamifolia</i> Sweet.	33	» <i>retinodes</i> Schlecht.
13	» <i>Cavenia</i> Hook. et Arn.	34	» <i>rostellifera</i> Benth.
14	» <i>cultriformis</i> A. Cunn.	35	» <i>saligna</i> Wendl.
15	» <i>euneata</i> Benth.	36	» <i>verticillata</i> Lindl.
16	» <i>cyanophylla</i> Lindl.	37	» var. <i>Riceana</i> Hort.
17	» <i>Cyclops</i> A. Cunn.	38	» <i>Whanii</i> F. Müll.
18	» <i>dealbata</i> Link.	39	<i>Acaena inermis</i> Hook. fil.
19	» <i>Dietrichiana</i> F. Müll.	40	» <i>myriophylla</i> Lindl.
20	» <i>Farnesiana</i> Willd.	41	<i>Acanthus mollis</i> L.
21	» <i>horrida</i> Willd.	42	» var. <i>candelabrum</i> Hort.

- | | | | |
|----|---|-----|---|
| 43 | <i>Acanthus spinosus</i> L. | 86 | * <i>Allium roseum</i> L. (bulb.). |
| 44 | <i>Acer oblongum</i> Wall. | 87 | <i>Aloe abyssinica</i> Lam. |
| 45 | <i>Achillea Ageratum</i> L. | 88 | » <i>abyssinica</i> × <i>striata</i> . |
| 46 | » <i>biserrata</i> Bieberst. | 89 | » <i>arborescens</i> Mill. |
| 47 | » <i>ligustica</i> All. | 90 | » » <i>var. frutescens</i> Link. |
| 48 | » <i>sericea</i> Vis. | 91 | » » » <i>natalensis</i> Berger. |
| 49 | * <i>Adonis autumnalis</i> L. | 92 | » » <i>pachythyrsa</i> Berger. |
| 50 | <i>Aegilops ovata</i> L. | 93 | » » » <i>Ueriae</i> Berger. |
| 51 | <i>Aethionema grandiflorum</i> Boiss.
Hohen. | 94 | » » » <i>viridifolia</i> Berger. |
| 52 | <i>Agapanthus umbellatus</i> L'Hér. | 95 | » <i>aristata</i> Haw. |
| 53 | » » <i>fl. albo.</i> | 96 | » × <i>Borziana</i> Terr. fil. |
| 54 | <i>Agave albicans</i> Jacobi. | 97 | » <i>brevifolia</i> Mill. |
| 55 | ** » <i>americana</i> L. | 98 | » » <i>var. depressa</i> Bak. |
| 56 | » <i>angustifolia</i> Haw. | 99 | » » » <i>serra</i> Berger. |
| 57 | » <i>atrovirens</i> Karw. | 100 | » <i>caesia</i> Salm. |
| 58 | » <i>Bergeri</i> Trel. | 101 | » <i>ciliaris</i> Haw. |
| 59 | » <i>Bouchéi</i> Jacobi. | 102 | » <i>commutata</i> Tod. |
| 60 | » <i>densiflora</i> Hook. | 103 | » <i>Davyana</i> Schönld. (Mortol.). |
| 61 | » <i>elongata</i> Jac. (bulbilli). | 104 | » <i>eru</i> Berger. |
| 62 | » <i>ferox</i> C. Koch. | 105 | » » <i>var. erecta</i> Hort. |
| 63 | » <i>Franzosinii</i> Bak. | 106 | » » » <i>glauca</i> Hort. |
| 64 | » <i>lophantha</i> Schiede. | 107 | » <i>ferox</i> Mill. |
| 65 | » <i>mexicana</i> Lam. | 108 | » <i>grandidentata</i> Salm. |
| 66 | » <i>micracantha</i> Haw. | 109 | » <i>Greatheadii</i> Schoenland. |
| 67 | » <i>mitis</i> Salm. | 110 | » <i>Hanburyana</i> Naud.
(= <i>A. striata</i> Haw.) |
| 68 | » <i>var.</i> | 111 | » » × <i>hybrida</i> . |
| 69 | » <i>picta</i> Salm. | 112 | » <i>heteracantha</i> Bak. |
| 70 | » <i>polyacantha</i> Haw. | 113 | » <i>humilis</i> Mill. |
| 71 | » <i>Pringlei</i> Hort. Mort. | 114 | » <i>lateritia</i> Engler. |
| 72 | » <i>rigidissima</i> Jacobi. | 115 | » <i>latifolia</i> Haw. |
| 73 | » <i>rupicola</i> Regel. | 116 | » × <i>Paxii</i> Terr. fil. |
| 74 | » <i>Salmiana</i> Otto. | 117 | » <i>percrassa</i> Tod. |
| 75 | » <i>schidigera</i> Lem. | 118 | » <i>plicatilis</i> Mill. |
| 76 | » <i>variegata</i> Jacobi. | 119 | » × <i>pseudopicta</i> Berger. |
| 77 | <i>Ageratum corymbosum</i> Zucc. | 120 | » <i>purpurascens</i> Haw. |
| 78 | <i>Agonis flexuosa</i> Lindl. | 121 | » <i>runcinata</i> Berger. |
| 79 | * <i>Agrimonia Eupatoria</i> L. | 122 | » <i>Salm-Dyckiana</i> Schult. |
| 80 | * <i>Agropyrum repens</i> Beauv. | 123 | » <i>saponaria</i> Haw. |
| 81 | * <i>Ajuga Iva</i> Schreb. | 124 | » <i>succotrina</i> Lam. |
| 82 | » <i>orientalis</i> L. | 125 | » <i>supralaevis</i> Haw. |
| 83 | * » <i>reptans</i> L. | 126 | » » <i>var. erythrocarpa</i>
Berger. |
| 84 | <i>Albizzia lophantha</i> Benth. | 127 | » <i>virens</i> Haw. |
| 85 | * <i>Allium neapolitanum</i> Cyr. | | |

- 128 Aloe × Winteri Berger.
 129 » zebrina Bak.
 130 Alonsoa incisifolia Rz. et Pav.
 131 » linearis Rz. et Pav.
 132 Alopecurus arundinaceus Poir.
 133 Aloysia citriodora Ortega.
 134 Althaea narbonensis Pourr.
 135 » nudiflora Lindl.
 136 » rosea Cav.
 137 » sulphurea Boiss. et Hohen.
 138 * Alyssum maritimum Lam.
 139 » rostratum Stev.
 140 » saxatile L.
 141 * Amarantus albus L.
 142 » caudatus L.
 143 Amorpha Lewisii Lodd.
 144 » nana Nutt.
 145 Anacampseros rufescens DC.
 146 * Anagallis arvensis L.
 147 Anagyris foetida L.
 148 * Anchusa italica Retz.
 149 * Andropogon distachyos L.
 150 * » hirtus L.
 151 » Ischaemum L.
 152 » ramosus Forsk.
 153 » Sorghum Brot.
 154 * Anemone coronaria L.
 155 » » fl. albo.
 156 » pratensis L.
 157 » Pulsatilla L.
 158 Anisacanthus Wrightii A. Gray.
 159 Anthemis Blancheana Boiss.
 160 » nobilis L.
 161 Antholyza aethiopica L.
 162 * Anthyllis Barba-Jovis L.
 163 » Hermanniae L.
 164 * » tetraphylla L.
 165 Antirrhinum majus L.
 166 » » fl. albo.
 167 * » Orontium L.
 168 Aplopappus ericoides DC.
 169 Aquilegia vulgaris L. hybrida.
 170 Arabis albida Stev.
 171 * Arbutus Unedo L.
 172 Arctotis aspera L.
 173 » revoluta Jacq.
 174 † » stoechadifolia Berg.
 175 Ardisia latifolia Sieber.
 176 Argania Sideroxylon Roem. et Schult.
 177 * Argyrolobium Linnaeanum Walp.
 178 Aristolochia longa L.
 179 » fimbriata Cham.
 180 Artemisia arborescens L.
 181 » argentea L'Hérit.
 182 Arthropodium cirrhatum R. Br.
 183 Arum hygrophilum Boiss.
 184 * » italicum Mill.
 185 Asclepias mexicana Cav.
 186 » verticillata L.
 187 * Asparagus acutifolius L.
 188 » Cooperi Bak.
 189 » crispus Lam.
 190 » officinalis L.
 191 » Sprengeri Rgl.
 192 Asperula Aparine Bess.
 193 » ciliata Rochel.
 194 Asphodelus albus Willd.
 195 » cerasifer J. Gay.
 196 » ramosus L.
 197 Astragalus deinacanthus Boiss.
 198 » drusorum Boiss.
 199 » galegiformis L.
 200 * » monspessulanus L.
 201 » saxatilis Freyn & Bornm.
 202 ** Atriplex Halimus L.
 203 » vesicaria Hew.
 204 Aubrietia deltoidea DC.
 205 » gracilis Sprun.
 206 * Avena barbata Brot.
 207 » paniculmis Schrad.
 208 Babiana stricta Ker.
 209 Ballota acetabulosa Benth.
 210 » pseudodictamnus Benth.
 211 » rupestris Vis.

