

<i>Echulla conyzoides</i> L.	<i>Hippocrepis unisiliquosa</i> L.	<i>Loasa nitida</i> Lam.	<i>Nemophila peduncularis</i> Dougl.
<i>Eupatorium paniculatum</i> Schrd.	<i>Hordeum jubatum</i> L.	— <i>palmata</i> Sp. (Blumenbachia Schrd.)	— <i>phacelioides</i> Bart.
<i>Farsesia eriocarpa</i> D. C.	<i>Hypocoum procumbens</i> L.	<i>Lobelia canariensis</i> H. P.	<i>Nepeta italica</i> L.
<i>Fedia gibbosa</i> Guss.	<i>Hyoxyamus canariensis</i> Ker. 7)	— <i>inflata</i> L.	— <i>longillora</i> Vent.
— <i>uncinata</i> Stev.	— <i>pusillus</i> L.	<i>Longchampia capillifolia</i> W.	— <i>multibracteata</i> Desf.
— <i>vesicaria</i> Vahl.	<i>Hypoxis villosa</i> L.	<i>Lophospermum scandens</i> Don.	— <i>multifida</i> L. f.
<i>Ferula nodiflora</i> L.	<i>Hyssopus discolor</i> Desf.	<i>Lotus diffusus</i> Sm.	— <i>reticulata</i> Desf.
<i>Festuca poaeformis</i> Host.	— <i>lophanthus</i> L.	— <i>edulis</i> L.	<i>Nicotiana glauca</i> H. Ber.
— <i>stipoides</i> D. C.	— <i>nepetoides</i> L.	— <i>hirsutus</i> L.	— <i>angustifolia</i> R. P. (acuminata Hook.)
— <i>vaginata</i> W. K.	<i>Hyoxyris scabra</i> L.	— <i>ornithopodioides</i> L.	— <i>glaucula</i> Hook.
<i>Forskolea angustifolia</i> Retz 8)	<i>Hypochaeris hispida</i> W.	— <i>pilosissimus</i> Poir.	— <i>micrantha</i> H. Par.
— <i>tenacissima</i> L.	<i>Humea elegans</i> Sm.	<i>Lapinus bicolor</i> B. R.	— <i>multivalvis</i> Ldl.
— <i>viridis</i> Eb.	<i>Hunnemannia fumariaefolia</i> Swt.	— <i>Cruikshankii</i> B. M.	<i>Nigella hispanica</i> L.
<i>Fothergilla alnifolia</i> L.	<i>Iberis Tenoreana</i> D. C.	— <i>hirsutus</i> L.	— <i>orientalis</i> L.
<i>Francoa sonchifolia</i> Sp.	— <i>amara</i> L. & <i>purpur.</i>	— <i>micranthus</i> Dougl.	<i>Nolana paradoxa</i> B. Reg.
<i>Frankenia pulverulenta</i> L.	<i>Impatiens parviflora</i> D. C.	— <i>perennis</i> L.	<i>Nonea alba</i> D. C.
<i>Fritillaria pyrenaica</i> L.	<i>Imperatoria angustifolia</i> Bell.	— <i>pilosus</i> L.	— <i>lutea</i> D. C.
<i>Galardia bicolor</i> Lam.	— <i>palustris</i> Bess.	— <i>polyphyllus</i> Dougl.	— <i>rosea</i> M. B.
<i>Galium lucidum</i> All.	<i>Inula arabica</i> L.	<i>Luzula flavescens</i> Gaud.	<i>Oenothera acanthis</i> Cav.
— <i>pedemontanum</i> All.	— <i>caspica</i> Bl.	— <i>nivea</i> D. C.	— <i>cheiranthifolia</i> Horn.
— <i>valantioides</i> M. B.	— <i>ensifolia</i> L.	<i>Lychmis alpina</i> L.	— <i>decumbens</i> B. R.
<i>Garidella Nigellastrum</i> L.	— <i>suaveolens</i> Jacq.	— <i>brachypetala</i> Fisch.	— <i>dentata</i> Cav.
<i>Gastridium australe</i> P. B.	<i>Ipomoea coccinea</i> L.	— <i>laeta</i> H. K.	— <i>fruticosa</i> L.
<i>Gaura biennis</i> L.	<i>Ipomopsis elegans</i> Mx.	<i>Lythrum hyssopifolium</i> L.	— <i>pumila</i> L.
— <i>tripetala</i> Cav.	<i>Iris dichotoma</i> Pall.	<i>Madia mellosa</i> Jacq.	— <i>roseo-alba</i> Bh.
<i>Geranium aconitifolium</i> Her.	<i>Isatis dasycarpa</i> D. C.	— <i>viscosa</i> Cav.	— <i>tenella</i> Cav.
— <i>divaricatum</i> E.	— <i>latisiliqua</i> Stev.	<i>Malcolmia litorea</i> Br.	— <i>tetragona</i> Ro.
— <i>ibericum</i> Cav.	<i>Isolepis dichotoma</i> Br.	— <i>taraxacifolia</i> D. C.	<i>Oxybrychis arenaria</i> D. C.*
— <i>lucidum</i> L.	— <i>prolifera</i> Br.	<i>Malope trifida</i> Cav.	— <i>radiata</i> D. C.
— <i>striatum</i> L.	<i>Iussiaea erecta</i> L.	<i>Malva microcalyx</i> Bert.	<i>Obolentandia biflora</i> L.
— <i>sylvaticum</i> L.	<i>Kaulfussia amelloides</i> N. E.	— <i>miniata</i> Cav.	<i>Omphalodes nitida</i> Lam.
<i>Gentiana asclepiadea</i> L.	<i>Kennedia prostrata</i> Br.	— <i>Morenii</i> Poll.	<i>Ononis breviflora</i> D. C.
— <i>lutea</i> L.	<i>Kleinia suffruticosa</i> H. Ber.	— <i>Tournefortiana</i> L.	— <i>Natrix</i> L.
<i>Geum coccineum</i> Sm.	<i>Koeleria glauca</i> D. C.	— <i>tricuspidata</i> Br.	— <i>pendula</i> Desf.
— <i>pyrenaicum</i> Bam.	<i>Kriegia chilensis</i> Bert.	<i>Mandragora officinalis</i> Bert.	— <i>rotundifolia</i> L.
<i>Gilia capitata</i> Hook.	<i>Lagascea mollis</i> Cav.	<i>Marica coelestis</i> Lam.	<i>Origanum pallidum</i> Hort.
— <i>eryngioides</i> 5)	<i>Lagoecia caminoides</i> L.	<i>Marrubium cinereum</i> Desf.	— <i>virens</i> Lk.