- 212 *Baptisia australis* R. Br.
 213 *Barleria cristata* L.
 214 *Begonia fagifolia* Fisch.
 215 » *semperflorens* Lnk. & Otto.
 216 » » *hybrida*.
 — 217 *Bellevalia Webbiana* Parl.
 — 218 *Bencomia caudata* Webb.
 219 *Benincasa cerifera* Savi.
 220 *Berberis aristata* DC.
 221 » *Bealei* Fortune.
 222 » *globosa* Benth.
 223 » *Gümpelii* Koch & Bouché.
 224 » *ilicifolia* Forsk.
 225 » *nepalensis* Spreng.
 226 » *vulgaris* L.
 — 227 *Bergenia crassifolia* Engler.
 — 228 *Berkheya grandiflora* Willd.
 229 » *membranifolia* DC.
 230 » *radula* De Wild.
 231 *Beschorneria Decosteriana* Bak.
 232 » *tubiflora* Kunth.
 233 » *yuccoides* C. Koch.
 234 *Bignonia Tweediana* Lindl.
 235 *Billbergia speciosa* Thunb.
 236 *Boeconia frutescens* L.
 237 † *Bontia daphnoides* L.
 238 *Brachychiton Bidwilli* Hook.
 239 *Brassica Botteri* Vis.
 240 » *insularis* Moris.
 241 » *rupestris* Rafin.
 242 » *sicula* Arc.
 — 243 *Brizopyrum siculum* Link.
 244 *Bromus angustifolius* Hornem.
 245 * » *arvensis* L.
 246 * » *macrostachys* Desf.
 247 * » *maximus* Desf.
 248 *Bryonopsis laciniosa* Naud.
 249 *Bryophyllum crenatum* Bak.
 — 250 *Buddleia americana* L.
 — 251 » *brasiliensis* Jacq.
 — 252 » *globosa* Hope.
 — 253 » *madagascariensis* Lam.
 — 254 » *variabilis* Hemsl.
 255 *Buettneria urticifolia* K. Sch. ✓
- 256 *Bulbine caulescens* L.
 257 *Bupleurum dianthifolium* Guss.
 258 » *fruticosum* L.
 259 * » *protractum* Hoffmngg. & Link.
 — 260 *Buxus sempervirens* L.
 261 *Bystropogon origanifolius* L'Hérit.
 262 *Caesalpinia Gilliesii* Wall.
 263 » *tinctoria* Domb.
 264 * *Cakile maritima* Scop.
 265 * *Calamintha Nepeta* Savi.
 266 *Calandrinia grandiflora* Lindl.
 267 * *Calendula arvensis* L.
 268 » *officinalis* L. fl. pl.
 269 *Callistemon brachyandrus* Lindl.
 270 » *coccineus* F. Müll.
 271 » *lanceolatus* Sweet.
 272 » *linearis* DC.
 273 » *rigidus* R. Br.
 274 » *salignus* Sweet.
 — 275 *Callitris quadrivalvis* Vent.
 — 276 *Calocephalus Brownii* F. Müll.
 277 *Calpurnia aurea* Bak.
 278 *Caltha polypetala* Hochst.
 279 * *Calycotome spinosa* Link.
 280 * *Campanula Erinus* L.
 281 » *Hostii* Baumg.
 282 * » *Medium* L.
 283 » *peregrina* L.
 284 » *pyramidalis* L.
 285 » *sarmatica* Ker.
 286 * » *Trachelium* L.
 287 * » *Trachelium* L. (from Tenda).
 288 *Canarina Campanula* Lam.
 289 *Canna indica* L.
 290 » *lutea* Mill.
 — 291 *Cantua dependens* Pers.
 292 * *Capparis rupestris* Sibth. & Sm.
 293 *Capsicum annuum* L.
 ✓ 294 *Caralluma europaea* N. E. Br.

- 380 * *Cistus salvifolius* L.
 381 » *tauricus* J. & C. Presl.
 382 » *undulatus* Moench.
 383 » *vaginatus* Dryand.
 384 » *villosus* L.
 385 *Citrullus Colocynthis* Schrad.
 386 » *vulgaris* Schrad.
 387 *Citrus Aurantium* L. v. *dulcis*
 Pers. "*Dolce di Jaffa* „
 388 » » "*S. Michele di Te-*
neriffa „
 389 » » "*Turco dolcissimo* „
 390 » » "*sanguineo di Tan-*
geri „
 391 » » v. *Bergamia* Wight
& Arn.
 392 » » v. *Bigaradia* Lois.
 393 » » » subvar.
 "*Chinotto* „
 394 » » v. *nobilis* Lour.
 "*Mandarine* „
 395 » *decumana* L. "*Amoy*
Pommeloe „
 396 » » "*Santa Sabina*
Orange „
 397 » *Medica* L., v. *Cedra*, Gall.
 "*Cedrato di Firenze* „
 398 » » v. *Limon*, Galle-
sio "*Limone* „
 399 » » "*Lumia dulcis* „
 400 » » "*cardinalis* „
 401 » » "*Perettone à*
frutto grosso „
 402 » *myrtifolia* Rafin.
 403 *Clematis crispa* L.
 404 * » *Flammula* L.
 405 » *integrifolia* L.
 406 » *orientalis* L.
 407 * » *Vitalba* L.
 408 * *Cneorum tricoccum* L.
 409 *Cnicus arachnoideus* Bieb.
 410 » *Casabonae* Roth.
 411 » *gnaphalodes* Willd.
 412 *Cobaea scandens* Cav.
 413 *Coccinia palmata* Cogn.
 414 *Coccinia sessilifolia* Cogn.
 415 » *spec. ?*
 416 *Cocculus laurifolius* DC.
 417 *Cocos capitata* Mart. (= *C. au-*
stralis Hort.)
 418 » *flexuosa* Hort. (Villa St-
 Louis).
 419 » *Romanzoffiana* Cham.
 420 *Colletia cruciata* Gill. & Hook.
 421 » *spinosa* Lam.
 422 *Colquhounia vestita* Wall.
 423 *Colutea longialata* Koehne.
 424 *Convolvulus althaeoides* L.
 425 » *floridus* L.
 426 » *mauritanicus* Boiss.
 427 *Conyza ivaeifolia* Less.
 428 *Cooperia pedunculata* Herb.
 429 *Cordia serratifolia* H. B. K.
 430 *Cordyline australis* Hook.
 431 » *stricta* Endl.
 432 *Coreopsis grandiflora* Nutt.
 433 * *Coriaria myrtifolia* L.
 434 * *Coris monspeliensis* L.
 435 * *Cornus sanguinea* L.
 436 *Coronilla cappadocica* Willd.
 437 ** » *glauca* L.
 438 » *juncea* L.
 439 * » *scorpioides* Koch.
 440 * » *valentina* L.
 441 *Cosmos bipinnatus* Cav.
 442 » *sulphureus* Cav.
 443 *Cotoneaster affinis* DC.
 444 » *buxifolia* Wall.
 445 » *microphylla* Wall.
 446 » *pannosa* Franchet.
 447 » *rotundifolia* Wall.
 448 » *Simonsi* Baker.
 449 » *thymifolia* Baker.
 450 *Cotyledon Barbeyi* Schwfth.
 451 » *macrantha* Berger.
 452 » *orbiculata* L.
 453 » *teretifolia* Thunb.
 454 *Crassula corymbulosa* Link.
 455 » *cultrata* L.

456	<i>Crassula</i>	<i>falcata</i>	Wendl.	499	<i>Cucurbita</i>	<i>Pepo</i>	L. v. <i>pyriformis</i>
457	»	<i>lactea</i>	Ait.				<i>alba</i> .
✓458	»	<i>pallida</i>	Bak.	500	»	»	» <i>annulata</i> .
459	»	<i>perfoliata</i>	L.	501	»	»	» <i>atroviridis</i> .
460	»	<i>portulacea</i>	Lam.	502	»	»	» <i>depressa</i> .
461	»	<i>quadrifida</i>	Bak.	503	»	»	» <i>Fiaschetto</i>
✓462	»	<i>tetragona</i>	L.				<i>maggiore</i> .
✓463	»	<i>trachysantha</i>	Harv.	504	»	»	» <i>Fiaschetto</i>
✓464 †	»	<i>spec.</i>	(Cape Town).				<i>minore</i> .
✓465	»	<i>spec. ?</i>	(Globulea).	505	»	»	» <i>lutea</i> .
466	<i>Crataegus</i>	<i>Azarolus</i>	L.	506	»	»	» <i>major aurea</i> .
467	»	<i>crenulata</i>	Roxb.	507	»	»	» <i>pallida</i> .
468	»	<i>glandulosa</i>	Moench.	508	»	»	» <i>striata</i> .
469 *	»	<i>Oxyacantha</i>	L.	509	»	»	» <i>striata annulata</i> .
470	»	<i>Pyracantha</i>	Medic.	510	»	»	» <i>elegans</i> .
471 *	<i>Crepis</i>	<i>bulbosa</i>	Cass.	511	»	»	» <i>globosa</i> .
✓472 *	<i>Crithmum</i>	<i>maritimum</i>	L.	512	»	»	» <i>media</i> .
473	<i>Cucumis</i>	<i>Melo</i>	L.	513	»	»	» <i>pallida</i> .
474	»	<i>myriocarpus</i>	Naud.	514	»	»	» <i>turbaniformis</i> .
475	»	<i>sativus</i>	L.	515	»	»	» <i>verrucosa alba</i> .
476	»	<i>Sacleuxii</i>	Hort.	516	»	»	» <i>applanata</i> .
477	<i>Cucurbita</i>	<i>argyrosperma</i>	Hort.	517	»	»	» <i>striata</i> .
478	»	<i>ficifolia</i>	Bouché.	518	»	»	» <i>viridis</i> .
479	»	<i>maxima</i>	Duch.	519	»	»	» <i>verrucosissima alba</i> .
480	»	<i>moschata</i>	Duch.	520	»	»	» <i>aurea</i> .
481	»	<i>Pepo</i>	L. v. <i>applanata alba</i>	521	»	<i>perennis</i>	A. Gray.
482	»	»	» <i>aurea</i> .	522	<i>Cupressus</i>	<i>funebri</i>	Endl.
483	»	»	» <i>lutea</i> .	523	»	<i>Lawsoniana</i>	Andr.
484	»	»	» <i>pallida</i> .	524	»	<i>Iusitanica</i>	Mill.
485	»	»	» <i>picta</i> .	525	»	» <i>var. Benth-</i>	
486	»	»	» <i>aurantiaca</i> .			<i>mii</i>	Carrière.
487	»	»	» <i>major</i> .	526	»	<i>macrocarpa</i>	Hartw.
488	»	»	» <i>costata lutea</i> .	527 **	»	<i>sempervirens</i>	L. var.
489	»	»	» <i>depressa aurea</i> .			<i>horizontalis</i>	Mill.
490	»	»	» <i>costata</i> .	528 **	»	» <i>var. pyramidalis</i>	
491	»	»	» <i>elongata aurea</i> .			<i>Targ.</i>	
492	»	»	» <i>punctata</i> .	529	»	<i>torulosa</i>	D. Don.
493	»	»	» <i>viridis</i> .	530 *	<i>Cuscuta</i>	<i>major</i>	DC.
494	»	»	» <i>globosa alba</i> .	531 *	»	<i>planiflora</i>	Ten.
495	»	»	» <i>nigra</i> .	532	<i>Cyclamen</i>	<i>persicum</i>	Mill.
496	»	»	» <i>maxima maculata</i> .	533	<i>Cyclanthera</i>	<i>pedata</i>	Schrad.
497	»	»	» <i>myriostigma aureo-</i>	534	<i>Cydonia</i>	<i>sinensis</i>	Thou.
			<i>viridis</i> .	535 *	»	<i>vulgaris</i>	Pers.
498	»	»	» <i>oviformis</i> .	536	<i>Cynara</i>	<i>Cardunculus</i>	L.

- | | | | |
|-----|--------------------------------------|-----|---|
| 537 | <i>Cynara horrida</i> Ait. | 579 | <i>Dianthus sabuletorum</i> Heuff. |
| 538 | » <i>humilis</i> L. | 580 | » <i>serrulatus</i> Desf. |
| 539 | <i>Cynoglossum nebrodense</i> Guss. | 581 | » <i>tener</i> Balb. |
| 540 | * » <i>pictum</i> Ait. | 582 | » <i>tymphresteus</i> Boiss. & Spr. |
| 541 | <i>Cyperus alternifolius</i> L. | 583 | <i>Dipsacus silvestris</i> Mill. |
| 542 | » <i>Papyrus</i> L. | 584 | <i>Dodonaea Taunbergiana</i> Eckl.
et Zeyh. |
| 543 | » <i>vegetus</i> Willd. | 585 | » <i>viscosa</i> Jacq. |
| 544 | <i>Cyphomandra betacea</i> Sendt. | 586 | <i>Dolichos lignosus</i> L. |
| 545 | <i>Cytisus aeolicus</i> Guss. | 587 | <i>Doryanthes Palmeri</i> W. Hill. |
| 546 | » <i>attleyanus</i> Hort. | 588 | * <i>Doryenium hirsutum</i> Sér.
var. <i>incanum</i> . |
| 547 | » <i>biflorus</i> L'Hérit. | 589 | » <i>latifolium</i> Willd. |
| 548 | » <i>Everestianus</i> Carr. | 590 | * » <i>suffruticosum</i> Willd. |
| 549 | » <i>filipes</i> Webb & Berth. | 591 | <i>Dracaena Draco</i> L. |
| 550 | » <i>Hillebrandtii</i> Briquet. | 592 | <i>Dracunculus canariensis</i> Kunth. |
| 551 | » <i>Laburnum</i> L. | 593 | <i>Dunalia cyanea</i> Rouv. |
| 552 | » <i>monspessulanus</i> L. | 594 | <i>Duranta stenostachya</i> Tod. |
| 553 | » <i>prostratus</i> Scop. | 595 | <i>Dyckia rariflora</i> Schult. fil. |
| 554 | » <i>racemosus</i> Hort. | | |
| 555 | * » <i>sessilifolius</i> L. | | |
| 556 | * <i>Dactylis glomerata</i> L. | 596 | <i>Ebenus cretica</i> L. |
| 557 | <i>Dahlia variabilis</i> Desf. | 597 | * <i>Ecbalium Elaterium</i> A. Rich. |
| 558 | <i>Danae Laurus</i> Medic. | 598 | <i>Echeveria bracteolata</i> Link &
Otto. |
| 559 | <i>Dasyllirion Acrotrichum</i> Zucc. | 599 | » <i>californica</i> Hort. |
| 560 | » <i>glaucophyllum</i> Hook. | 600 | » <i>coccinea</i> DC. |
| 561 | <i>Datura Metel</i> L. | 601 | » <i>gibbiflora</i> DC. |
| 562 | » <i>sanguinea</i> Ruiz & Pav. | 602 | » <i>imbricata</i> Hort. |
| 563 | » <i>Tatula</i> L. | 603 | » <i>linguifolia</i> × <i>pulveru-</i>
<i>lenta</i> . |
| 564 | <i>Delphinium Ajacis</i> L. | 604 | » <i>mucronata</i> Hort. |
| 565 | » <i>Staphisagria</i> L. | 605 | » <i>nuda</i> Bak. |
| 566 | <i>Desmodium oxyphyllum</i> DC. | 606 | » <i>pachyphytoides</i> Hort. |
| 567 | » » <i>podocarpum</i> DC. | 607 | » <i>perbella</i> Hort. |
| 568 | » <i>Scalpe</i> DC. | 608 | » <i>platyphylla</i> Rose. |
| 569 | » <i>tiliaefolium</i> G. Don. | 609 | » <i>pulchella</i> Berger. |
| 570 | » <i>viridiflorum</i> Beck. | 610 | » <i>pulvinata</i> Rose. |
| 571 | <i>Dianthus arboreus</i> L. | 611 | » <i>pusilla</i> Berger. |
| 572 | » <i>atrorubens</i> All. | 612 | » <i>retusa</i> Lindl. |
| 573 | » <i>banaticus</i> Heuff. | 613 | » <i>secunda</i> Booth. |
| 574 | » <i>ciliatus</i> Guss. | 614 | » <i>spathulifolia</i> Desm. |
| 575 | » <i>gallicus</i> Pers. | 615 | † <i>Echinocactus Grusoni</i> Hildm. |
| 576 | » <i>glaucophyllus</i> Hornem. | 616 | † » <i>mammulosus</i> Lem. |
| 577 | » <i>pallens</i> Sibth. & Sm. | | |
| 578 | » <i>rupicola</i> Biv. | | |

- | | |
|--|--|
| 617 <i>Echinocereus cinerascens</i> Lem. | 661 <i>Eryngium sanguisorba</i> Cham. & Schlecht. |
| 618 † » <i>dubius</i> Rümpl. | 662 » <i>Serra</i> Cham. |
| 619 » <i>procumbens</i> Lem. | 663 » <i>Spinalba</i> Vill. |
| 620 <i>Echinops bannaticus</i> Rochel. | 664 » <i>tripartitum</i> Desf. |
| 621 » <i>Gaillardoti</i> Boiss. | 665 <i>Erysimum ochroleucum</i> DC. |
| 622 * » <i>Ritro</i> L. | 666 * <i>Erythraea Centaurium</i> Pers. |
| 623 <i>Echinopsis Eyriesii</i> Zucc. | 667 <i>Erythrina insignis</i> Tod. |
| 624 » <i>multiplex</i> Zucc. | 668 <i>Escallonia floribunda</i> H. B. K. |
| 625 » <i>tubiflora</i> Zucc. | 669 » <i>rubra</i> Pers. |
| 626 <i>Echium bifrons</i> DC. | 670 <i>Eschscholtzia californica</i> Cham. |
| 627 » <i>fastuosum</i> Jacq. | 671 » » <i>fl. albo.</i> |
| 628 » <i>roseum</i> Hort. | 672 <i>Eucalyptus cornuta</i> Labill. |
| 629 » <i>simplex</i> DC. | 673 » <i>crebra</i> F. Müll. |
| 630 <i>Ehretia macrophylla</i> Wall. | 674 » <i>diversicolor</i> F. Müll. |
| 631 <i>Elaeagnus latifolia</i> L. | 675 » <i>Globulus</i> Labill. |
| 632 » <i>macrophylla</i> Thnbg. | 676 » <i>Lehmanni</i> Preiss. |
| 633 » <i>parvifolia</i> Royle. | 677 » <i>leucoxydon</i> F. Müll. |
| 634 » <i>reflexa</i> Morr. & Decne. | 678 » <i>robusta</i> Sm. |
| 635 » <i>umbellata</i> Thunb. | 679 <i>Euonymus echinata</i> Wall. |
| 636 <i>Elaeodendron capense</i> E. & Z. | 680 » <i>japonica</i> Thnbg. |
| 637 * <i>Elatinoides Elatine</i> Wettst. | 681 <i>Eupatorium album</i> L. |
| 638 * » <i>spuria</i> Wettst. | 682 » <i>grandiflorum</i> Hort. |
| 639 <i>Enchylaena tomentosa</i> R. Br. | 683 » <i>micranthum</i> Less. |
| 640 <i>Ephedra altissima</i> Desf. | 684 » <i>Purpusii</i> Brand. |
| 641 * <i>Epilobium tetragonum</i> L. | 685 » <i>riparium</i> Regel. |
| 642 * <i>Epipactis latifolia</i> All. | 686 » <i>violaceum</i> Bert. |
| 643 <i>Eremostachys laciniata</i> Bunge. | 687 <i>Euphorbia biglandulosa</i> Desf. |
| 644 <i>Erianthus Ravennae</i> Beauv. | 688 » <i>canariensis</i> L. |
| 645 * <i>Erica arborea</i> L. | 689 » <i>candelabrum</i> Trem.
var. <i>Erythraeae</i> Berger. |
| 646 » <i>mediterranea</i> L. | 690 » <i>coralloides</i> L. |
| 647 * » <i>scoparia</i> L. | 691 * » <i>dendroides</i> L. |
| 648 » <i>stricta</i> Don. | 692 » <i>piscatoria</i> Ait. |
| 649 <i>Erigeron mucronatus</i> DC. | 693 » <i>virosa</i> Willd. |
| 650 » <i>speciosus</i> DC. | 694 <i>Farsetia clypeata</i> R. Br.— |
| 651 » <i>Villarsii</i> Bell. | 695 <i>Fatsia japonica</i> Decne. |
| 652 <i>Eriogonum arborescens</i> Greene. | 696 <i>Felicia abyssinica</i> Sch. Bip. |
| 653 <i>Erodium Manescavi</i> Bub. | 697 <i>Ferdinanda eminens</i> Lag.— |
| 654 <i>Eryngium agavifolium</i> Griseb. | 698 <i>Ferraria undulata</i> L. |
| 655 » <i>amethystinum</i> L. | 699 * <i>Ferula communis</i> L. |
| 656 * » <i>campestre</i> L. | 700 » <i>glauca</i> L. |
| 657 » <i>creticum</i> Lam. | |
| 658 » <i>dichotomum</i> Desf. | |
| 659 » <i>eburneum</i> Decne. | |
| 660 * » <i>maritimum</i> L. | |