— <i>inconspicua</i> Hook.	<i>Lagurus ovatus</i> L.	— <i>supinum</i> L.	<i>Ornithogalum pyrenaicum</i> L.
<i>Gnaphalium chilense</i> H. P.	<i>Lapeyrousia corymbosa</i> Ker.	<i>Matthiola tricuspidata</i> D. C.	<i>Orobus alpestris</i> W. K.
— <i>grandiflorum</i> L.	<i>Lappago racemosa</i> Schrb.	<i>Medicago arenaria</i> Tem.	— <i>atropurpureus</i> Desf.
— <i>resedifolium</i> 6)	<i>Lactuca angittata</i> W. K.	— <i>brachycarpa</i> Fisch.	— <i>canescens</i> L.
— <i>spicatum</i> Lam.	— <i>saligna</i> L.	— <i>carstiensis</i> Jacq.	— <i>tenuifolius</i> Ro.
— <i>squarrosum</i> L.	<i>Laserpitium Archangelica</i> Wulf.	— <i>ciliaris</i> W.	— <i>variegatus</i> Ten.
<i>Gladiolus tristis</i> L.	— <i>Siler</i> L.	— <i>disciformis</i> D. C.	<i>Oxytropis ambigua</i> D. C.
<i>Grahamia aromatica</i> Hook.	<i>Lathyrus annuus</i> L.	— <i>laciniata</i> L.	— <i>glabra</i> D. C.
<i>Gypsophila dichotoma</i> Bess.	— <i>longepedunculatus</i> Ldb.	— <i>radiata</i> L.	— <i>pilosa</i> D. C.
— <i>elegans</i> M. B.	— <i>pisiformis</i> L.	— <i>Tenoreana</i> Sp.	<i>Papaver Burseri</i> Cr.
— <i>stricta</i> Ldb.	— <i>setifolius</i> L.	<i>Melampodium paludosum</i> Kth.	— <i>croceum</i> Ldb.
— <i>viscosa</i> Murr.	— <i>sphaericus</i> Retz.	<i>Melilotus diffusa</i> 10)	— <i>nudicaule</i> L.
<i>Hedysarum alpinum</i> L.	— <i>tingitanus</i> L.	— <i>parviflora</i> Desf.	— <i>obtusifolium</i> Desf.
— <i>capitatum</i> Desf.	<i>Lasiopermum radiatum</i> *	— <i>taurica</i> M. B.	— <i>setigerum</i> D. C.
— <i>obscurum</i> L.	<i>Lavatera thuringiaca</i> L.	<i>Mesembryanthemum pomeridiana</i> L.	<i>Paronychia arabis</i> D. C.
<i>Helenium mexicanum</i> Hort.	<i>Lebretonia coccinea</i> Schrk.	— <i>tricolor</i> W.	<i>Passiflora albida</i> H. Ber.
— <i>quadridentatum</i> Lab.	<i>Leonurus sibiricus</i> L.	<i>Mespilus Chamaemespilus</i> L.	<i>Pastinaca Opopanax</i> L.
<i>Helianthus lenticularis</i> Dougl.	— <i>villosus</i> Desf.	— <i>Smithii</i> D. G.	<i>Parthenium luteum</i> Sp.
— <i>petiolaris</i> Bart.	<i>Lepechinia spicata</i> W.	<i>Melissa pyrenaica</i> L.	<i>Patrinia scabiosaefolia</i> Fisch.
<i>Helianthemum guttatum</i> P. S.	<i>Lepidium cordatum</i> W.	<i>Micropus erectus</i> L.	<i>Pattersonia glauca</i> Br.
— <i>niloticum</i> P. S.	— <i>micranthum</i> Mey.	— <i>pygmaeus</i> Desf.	<i>Pavonia hastata</i> Cav.
<i>Heliotropium supinum</i> L.	— <i>spinosum</i> L.	— <i>supinum</i> L.	<i>Pentaphyllum Lupinaster</i> Ldb. 11
<i>Heliophila amplexicaulis</i> L.	— <i>subdentatum</i> Burch.	<i>Microtea debilis</i> Sw.	— <i>alb. et purp.</i>
— <i>crithmifolia</i> W.	<i>Lespedeza juncea</i> Mx.	<i>Milium paradoxum</i> L.	<i>Pentstemon atropurpureus</i> Don.
— <i>pusilla</i> L.	<i>Leucas martinicensis</i> Br.	<i>Milleria biflora</i> L.	— <i>congestus</i> B. R.
<i>Heracleum angustifolium</i> L.	<i>Leyssera gnaphaloides</i> L.	<i>Mimulus floribundus</i> B. R.	— <i>diffusus</i> Dougl.
— <i>pyrenaicum</i> Lam.	<i>Ligusticum alatum</i> Sp.	— <i>luteus</i> L.	— <i>Digitalis</i> Nutt.
<i>Hermannia flammea</i> Jacq.	— <i>longifolium</i> W.	— <i>moschatus</i> Dougl.	<i>Peucedanum austriacum</i> M. K.
<i>Heuchera villosa</i> Mx.	— <i>pyrenaicum</i> Gou.	<i>Moluccella laevis</i> L.	— <i>longifolium</i> W. K.
<i>Hibiscus longifolius</i> W.	<i>Libanotis buchtormensis</i> D. C.	<i>Monarda Kalniána</i> Ph.	— <i>pariensis</i> D. C.
<i>Hieracium foliosum</i> W. K.	— <i>condensata</i> (Athamanta L.)	<i>Monolepis trifida</i> Schrd.	— <i>rablense</i> M. K.
— <i>humile</i> Host.	<i>Linaria triphylla</i> Desf.	<i>Moscharia rosea</i> H. P.	<i>Phyteuma betonicaefolium</i> Vill.
— <i>pyrenaicum</i> L.	<i>Lippia dulcis</i> *	<i>Myosorum oppositifolium</i> Br.	— <i>Charmellii</i> Vill.
— <i>saxatile</i> Jacq.	<i>Lithospermum clandestinum</i> 12)	<i>Nasturtium erectum</i> 13)	— <i>orbiculare</i> L.
— <i>umlulatum</i> H. K.	— <i>flavescens</i> Mey. 9)	— <i>pyrenaicum</i> Br.	— <i>Scheuchzeri</i> Vill.
<i>Hippocrepis biflora</i> Sp.	— <i>latifolium</i> Mx.		— <i>virgatum</i> W.
— <i>multisiliquosa</i> L.			