- 701 *Festuca altissima* All.
702 » *arundinacea* Vill.
703 » *elegans* Boiss.
704 » *ovina* L. var. *glauca* Hort.
705 » *spectabilis* Jan.
706 *Firmiana platanifolia* R. Br.
707 *Fourcroya Bedinghausii*
C. Koch. (bulbilli).
708 » *pubescens* Tod. (bulbilli).
709 *Fraxinus Ornus* L.
710 *Freesia refracta* Klatt.
711 *Fuchsia arborescens* Sims.
712 *Gaillardia Drummondii* DC.
713 » *pulchella* Fonger.
714 » » v: *pieta* Sweet.
715 * *Galium Aparine* L.
716 » *cinereum* All.
717 » *maritimum* L.
718 » *rubroides* L.
719 *Garrya Fadyena* Hook.
720 *Gasteria acinacifolia* Haw.
721 » *angulata* Haw.
722 » *brevifolia* Haw.
723 » *carinata* Duv.
724 » *cheilophylla* Bak.
725 » *maculata* Haw.
726 » *obtusifolia* Haw.
727 » *subverrucosa* Haw.
728 » *verrucosa* Duv.
729 *Genista aethnensis* DC.
730 » *candicans* L.
731 » *ephedroides* DC.
732 » *ferox* Poir.
733 » *florida* L.
734 » *linifolia* All.
735 » *monosperma* Lam.
736 » *ramosissima* Poir.
737 » *Spachiana* Webb.
738 *Geranium anemonifolium*
L'Hérit.
739 * » *sanguineum* L.
740 *Geum canadense* Murr.
741 » *hispidum* Fries.
742 *Geum japonicum* Thunbg.
743 » *silvaticum* Pourr.
744 * *Gladiolus segetum* Ker.
745 » *tenuis* Bak.
746 *Glaucium corniculatum* Curt.
747 * » *flavum* Crantz.
748 » » fl. *gilvo*.
749 * *Globularia Alypum* L.
750 » *salicina* Lam.
751 *Gnaphalium japonicum* Thunb.
752 » *sandvicensium* Gaud.
753 *Gnidia carinata* Thunb.
754 *Gomphocarpus fruticosus* R. Br.
755 *Gonospermum fruticosum* Less.
756 » *revolutum* Sch. Bip.
757 † *Grevillea Banksii* R. Br.
758 † » *Thelemanniana* Hueg.
759 *Graphephorum festucaceum*
A. Gray.
760 *Grewia caffra* Meissn.
761 » *occidentalis* L.
762 *Gymnosporia buxifolia* Szysz.
763 *Gymnothrix caudata* Schrad.
764 » *latifolia* Schult.
765 *Gypsophila Rokejeka* Delile.
766 » *Steveni* Bess.
767 » *transsylvanica* Spreng.
768 *Hakea carinata* F. Müll.
769 » *eucalyptoides* Meissn.
770 » *florida* R. Br. major.
771 » *obliqua* R. Br.
772 » *suaveolens* R. Br.
773 *Hardenbergia monophylla* Benth.
fl. *albis*.
774 » » fl. *roseis*.
775 » » fl. *violaceis*.
776 *Haworthia attenuata* Haw.
777 » *fasciata* Haw.
778 » *margaritifera* Haw.
779 » » var. *granata*
Baker.
780 » *subrigida* Baker.
781 *Hebeclinium ianthinum* Hook.

- 866 *Iris germanica* L.
 867 » *graminea* L.
 868 » *japonica* Thnbg.
 869 » *italica* Parl.
 870 » *lutescens* Lam.
 871 » *missouriensis* Nutt.
 872 » *olbiensis* Henon.
 873 » *orientalis* Mill.
 874 » » *var. gigantea* Carrière.
 875 » *paradoxa* Stev.
 876 » *plicata* Lam.
 877 » *prismatica* Pursh.
 878 » *ruthenica* Ait.
 879 » *setosa* Pall.
 880 » *statellae* Tod.
 881 » *susiana* L.
 882 » *tingitana* Boiss. & Reut.
 883 » *trojana* Kerner.
 884 » *unguicularis* Poir.
 885 *Isoplexis canariensis* Steud.
 886 * *Juncus lamprocarpus* Ehrh.
 887 * *Juniperus communis* L.
 888 * » *Oxycedrus* L.
 889 * » *phoenicea* L.
 890 *Ixia maculata* Murr.
- 891 *Kalanchoe Baumii* Engl. & Gilg.
 892 » *Cassiopeia* Hort.
 893 » *crenata* Haw.
 894 » *glaucescens* Britten.
 895 » *Kirkii* N. E. Br.
 896 » *rotundifolia* Haw.
 897 » *Schimperiana* A. Rich.
 898 » *somaliensis* Hook. fil.
 899 » *thyrsiflora* Harv.
- 900 *Kennedyia Comptoniana* Lindl.
 901 » *Maryattae* Lindl.
 902 » *prostrata* Ait.
- 903 *Kleinia neriifolia* Haw.
 904 *Kniphofia natalensis* Bak.
 905 » *Nelsoni* Masters.
 906 » *Tuckii* Baker.
 907 » *Uvaria* Hook.
- 908 *Kniphofia Uvaria* v. *grandis* Bak.
 909 » » v. *Saundersii* Bak.
 910 *Koelreuteria paniculata* Laxm.
 911 *Kundmannia sicula* DC.
- 912 *Lagenaria vulgaris* Sér.
 913 » » v. *clavata* Sér.
 914 » » » *Cougourda* Sér.
 915 » » » *depressa* Sér.
 916 » » » *Gourda* Sér.
 917 » » » *pelegrina* Hort.
 918 » » » *pyrotheca* Hort.
 919 » » » » *marmorata*.
 920 » » » *Sipho* Hort.
 921 » » » *turbinata* Sér.
 922 *Lagunaria Patersonii* G. Don.
 923 *Lantana Camara* L.
 924 » *lilacina* Desf.
 925 » *purpurea* Hornem.
 926 » *salviaefolia* Jacq.
 927 † » *trifolia* L.
 928 * *Laserpitium gallicum* L. (Tenda).
 929 * *Lathyrus latifolius* L.
 930 » *odoratus* L.
 931 » » v. *nana*.
 932 ** *Laurus nobilis* L.
 933 *Lavandula abrotanoides* Lam.
 934 » *dentata* L.
 935 * » *latifolia* Willd.
 936 » *multifida* L.
 937 ** *Lavatera arborea* L.
 938 » *assurgentiflora* Kellogg.
 939 * » *eretica* L.
 940 » *hispida* Sims.
 941 » *lusitanica* L.
 942 * » *maritima* Gouan.
 943 * » *Olbia* L.
 944 * *Lepidium Draba* L.
 945 * » *graminifolium* L.
 946 » *suffruticosum* L.

- 947 *Leptospermum laevigatum* F. Müll.
 948 *Leptosyne gigantea* Kellogg.
 949 » *maritima* A. Gray.
 950 *Leucaena glauca* Benth.
 951 *Libertia formosa* R. Grah.
 952 *Ligustrum coriaceum* Carr.
 953 » *japonicum* Thunbg.
 954 » *Regelianum* Koehne.
 955 » *Walkeri* Deene.
 956 *Limoniastrum monopetalum* Boiss.
 957 *Linaria dalmatica* Mill.
 958 » *maroccana* Hook. fil.
 959 * » *simplex* DC.
 960 *Linum grandiflorum* Desf.
 961 » *narbonense* L.
 962 * » *strictum* L.
 963 * » *tenuifolium* L.
 964 *Livistona australis* Mart.
 965 » *chinensis* R. Br.
 966 * *Lolium perenne* All.
 967 * » *rigidum* Gaud.
 968 *Lonicera japonica* Thunb.
 969 * » *implexa* Ait.
 970 *Lophosciadium meifolium* DC.
 971 * *Lotus edulis* L.
 972 » *Jacobaeus* L.
 973 * » *ornithopodioides* L.
 974 *Luffa acutangula* Roxb.
 975 » *aegyptiaca* Mill.
 976 * *Lunaria annua* L.
 977 *Lychnis chalconica* L.
 978 *Lycium horridum* Thunb.
 979 » *Trewianum* Roem. & Schult.
 980 *Lycopersicum esculentum* Mill.
 981 *Lygeum Spartum* Loeffl.
 982 * *Lythrum Salicaria* L.
 983 *Mackaya bella* Haw.
 984 *Magnolia grandiflora* L.
 985 *Magydaris panacina* DC.
 986 » *tomentosa* Koch.
 987 *Malvastrum capense* Gray & Harv.
 988 » *tricuspidatum* A. Gray.
 989 *Mamillaria centricirra* Lem.
 990 † » *Donatii* Berge.
 991 » *rhodantha* Lnk. & Otto.
 992 *Mandevillea suaveolens* Lindl.
 993 *Manihot carthaginensis* Muell. Arg.
 994 * *Marrubium vulgare* L.
 995 *Martynia lutea* Lindl.
 996 » *proboscidea* Glox.
 997 *Matthiola incana* R. Br.
 998 » » *flore albo.*
 999 » » *flore roseo.*
 1000 » *rupestris* DC.
 1001 * *Medicago arabica* All.
 1002 » *arborea* L.
 1003 * » *media* Pers.
 1004 * » *minima* Lam.
 1005 * » *Murex* Willd.
 1006 * » *nigra* Willd.
 1007 * » *orbicularis* All.
 1008 * » *sativa* L.
 1009 * » *scutellata* All.
 1010 *Melaleuca armillaris* Sm.
 1011 » *cuticularis* Labill.
 1012 » *ericifolia* L.
 1013 » *hypericifolia* Sm.
 1014 » *Preissiana* Schau.
 1015 » *pulchella* R. Br.
 1016 » *Wilsonii* F. Muell.
 1017 *Melia Azedarach* L.
 1018 *Melianthus major* L.
 1019 » *minor* L.
 1020 * *Melica Bauhini* All.
 1021 * » *Magnolii* All.
 1022 * *Melilotus alba* Desr.
 1023 * *Melissa officinalis* L.
 1024 * *Mercurialis annua* L.
 1025 *Mesembrianthemum acinaciforme* L.
 1026 * » *acutangulum* Haw.
 1027 » *aequilaterale* Haw.

- | | | | |
|---------|---|---------|---|
| 1028 | <i>Mesembrianthemum angulatum</i> Thunb. | 1067 | <i>Mimosa acanthocarpa</i> Poir. |
| 1029 | » <i>aurantiacum</i> DC. | 1068 | <i>Mirabilis Jalapa</i> L. |
| 1030 | » <i>blandum</i> Haw. | 1069 | <i>Miscanthus sinensis</i> Anders. |
| 1031 | » <i>Brownii</i> Hook. fil. | 1070 | <i>Momordica Balsamina</i> L. |
| 1032 | » <i>Cooperi</i> Hook. fil. | 1071 | » <i>Charantia</i> L. |
| 1033 | » <i>cordifolium</i> L. fil. | 1072 | » <i>Huberi</i> Tod. |
| 1034 | » <i>crystallinum</i> L. | 1073 | » <i>Schinzii</i> Cogn. |
| 1035 | » <i>curviflorum</i> Haw. | 1074 | <i>Monanthes brachycaulon</i>
Webb. |
| 1036 ** | » <i>edule</i> L. | 1075 | <i>Moraea aurantiaca</i> Eckl. |
| 1037 | » <i>flexuosum</i> Haw. | 1076 | » <i>iridioides</i> L. |
| 1038 | » <i>glomeratum</i> L. | 1077 * | <i>Moricandia arvensis</i> DC. |
| 1039 | » <i>Haworthii</i> Don. | 1078 | <i>Muehlenbeckia complexa</i>
Meissn. |
| 1040 | » <i>heteropetalum</i> Haw. | 1079 | <i>Muehlenbergia alpestris</i> Trin. |
| 1041 | » <i>lacerum</i> Haw. | 1080 | » <i>mexicana</i> Trin. |
| 1042 | » <i>laeve</i> Thunbg. | 1081 * | <i>Muscari comosum</i> Mill. |
| 1043 | » <i>Lehmanni</i> Eckl. et
Zeyh. | 1082 * | » <i>racemosum</i> Mill. |
| 1044 | » <i>linguiforme</i> L. | 1083 | <i>Myoporum crystallinum</i> Hort. |
| 1045 | » var. <i>grandiflorum</i> Berger. | 1084 | » <i>tuberculatum</i> R. Br. |
| 1046 | » <i>multiflorum</i> Haw. | 1085 * | <i>Myosotis arvensis</i> Lam. |
| 1047 | » <i>muricatum</i> Haw. | 1086 | <i>Myrsiphyllum asparagoides</i>
Willd. |
| 1048 | » <i>polyanthum</i> Haw. | 1087 * | <i>Myrtus communis</i> L. |
| 1049 | » <i>rigidum</i> Haw. | 1088 | <i>Neja gracilis</i> D. Don. |
| 1050 | » <i>rubricaule</i> Willd. | 1089 | <i>Nepeta tuberosa</i> L. |
| 1051 | » <i>splendens</i> L. | 1090 * | <i>Nerium Oleander</i> L. |
| 1052 | » <i>tenuifolium</i> L. | 1091 ** | <i>Nicandra physaloides</i> Gärtn. |
| 1053 | » <i>tumidulum</i> Haw. | 1092 | <i>Nicotiana affinis</i> Moore. |
| 1054 | » <i>umbelliflorum</i> Jacq. | 1093 ** | » <i>glauca</i> R. Grah. |
| 1055 | » <i>vaginatum</i> Haw. | 1094 | » <i>noctiflora</i> Hook. |
| 1056 | » <i>verruculatum</i> L. | 1095 | » <i>Sanderae</i> Hort. |
| 1057 | » <i>vespertinum</i> Berger. | 1096 | » <i>silvestris</i> Speg. |
| 1058 | » <i>Zeyheri</i> Salm. | 1097 | » <i>Tabacum</i> L. |
| 1059 | <i>Metrosideros tomentosa</i>
A. Cunn. | 1098 | » <i>tomentosa</i> Ruiz & Pav. |
| 1060 | <i>Michauxia campanulata</i>
L'Hérit. | 1099 * | <i>Nigella damascena</i> L. |
| 1061 | <i>Micromeria filiformis</i> Benth. | 1100 | <i>Nolina longifolia</i> Hemsl. |
| 1062 | » <i>graeca</i> Benth. | 1101 | <i>Nothoscordon fragrans</i> Kunth. |
| 1063 | » <i>Juliana</i> Benth. | 1102 | <i>Ocimum Basilicum</i> L. |
| 1064 | » <i>microphylla</i> Benth. | 1103 * | <i>Odontites lutea</i> Rehbch. |
| 1065 | » <i>myrtifolia</i> Boiss.
& Hohen. | 1104 | <i>Odontospermum maritimum</i>
Sch. Bip. |
| 1066 * | <i>Milium coerulescens</i> Desf. | | |

- 1105 *Odontospermum sericeum* Sch. Bip.
 1106 *Oenanthe peucedanifolia* Poll.
 1107 *Oenothera biennis* L.
 1108 » *macrocarpa* Pursh.
 1109 » *odorata* Jacq.
 1110 » *rosea* Ait.
 1111 ** *Olea europaea* L. (spontan.)
 1112 ** » » (sativa).
 1113 *Olearia stellulata* DC.
 1114 *Omphalodes linifolia* Moench.
 1115 * *Onobrychis caput-galli* Lam.
 1116 » *saxatilis* L.
 1117 *Ononis fruticosa* L.
 1118 * » *minutissima* Jacq.
 1119 *Onopordon bracteatum* Boiss. & Heldr.
 1120 » *polycephalum* Boiss.
 1121 *Opuntia Bergeriana* Web.
 1122 » *erinifera* Salm.
 1123 » *cylindrica* DC.
 1124 » *cymochila* Engelm. & Bigel.
 1125 » *decumbens* Salm.
 1126 » *Dillenii* Haw.
 1127 » *elongata* Haw.
 1128 » *Engelmannii* Salm.
 1129 ** » *ficus-indica* Mill.
 1130 » *haematocarpa* Berger.
 1131 » *Hanburyana* Weber.
 1132 » *imbricata* DC.
 1133 » *inaequilateralis* Berger.
 1134 » *intermedia* Salm.
 1135 » *Labouretiana* Hort.
 1136 » *leucotricha* DC.
 1137 » *megacantha* Salm.
 1138 » » v. *lasiacantha* Hort. Vind.
 1139 » *microdasys* Pfeiff.
 1140 ** » *monacantha* Haw.
 1141 » *oligacantha* Salm.
 1142 » *paraguayensis* K.Schum.
 1143 » *polyantha* Haw.
 1144 » *robusta* Wendl.
 1145 *Opuntia Scheerii* Weber.
 1146 » *spinocentra* Eng. & Big.
 1147 » *streptacantha* Lem.
 1148 » *stricta* Haw.
 1149 » *tomentosa* Salm.
 1150 » *tunicata* Link & Otto.
 1151 » *Winteriana* Berger.
 1152 * *Origanum virens* Hoffm. & Link.
 1153 » *vulgare* L.
 1154 » *spec. Cyprus*.
 1155 *Ornithogalum caudatum* Jacq.
 1156 » *Eckloni* Schlecht.
 1157 * » *narbonense* L.
 1158 * *Orobanche Hederae* Duby.
 1159 *Osteospermum moniliferum* L.
 1160 * *Ostrya carpinifolia* Scop.
 1161 *Oxybaphus glabrifolius* Vahl.
 1162 » *nyctagineus* Sweet.
 1163 *Pachyphytum bracteosum* Klotzsch.
 1164 *Paeonia Moutan* Sims.
 1165 » *splendens* Sabine.
 1166 * *Pallenis spinosa* Cass.
 1167 *Papaver atlanticum* Cass.
 1168 » *bracteatum* Lindl.
 1169 » *orientale* L.
 1170 * » *Rhoeas* L.
 1171 * » *setigerum* DC.
 1172 * *Parietaria officinalis* L.
 1173 † *Passiflora alba* Link & Otto.
 1174 » *caerulea* L.
 1175 » *caerulea* × *racemosa* (arc-en-ciel).
 1176 » *Hahnii* Mast.
 1177 *Paulownia imperialis* Sieb. & Zucc.
 1178 *Pavonia hastata* L.
 1179 » *praemorsa* Cav.
 1180 » *spinifex* Cav.
 1181 *Pelargonium alchemilloides* L'Hérit.

- 1182 *Pelargonium capitatum* Ait.
 1183 † » *crithmifolium* Sm.
 1184 » *cucullatum* Ait.
 1185 » *ficifolium* Hoffingg.
 1186 » *glutinosum* L'Hérit.
 1187 » *malvifolium* Jacq.
 1188 » *odoratissimum* Ait.
 1189 » *peltatum* Soland.
 1190 » *pulverulentum* Colv.
 1191 » *quinatum* Sims.
 1192 » *Radula* L'Hérit.
 1193 » *reniforme* Spreng.
 1194 » *saniculifolium* Willd.
 1195 » *tetragonum* L'Hérit.
 1196 » *zonale* L'Hérit.
 1197 *Pennisetum longistylum*
 Hochst.
 1198 *Pentstemon gentianoides*
 G. Don.
 1199 » *Murrayanus* Hook.
 1200 » *Torreyi* Benth.
 1201 *Phagnalon rupestre* DC.
 1202 * » *saxatile* Rehbch.
 1203 * *Phalaris nodosa* Murr.
 1204 * » *paradoxa* L.
 1205 » *tuberosa* L.
 1206 *Pharbitis hispida* Choisy.
 1207 * *Phelypaea ramosa* C. A. Mey.
 1208 * *Phleum Boehmeri* Wibel.
 1209 * » *Michelii* All.
 1210 * » *pratense* L.
 1211 *Phlomis canariensis* Hort.
 1212 » *cashmeriana* Royle.
 1213 » *ferruginea* Ten.
 1214 » *fruticosa* L.
 1215 » *lanata* Willd.
 1216 » *viscosa* Poir.
 1217 * *Phillyrea media* L.
 1218 *Phoenix canariensis* Hort.
 1219 » *macrocarpa* Hort. Wint.
 1220 » *Rivieri* Hort.
 1221 *Phygellus capensis* E. Mey.
 1222 *Phyllis Nobla* L.
 1223 *Phyllocactus Ackermannii*
 Salm.
 1224 *Physalis peruviana* L.
 1225 ** *Phytolacca decandra* L.
 1226 * *Pieridium vulgare* Desf.
 1227 *Pilea muscosa* Lindl.
 1228 *Pilocarpus pennatifolius* Lem.
 1229 *Pinus brutia* Ten.
 1230 » *canariensis* C. Sm.
 1231 * » *halensis* Mill.
 1232 » *insignis* Dougl.
 1233 * » *maritima* Lam.
 1234 * » *Pinea* L.
 1235 * *Piptatherum paradoxum*
 Beauv.
 1236 * *Pistacia Lentiscus* L.
 1237 *Pithecoctenium muricatum*
 Moç. & Sess.
 1238 *Pithecolobium pruinatum*
 Benth.
 1239 *Pittosporum arbutifolium* Hort.
 1240 » *crassifolium* Sol.
 1241 » *heterophyllum* Hort.
 1242 » *phillyraeoides* DC.
 1243 » *tenuifolium* Gaertn.
 1244 » *Tobira* Ait.
 1245 » *undulatum* Vent.
 1246 *Plagianthus pulchellus* A.Gray.
 1247 * *Plagiatus Allionii* L'Hérit.
 1248 » *grandiflorus* L'Hér.
 1249 *Plantago acanthophylla* Deene.
 1250 » *afra* L.
 1251 * » *Cynops* L.
 1252 * » *lanceolata* L.
 1253 * » *major* L.
 1254 *Plectranthus fruticosus* L'Hér.
 1255 *Pleurospermum austriacum*
 Hoffm.
 1256 » *Golaka* Rehbch.
 1257 *Podanthes Mitiquii* Lindl.
 1258 *Polygala apopetala* T.S.Brand.
 1259 » *myrtifolia* L.
 1260 *Polymnia silphoides* DC.
 1261 *Pomaderris apetala* Labill.
 1262 » *racemosa* Hook.
 1263 *Potentilla arguta* Pursh.