5) *Glabriuscula*; fol. linearibus oppositis, floralibus pinnatifidis spinulosis; floribus glomeratis; calyc. multifidis. (C). Proxime accedit ad *G. pungentem* Dougl. (B. M. t. 2977), sed differt vestitu; foliis, calyce et corolla. Semina ad Casablanca in regno Chilensi lecta. T.

6) (*Argyrococcum*) erectum viscoso-pubescentibus; fol. lanceolatis semidocurrentibus crispis; calycibus ovatis corymbosis lateralibus terminalibusque. (C). E valle Paradisi Chilensium. T.

7) Planta fructifera qd affini M. albo recedit foliis superioribus integerrimis, calycis laciniis multo latioribus patentibus. Corolla in utraque specie maculata. N. ab E.

8) Diffusum hispidum; fol. lanceolatis amplexicaulis; calycib. subsessilibus ventricosis corollam excedentibus; semin. granulatis. (C). Corolla alba, tubo ventricoso, limbi lacin. conniventibus. Semina duo plerumque abortiunt. T.

9) Cfr. K. Fl. Itin; coccin. hisp. 98. A. L. orientali L. differt annua duratione, caulibus diffusis, corolla calycem sequente. T.

10) Prostrata ramosissima; fol. cuneato-lanceolatis densatis; spicis arcatis; leguminibus subrotundis reticulato-rogosis. (C). A. M. parviflora, cui proxima, differt caule prostrato; legum. inibus reticulatis. E semin. Chilensibus. T.

11) Erectum glaberrimum; fol. pinnatifidis angulatis; petalis integris calycem subexcedentibus; siliquis arcuatis patentibus. (C). Semina ex horto bot. Taurin. sub nomine *Cardamines flaccidae* Cham. missa. — Flores albi; stigma subsessile integrum. Siliquae semipollicares brevissime pedunculatae, absque motu elastico dehiscentes. T.