- 1264 *Potentilla calabra* Sér.
 1265 » *chrysantha* Trevir.
 1266 » *delphinensis* Gren. & Godr.
 1267 » *micrantha* Ram.
 1268 » *multifida* L.
 1269 » *rupestris* L.
 1270 * *Poterium muricatum* Spach.
 1271 » *spinosum* L.
 1272 *Primula kewensis* Hort.
 1273 » *simensis* Hochst.
 (P. *verticillata*).
 1274 » *sinensis* L.
 1275 * *Prunella hyssopifolia* L.
 1276 * » *vulgaris* L.
 1277 *Prunus divaricata* Ledeb.
 1278 *Psamma arenaria* Roem. &
 Schult.
 1279 *Psidium Araça* Raddi.
 1280 » *Cattleyanum* Sabine.
 1281 * *Psoralea bituminosa* L.
 1282 » *dentata* DC.
 1283 » *glandulosa* L.
 1284 *Pterocephalus multiflorus*
 Poech.
 1285 ** *Punica Granatum* L.
 1286 » *nana* L.
 1287 *Putoria calabrica* Pers.
 1288 * *Quercus Ilex* L.
 1289 » *Suber* L.
 1290 * » *pubescens* W.
 1291 *Quillaja Saponaria* Poir.
 1292 *Ranunculus anemonifolius* DC.
 1293 » *caucasicus* Bieb.
 1294 » *cortusaefolius* Willd.
 1295 * » *muricatus* L.
 1296 » *velutinus* Ten.
 1297 *Raphiolepis ovata* Briot.
 1298 * *Reseda Phyteuma* L.
 1299 * *Rhagadiolus Hedypnois* All.
 1300 * » *stellatus* DC.
 1301 * *Rhamnus Alaternus* L.
 1302 » *chinensis* Hort.
 1303 *Rhodotypus kerrioides* Sieb.
 & Zucc.
 1304 *Rhus excisa* var. *pallens* Sond.
 1305 » *integrifolia* Benth. & Hook.
 1306 » *lucida* L.
 1307 *Rhynchosia phaseoloides* DC.
 1308 ** *Ricinus communis* L.
 1309 * *Rosa agrestis* Savi.
 1310 * » *Allionii* Burnat.
 1311 » *Banksiæ* R. Br. fl. simpl.
 1312 * » *canina* L. var. *dumalis*
 Behst.
 1313 » *Fendleri* Crép.
 1314 » *ferox* Bieb.
 1315 » *Fortuneana* Lindl.
 (= Fortune's Yellow).
 1316 » *gallica* L. var. *damascena*
 Mill.
 1317 » *gigantea* Crép.
 1318 » *indica* L. var. *borbonica*.
 1319 » » v. *major* Hort. Ital.
 1320 » *laevigata* Michx.
 1321 » *Leschenaultiana* Red.
 1322 » *lucida* Ehrh.
 1323 » *Lyelli* Lindl.
 1324 » *microcarpa* Lindl.
 1325 » *multiflora* Thunbg.
 1326 » » var. *nana* Hort.
 1327 » *oxyodon* Boiss.
 1328 » *phoenicea* Boiss.
 1329 * » *rubiginosa* L.
 1330 » *rugosa* Thunbg.
 1331 * » *sempervirens* L.
 1332 » *Seraphini* Viv.
 1333 » *Soulieana* Crép.
 1334 * *Rosmarinus officinalis* L.
 1335 *Rubia cordifolia* L.
 1336 * » *peregrina* L.
 1337 * *Rubus ulmifolius* Schott.
 1338 *Rulingia corylifolia* R. Grah.
 1339 *Rumex Lunaria* L.
 1340 *Ruscus Hypophyllum* L.
 1341 * *Ruta bracteosa* DC.
 1342 » *graveolens* L.
 1343 » *macrophylla* Soland.

- 1344 *Sabal Adansonii* Guerns.
 1345 » *umbraculifera* Mart.
 1346 *Salvia amarissima* Ort.
 1347 » *amplexicaulis* Hort.
 1348 » *argentea* L.
 1349 » *aurea* L.
 1350 » *azurea* Lam.
 1351 » *bracteata* Russ.
 1352 » *candelabrum* Boiss.
 1353 » *chamaedryoides* Cav.
 1354 » *coccinea* L.
 1355 » *crassifolia* Desf.
 1356 » *cretica* L.
 1357 » *cypria* Ung. & Kotschy.
 1358 » *elegans* Vahl.
 1359 » *farinacea* Benth.
 1360 » *Gardneriana* Hort.
 1361 » *Goudotii* Benth.
 1362 » *grandiflora* Etling.
 1363 » *Heerii* Regel.
 1364 » *judaica* Boiss.
 1365 » *interrupta* Schousb.
 1366 » *microstegia* Boiss. & Heldr.
 1367 » *paniculata* L.
 1368 » *Regeliana* Trautv.
 1369 » *scabiosifolia* Lam.
 1370 » *scabra* Thnbg.
 1371 » *Schiedeana* Stapf.
 1372 * » *Sclarea* L.
 1373 » *taraxacifolia* Coss. & Ball.
 1374 » *turkestanica* Hort.
 1375 * » *Verbenaca* L.
 1376 » *virgata* Ait.
 1377 *Santolina Chamaecyparissus* L.
 1378 » *pinnata* Viv.
 1379 » *rosmarinifolia* L.
 1380 *Satureja montana* L.
 1381 *Saxifraga sarmentosa* L.
 1382 *Scabiosa cretica* L.
 1383 * » *maritima* L.
 1384 » *stellata* L.
 1385 * *Scandix pecten-veneris* L.
 1386 *Schinus Molle* L.
 1387 » *terebinthifolia* Raddi.
 1388 * *Schoenus nigricans* L.
 1389 *Schotia latifolia* Jacq.
 1390 *Scilla italica* L.
 1391 » *nutans* Sm.
 1392 * *Scirpus prolifer* Rottb.
 1393 * *Scorpiurus subvillosa* L.
 1394 * *Scrophularia lucida* L.
 1395 *Scutellaria Columnae* All.
 1396 » *pallida* Bieb.
 1397 » *peregrina* L.
 1398 * *Sedum album* L.
 1399 * » *anopetalum* DC.
 1400 » *dendroideum* Sessé.
 1401 » *hispanicum* L.
 1402 » *multiceps* Coss. & Dur.
 1403 » *rupestre* L.
 1404 » *reflexum* L.
 1405 * » » *v. majus*.
 1406 » *Stahlii* Solms.
 1407 » *spec.* (Mexico).
 1408 *Sempervivum arboreum* L.
 1409 » » *var. atropurpureum* Hort.
 1410 » *balsamiferum* Christ.
 1411 » *Bentejui* Christ.
 1412 » *Berthelotianum* Christ.
 1413 » *canariense* Webb.
 1414 » *chlorochrysum* Hort.
 1415 » *chrysanthum* Hochst.
 1416 » *ciliosum* Panc.
 1417 » *decorum* Webb.
 1418 » *Haworthii* Salm.
 1419 » *holochrysum* Webb.
 1420 » *hybridum* Haw.
 1421 » *Lindleyi* Christ.
 1422 » *Paivae* Bolle.
 1423 » *palmense* Christ.
 1424 » *poeciliforme* Berger.
 1425 » *Smithii* Sims.
 1426 » *striolatum* Berger.
 1427 » *tabulaeforme* Haw.
 1428 » *urbicum* Hornem.
 1429 » *velutinum* N. E. Br.
 1430 » *Webbii* C. Bolle.

- 1431 *Sempervivum Youngianum*
Christ.
- 1432 » *spec.* (Gran Canaria).
- 1433 * *Senecio Cineraria* DC.
- 1434 » *cruentus* DC.
- 1435 » *gibbosus* DC.
- 1436 » *grandifolius* Less.
- 1437 » *Heritieri* DC.
- 1438 » *juncus* Haw.
- 1439 » *longifolius* L.
- 1440 » *macrophyllus* Bieb.
- 1441 » *Petasitis* DC.
- 1442 *Sequoia sempervirens* Endl.
- 1443 *Seseli tomentosum* Vis.
- 1444 *Sida mollis* Ort.
- 1445 *Sideritis candicans* Ait.
- 1446 * » *romana* L.
- 1447 *Silene fruticosa* L.
- 1448 * » *inflata* Sm.
- 1449 * » *italica* Pers.
- 1450 » *pendula* L.
- 1451 * » *Saxifraga* L.
- 1452 *Silphium terebinthinaceum*
Jacq.
- 1453 *Silybum eburneum* Coss. &
Dur.
- 1454 ** » *Marianum* Gaertn.
- 1455 *Sisyrinchium striatum* Sm.
- 1456 * *Smilax aspera* L.
- 1457 *Smyrniolum Olusatrum* L.
- 1458 *Solanum acanthocarpum* Poit.
- 1459 » *auriculatum* Ait.
- 1460 » *ciliatum* Lam.
- 1461 » *crinitum* Lam. var.
(Costa Rica).
- 1462 » *cyananthum* Dun.
- 1463 » *diphyllum* L.
- 1464 » *giganteum* Jacq.
- 1465 » *laciniatum* Ait.
- 1466 » *lanceolatum* Cav.
- 1467 » *macrocarpum* L.
- 1468 » *marginatum* L.
- 1469 » *Melongena* L.
- 1470 » » var. *fruct. globoso.*
- 1471 * *Solanum nigrum* L.
- 1472 » *Pseudocapsicum* L.
- 1473 » *rostratum* Dun.
- 1474 » *sisymbriifolium* Lam.
- 1475 ** » *sodomeum* L.
- 1476 » *tomentosum* L.
- 1477 * » *villosum* Moench.
- 1478 » *Warscewiczii* Hort.
- 1479 » *spec. Paraguay.*
- 1480 *Sollya heterophylla* Lndl.
- 1481 *Sonchus Jacquini* DC.
- 1482 *Sophora secundiflora* Lag.
- 1483 » *tetraptera* Ait.
- 1484 » *viciaefolia* Hance.
- 1485 * *Sorghum halepense* Pers.
- 1486 *Sparmannia africana* L. fil.
- 1487 * *Spartium juncum* L.
- 1488 * *Specularia Speculum* A. DC.
- 1489 *Sphaeralcea umbellata* G. Don.
- 1490 *Sphaerosicyosphaericus* Cogn.
- 1491 *Spiraea filipendula* L.
- 1492 *Spondias Solandri* Benth.
- 1493 *Stachys germanica* L.
- 1494 » *italica* Mill.
- 1495 » *lanata* Jacq.
- 1496 * *Stachelina dubia* L.
- 1497 *Stapelia albicans* Sprenger.
- 1498 » *discolor* Tod.
- 1499 » *grandiflora* Mass.
- 1500 » *Hanburyana* Berger
& Rüst.
- 1501 » *mutabilis* Jacq.
- 1502 » *normalis* Jacq.
- 1503 » *roriflua* Jacq.
- 1504 » *variegata* L.
- 1505 » » var. *atropurpurea*
N. E. Br.
- 1506 » » *hybrida.*
- 1507 *Statice arborea* Willd.
- 1508 » *australis* Spreng.
- 1509 » *brassicaefolia* Webb
& Berth.
- 1510 » *imbricata* Webb.
- 1511 » *macroptera* Webb &
Berth.

- 1512 * *Statice pubescens* DC.
 1513 » *purpurata* L.
 1514 » *sinuata* L.
 1515 » *tatarica* L.
 1516 *Stipa Aristella* L.
 1517 » *formicarum* Delile.
 1518 » *gigantea* Lag.
 1519 » *intricata* Godr.
 1520 * » *juncea* L.
 1521 *Stranvaesia glaucescens* Lindl.
 1522 *Styrax officinale* L.
 1523 *Sutherlandia frutescens* R. Br.
 1524 *Syringa pekinensis* Rupr.
- 1525 *Tacsonia manicata* Juss.
 1526 *Tagetes lacera* Brandegee.
 1527 *Tecoma australis* R. Br.
 1528 » *jasminoides* Lindl.
 1529 » *Ricasoliana* Tanf.
 1530 » *Stans* Juss.
 1531 *Templetonia retusa* R. Br.
 1532 *Tetragonia expansa* Murr.
 1533 *Teucrium Arduini* L.
 1534 » *campanulatum* L.
 1535 » *creticum* L.
 1536 » *eubense* Jacq.
 1537 » *flavum* L.
 1538 » *hircanicum* L.
 1539 * » *montanum* L.
 1540 * » *Polium* L.
 1541 *Thalia dealbata* Fraser.
 1542 *Thalictrum glaucum* Desf.
 1543 » *tuberosum* L.
 1544 *Thapsia garganica* L.
 1545 *Thaspium aureum* Nutt.
 1546 * *Thrinicia tuberosa* DC.
 1547 *Thuja orientalis* L.
 1548 *Thymbra spicata* L.
 1549 * *Thymus vulgaris* L.
 1550 » *Zygis* L.
 1551 *Tournefortia fruticosa* Ker.
 1552 *Toxicophlæa spectabilis* Sond.
 1553 *Trachycarpus excelsus*
 H. Wendl.
- 1554 * *Tragopogon australis* Jord.
 1555 * *Trifolium angustifolium* L.
 1556 * » *glomeratum* L.
 1557 » *pannonicum* Jacq.
 1558 * » *stellatum* L.
 1559 *Tristania conferta* R. Br.
 1560 *Tropaeolum majus* L.
 1561 » *pentaphyllum* Lam.
 1562 *Tulipa praecox* Ten.
 1563 * *Tunica prolifera* Scop.
 1564 *Tupidanthus calyptratus*
 Hook. fil. & Thom.
- 1565 *Ulex europaeus* L.
 1566 » *nanus* Forst.
 1567 *Umbilicus horizontalis* DC.
 1568 * » *pendulinus* DC.
 1569 » *Pestalozzae* Boiss.
 1570 * *Urospermum Dalechampii*
 F. W. Schm.
 1571 * » *perioides* F. W. Schm.
- 1572 *Valeriana Phu* L.
 1573 *Verbascum olympicum* Boiss.
 1574 * » *sinuatum* L.
 1575 * » *Thapsus* L.
 1576 *Verbena bonariensis* L.
 1577 *Verbesina diversifolia* DC.
 1578 *Veronica Andersonii* Lindl.
 1579 » *Hulkeana* F. Müll.
 1580 » *incana* L.
 1581 » *salicifolia* Forst.
 1582 » *Traversi* Hook. fil.
 1583 ** *Viburnum Tinus* L.
 1584 *Viminaria denudata* Sm.—
 1585 *Vincetoxicum nigrum* Moench.
 1586 * *Viola tricolor* L.
 1587 * *Vitex Agnus-castus* L.
 1588 *Vitis inconstans* Miq.
 1589 » *spec. China* (Wilson n. 242).
 1590 » » » (Wilson n. 419).
 1591 *Watsonia Meriana* Mill.

- | | |
|---------------------------------------|--|
| 1592 ** <i>Wigandia caracasana</i> | 1597 <i>Yucca aloifolia</i> L. |
| H. B. K. | 1598 » » <i>fol. luteo-variegatis.</i> |
| 1593 ** » <i>urens</i> H. B. K. | |
| 1594 <i>Withania somnifera</i> Dun. | |
| 1595 <i>Xanthoxylon alatum</i> Bunge. | 1599 <i>Zizyphus sativa</i> Desf. |
| 1596 » <i>Bungei</i> Planch. | |

Young plants or cuttings of the following are offered in exchange for Desiderata as shewn on page 25.

NB. Correspondents are requested to forward with their demands particulars of what they offer in exchange.

- | | |
|--|--|
| <i>Acacia armata</i> R. Br. | <i>Aloe ciliaris</i> Haw. |
| » <i>horrida</i> Willd. | » <i>heteracantha</i> Bak. |
| » <i>verticillata</i> Lindl. | » <i>rubrolutea</i> Schinz. |
| <i>Agathaea coelestis</i> Cass. | » <i>Salm-Dyckiana</i> Schult. |
| <i>Agave Ellemeetiana</i> C. Koch. | » <i>saponaria</i> Haw. |
| » <i>elongata</i> Jacobi. | » <i>striatula</i> Haw. (syn. <i>A. aurantiaca</i> Bak.) |
| » <i>Franceschiana</i> Trel. | » <i>supralaevis</i> Haw. |
| » <i>Franzosinii</i> Bak. | » » <i>var. erythrocarpa</i> Berger. |
| » <i>Henriquesii</i> Bak. | » <i>virens</i> Haw. |
| » <i>miradorensis</i> Salm. | * <i>Alyssum maritimum</i> Lamek. |
| » <i>picata</i> Salm. | * <i>Andropogon hirtus</i> L. |
| » <i>Salmiana</i> Otto. | * » <i>distachyos</i> L. |
| » <i>sisalana</i> Engelm. | * <i>Argyrolobium Linnaeanum</i> Walp. |
| * <i>Ajuga Iva</i> Schreb. | * <i>Arisarum vulgare</i> Targ. |
| » <i>orientalis</i> L. | * <i>Arum italicum</i> Mill. |
| * <i>Allium neapolitanum</i> Cyr. | * <i>Astragalus monspessulanus</i> L. |
| <i>Aloe arborescens</i> Mill. var. <i>frutescens</i> Link. | |
| » » <i>var. natalensis</i> Berger. | * <i>Bellis silvestris</i> Cyr. |
| » » <i>var. pachythyrsa</i> Berger. | * <i>Brachypodium ramosum</i> Roem. & Schult. |
| » » <i>var. Ueriae</i> Berger. | |
| » » <i>var. viridifolia</i> Berger. | <i>Buddleia asiatica</i> Lour. |
| » <i>brevifolia</i> Mill. | » <i>variabilis</i> Hemsl. |
| » » <i>v. depressa</i> Bak. | |
| » <i>caesia</i> Salm. | * <i>Calamintha Nepeta</i> Savi. |

- Campanula Vidalii* H. C. Wats.
Caralluma Nebrownii Berger & Dinter.
Caryopteris Mastacanthus Schau.
Cassia floribunda Cav.
 » *tomentosa* L.
Castanospermum australe A. Cunn.
 * *Centaurea aspera* L.
 » *canariensis* Willd.
Cereus rostratus Lem.
 » *Spachianus* Lem.
 » *Thurberi* Engelm.
 » *tortuosus* Forbes.
 * *Ceterach officinarum* Willd.
Chrysanthemum nipponicum Hook. fil.
Clematis cirrhosa L.
 » *montana* Buch. var. *rosea*.
Convolvulus mauritanicus Boiss.
 * *Coriaria myrtifolia* L.
 * *Coris monspeliensis* L.
Cotoneaster baccillaris Wall.
Cotyledon macrantha Berger.
 » *orbiculata* L.
Crassula ericoides Haw.
 » *lycopodioides* L.
 » *quadrifida* Thunb.
 » *spathulata* Thunb.
 » *tetragona* L.
 * *Crepis bulbosa* Tausch.
 * *Crithmum maritimum* L.
Cyphomandra betacea Sendt.
Cytisus filipes Webb & Berth.

Dasyilirion glaucophyllum Hook.
Datura sanguinea Rz. & Pav.
Diplopappus filifolius DC.
 * *Doryenium hirsutum* DC.

Echeveria nuda Bak.
 » *pachyphytoides* De Smet.
 » *scaphiphylla* Hort.
Echium candicans L.
 » *fastuosum* Jacq.

Echium roseum Hort.
 » *simplex* DC.
Enchylaena tomentosa R. Br.
Ephedra altissima Desf.
Euphorbia aphylla Brouss.
 » *balsamifera* Ait.
 » *canariensis* L.
 * *dendroides* L.
 » *grandidens* Haw.
 » *mauritanica* L.
 » *officinarum* L.
 » *piscatoria* Ait.
 » *Regis-Jubae* Webb.
 » *Schimperiana* Hochst.
 * *serrata* L.
 * *spinosa* L.
 » *Tiruealli* L.

Felicia abyssinica Sch. Bip.
Fourcroya Bedinghausii C. Koch.
 » *longaeva* Karw.
 » *pubescens* Tod.

Garuleum viscosum Cass.
Gasteria acinaefolia Haw.
 » *cheilophylla* Baker.
Genista aethnensis DC.
 * *Gladiolus segetum* Ker.
 * *Globularia Alypum* L.

Hakea eucalyptoides Meissn.
Hardenbergia monophylla Benth.
Haworthia coarctata Haw.
 * *Helichrysum Stoechas* DC.
Hibiscus rosa-sinensis L.
 * *Hypericum Coris* L.

Jasminum primulinum Hemsl.
Inula crithmoides L.
 * *» viscosa* Ait.

Kalanchoe marmorata Bak.
Kleinia Anteuphorbium DC.
 » *neriifolia* Haw.
 » *odora* DC.
Kniphofia Tuckii Baker.

Lantana lilacina Desf.
 Leptosyne gigantea Kellogg.
 * Linum tenuifolium L.
 Lotus peliorrhynchus Hook. fil.
 * Lythrum Graefferi Ten.

Melia Azedarach L.
 Mesembrianthemum acinaciforme L.
 » blandum Haw.
 » coccineum Haw.
 » Cooperi Hook. fil.
 » crassifolium L.
 » curviflorum Haw.
 » diversifolium Haw.
 » echinatum Lam.
 » Ecklonis Salm.
 ** » edule L.
 » falcatum L.
 » floribundum Haw.
 » geniculiflorum L.
 » hispidum L.
 » Lehmannii Eckl. & Zeyh.
 » linguiforme L.
 » multiflorum Salm.
 » perfoliatum Mill.
 » polyanthum Haw.
 » rhomboideum Salm.
 » rubricaulle Willd.
 » splendens L.
 » stelligerum Haw.
 » subincanum Haw.
 » tumidulum Haw.
 » uncinatum L.
 » vaginatum Haw.

Michauxia campanulata L'Hérit.
 * Moricandia arvensis DC.
 Mühlenbeckia complexa Meissn.

** Nardosmia fragrans Rehbch.
 Neja gracilis D. Don.
 * Nerium Oleander L.

Odontospermum maritimum Sch. Bip.
 Opuntia Bergeriana Web.
 » crinifera Salm.
 » cylindrica DC.
 » elongata Haw.
 » Hanburyana Web.
 » Kleiniae DC.
 » leptocaulis DC. var. vaginata Eng.
 » leucotricha DC.
 » megacantha Salm.
 » microdasys Pfeiff.
 ** » monacantha Haw.
 » puberula Web.
 » robusta Wendl.
 » rotundifolia K. Schum.
 » Salmiana Parm.
 » Scheerii Web.
 » spinocentra Eng. & Big.
 » stricta Haw.
 » streptacantha Lem.
 » tomentosa Salm.
 » tunicata Link & Otto.

Osteospermum moniliferum L.
 Othonna crassifolia Haw.
 ** Oxalis cernua Thunbg.
 » purpurata Jacq. (O. Bowiei Lindl.)

* Pallenis spinosa Cass.
 Passiflora capsularis L.
 » suberosa L.
 Pavonia Spinifex Cav.
 Peireskia aculeata Mill.
 Pelargonium odoratissimum Ait.
 » tetragonum L'Hérit.

Phyllocactus latifrons Zucc.
 * Picridium vulgare Desf.
 * Plagiis Allionii L'Hérit.
 Plocama pendula Ait.
 * Polygala nicaeensis All.
 Polygonum equisetifolium Sibth. & Sm.

Polymnia Andréi Hort.
Portulacaria afra Jacq.
Poterium spinosum L.
* *Prunella hyssopifolia* L.
* *Psoralea bituminosa* L.

* *Rosmarinus officinalis* L.
* *Rubia peregrina* L.

Saccharum sp. Zacuapan
(leg. A. Purpus).
Salvia amarissima Ort.
» *coccinea* L.
» *farinacea* Benth.
» *Grahami* Benth.
» *mexicana* L.
» *paniculata* L.
» *porphyrata* Hook.
Sarcostemma viminale R. Br.
* *Scabiosa candicans* Jord.
* *Sedum album* L.
* » *dasyphyllum* L.
» *dendroideum* Sessé.
* » *nicaeense* All.
» *Stahlii* Solms.
Sempervivum arboreum L.
» *canariense* Webb.
» *decorum* Webb.
» *glutinosum* Ait.
» *Haworthii* Salm.
» *hybridum* Haw.
» *Paivae* Bolle.
» *urbicum* Hornem.

Senecio angulatus L. fil.
» *clivorum* Maxim.
» *gibbosus* DC.
» *longifolius* L.
Solanum crinitum Lam. var. (Costa-
Rica).
» *jasminoides* Paxt.
* *Staehelina dubia* L.
Stapelia Hanburyana Brgr. et Rüst.
» *variegata* L.
Statice macroptera Webb & Berth.

Tecoma capensis Lindl.
» *Ricasoliana* Tanf.
» *sambucifolia* H. B. K.
Teucrium fruticans L.
* *Thymus vulgaris* L.
* *Thrinicia tuberosa* DC.
Tropaeolum pentaphyllum Lam.
** *Tulipa Clusiana* DC.
» *praecox* Ten.
* *Tunica Saxifraga* Scop.

* *Umbilicus pendulinus* DC.
* *Urginea Scilla* Steinh.

Veronica Hulkeana F. Müll.
» *salicifolia* Forst.

Withania somnifera DC.

Yucca aloifolia L.
» *guatemalensis* Bak.

The proprietor of the Gardens at *La Mortola* will gratefully accept seeds or plants of the following

DESIDERATA :

Acmadenia tetragona.

Adenocarpus complicatus.

Agave Alibertii, *angustissima*, *Baxteri*, *Celsiana*, *cucullata*, *Davilloni*, *deserti*, *Haseloffii*, *Hookeri*, *huachucensis*, *Jacobiana*, *Kewensis*, *laxifolia*, *Morrisii*, *Palmeri*, *Parryi*, *Pringlei* (Engelm!), *pumila*, *regia*, *Roezliana*, *Seemanniana*, *Troubetzkoyana*, *utahensis* etc.

Aitonia capensis.

Anthocereis viscosa.

Asparagus umbellatus.

Bryonia acuta.

Buddleia comata, *pulchella*.

Callitris juniperoides.

Cantua bicolor, *pyrifolia*.

Cestrum Hartwegi.

Chrysanthemum Broussonetii, *haematomma*.

Cissus capensis.

Cliffortia ruscifolia.

Crucianella rupestris.

Cytisus Ardoini.

Dahlia excelsa anemoniflora (arbo-
rea).

Dammara australis, *orientalis*.

Dendrobium Kingianum.

Echeveria pulverulenta.

Echinopsis campylacantha, *formosissima*.

Encephalartos caffra.

Epidendron conopeum.

Eragrostis spinosa.

Euphorbia mellifera, *decussata*, *punica*.

Euryops abrotanifolius, *pectinatus*.

Ficus cordata.

Genista Cupani, *Morisii*, *Paivae*,
virgata.

Gymnosporia laurina.

Haplocarpha Leichtlini.

Helichsyrum vestitum.

Ilex platyphylla.

Iochroma flava, *fuchsioides*.

Ipomoea stolonifera.

Iris verna.

Juniperus macrocarpa.

Kniphofia Leichtlini.

Manettia cordifolia, *micans*.

Metrosideros angustifolia.

Mimetes hirta.

Morisia hypogaea.

Mundtia spinosa.

Nannorhops Ritchieana.

Nectaroscordon siculum.

Nerium odorum.

Ocotea bullata.

Olea capensis, *laurifolia*.

Olearia ciliata, *ramulosa*, *speciosa*.

Leucadendron argenteum

Platycerium aloioorne

Opuntia angustata, aquosa, ciribe, crassa, galapageia, Golziana, inamoena, lanceolata, macrocentra, microdisca, myriacantha, Palmeri, procumbens, pulchella, pycnanantha, quimilo, rubrifolia, setispina, strigilis, tenuispina, tortispina, versicolor.

Oreopanax Andreanum, jatrophaefolium, peltatum.

Origanum Onites.

Othonna Athanasiae.

Panax elegans, Murrayi.

Pelargonium Cotyledonis, Drummondii, lateripes, triste.

Peireskia zinniaeflora.

Pillyrea Lowei.

Pistacia vera.

Podocarpus Thunbergii.

Protea grandiflora.

Psoralea grandiflora.

Rhamnus oleoides.

Rhus crenata, pentaphylla.

Rosa sicula, Strobliana.

Royena glabra.

Ruta montana, corsica.

Smilax canariensis.

Solanum anthropophagorum, crispum, somniculentum, trilobatum.

Teucrium spinosum.

Thymelaea hirsuta, Tartonraira.

Torreya californica.

Toxicodendron capense.

Toxicophlaea Thunbergii.

Umbellularia (Oreodaphne) californica.

Vellozia retinervis.

Verbascum spinosum.

Verbesina pinnatifida.

LADY HANBURY.

ALWIN BERGER, *Curator.*

JOSEPH BENBOW, *Head Gardener.*

La Mortola, VENTIMIGLIA, ITALY.

December, 1910.

In applying for Seeds it is only necessary to indicate the marginal numbers on a post card addressed to the Curator.

No seeds are for sale.