

- Acanthaceae 59,145  
 Acanthodium Delile 154  
 Acanthopsis Harvey 147,156,157  
   disperma Nees 145,150  
   hoffmannseggiana (Nees)C.B.Cl. 150  
 Acanthus Tourn.ex L. 155  
 Acarospora schleicheri (Ach.)Mass.  
   88  
   superans Magn. 88  
   tominiana Magn. 88  
 Acarosporaceae 88  
 Allium schoenoprasum ssp.sibiricum  
   (L.)Hay. 292  
 Alyssum petraeum Ard. 287  
 Anaptychia fusca (Huds.)Vain. 92  
 Anthericum liliago L. 292  
 Arabidopsis thaliana (L.)Heynh. 287  
 Asclepiadaceae 33  
 Aspicilia melinodes Kbr. 186  
 Asphodelus albus Mill. 291  
 Astragalus creticus ssp.rumelicus  
   (Bunge) Maire 286  
   lapponicus (Wahlenb.)Burnat 270  
   montanus L. 231  
   -- f. acaulis Gams 262  
   -- ♂. carinthiacus (Fischer-0.)  
     Rouy 262  
   -- subvar. carinthiacus (Fischer-0.)  
     Gams 262  
   -- var. carpathicus (Uechtr.)Gams  
     238  
   -- f. carpathicus (Uechtr.)Rouy 238 +  
   -- E. huteri (Rchb.fil.)Fiore 248  
   -- c. huteri (Rchb.fil.)Fiore 248  
   -- var. jacquini (Bunge)Gams 234  
   -- b. jacquini (Bunge)Fiore 234  
   -- f. jacquini (Bunge)Rouy 234  
   -- β. lapponicus (Wahlenb.)Fiore  
     270  
   -- β. longidentatus Rouy 247  
   -- ♂. neglectus (J.Gray ex Bertol.)  
     Fiore 240  
   -- b. neglectus (J.Gray ex Ten.)  
     Fiore 247  
   -- var. occidentalis (A.& Gr.)Gams +  
     244  
   -- ♀. parvopassuae (Parl.)Fiore 240  
   -- β. platycarpus Rouy 243  
   -- η. pyrenaicus (G.& Gr.)Fiore 247  
   -- ♀. sericeus Rouy 243  
   -- γ. triflorus (Hoppe)Fiore 268  
   -- a. triflorus (Hoppe)Fiore 268  
   parvopassuae (Parl.)Burnat 240  
   -- var. β gaudini (Bunge)Burnat 240  
   -- var. α triflorus (Hoppe)Burnat  
     268  
   pyrenaicus (G.& Gr.)Rouy 247  
   sericophyllus Gris.287  
   triflorus (Hoppe)Gams 268  
   -- var. gaudini (Bunge)Gams 240  
   -- var. insubricus (Brügger)Gams  
     247  
 Asyneuma trichocalycinum (Ten.)K.Maly  
   291  
 Bacidia sect. Arthroraphis (Th.Fr.)  
   Vain. 173  
   alpina (Schaer.)Vain. 87,172,173,  
     175  
   anziana Lynge 173,174  
   citrinella (Ach.)Branth et Rostr.  
     171,172,173,174  
   -- var. alpina (Schaer.)Boist.  
     171,172,173,174,175  
   -- var. citrinella 175  
   flavovirescens (Dicks.)Anzi 171,  
     172,174  
   umbrina (Ach.)Bausch 185  
 Barbacenia wentzeliana Harms 74  
 Barleria L. 152  
   jubata S.Moore 60  
   lanceolata (Schinz)Oberm. 151  
   lichtensteiniana Nees 151  
   macrostegia Nees 151  
   + meuseana P.G.Meyer 59  
   merxmulleri P.G.Meyer 60,151  
   rigida Nees 146,151  
 Bellis hybrida Ten. 291  
 Blepharantha dinteri Schltr. 33  
   edulis Schltr. 33  
 Blepharis Juss. 150,151,152,154,155,  
   156,157  
   sect. Acanthodium T.And. 159  
   capensis (L.f.) Pers. 154,155  
   diversispina (Nees)C.B.Cl. 64,155  
   + ferox P.G.Meyer 60,62,63,64  
   fleckii P.G.Meyer 62,64,65,66  
   gigantea Oberm. 61,64  
   grossa (Nees)T.And. 145,146,151,  
     155  
   linariaefolia Pers. 151  
   mitrata C.B.Cl. 151,155,159  
   noli-me-tangere S.Moore 61  
   obmitrata C.B.Cl. 150,155,159  
   pruinosa Engl. 61,64,154,159  
   spinifex Merxm. 65,66,154  
   spinifici Merxm. 64  
   tetrasticha Lindau 154  
 Boraginaceae 289  
 Brachystelma blepharantha H.Huber  
   dinteri (Schltr.)Phill. 33 33  
   edule Collett & Hemsl. 33  
 Bupleurum karglii Vis. 288  
 Calamintha grandiflora (L.)Mch. 289  
 Caloplaca atroflava (Turn.)Mong.  
   var.submersa (Nyl.)Magn. 189  
   bullata (Müll.Arg.)Zahlbr. 91  
   cerina (Ehrh.)Th.Fr. 91  
   insularis Poelt 91  
 Campanula glomerata L. 290  
   -- ssp. glomerata 290  
   patula L. 291  
   -- ssp. patula 291  
   rotundifolia ssp.hellenica Hay.290  
 Campanulaceae 290  
 Candelaria concolor (Dicks.)Vain. 88  
 Candelariaceae 88

- Candelariella aurella* (Hoffm.)  
 Zahlbr. 88  
*vitellina* (Ehrh.) Müll. Arg. 88  
*xanthostigma* (Pers.) Lettau 88  
*Caralluma maculata* N.E.Br. 33  
 + -- var. *brevidens* H. Huber 33  
 -- var. *maculata* 33  
*rangeana* Dinter & Berger 33  
*Cardamine carnosa* W.K. 287  
*Carex angolensis* Nelmes 120, 121  
*chlorosaccus* C.B.Cl. 121  
*cuprea* (Kükenth.) Nelmes 120  
*echinoclhoe* Kunze 121  
*huttoniana* Kükenth. 120, 121  
*macrophyllidion* Nelmes 121, 123  
 + *merxmuelleri* Podlech 121  
*nyasensis* C.B.Cl. 121  
*rhodesiaca* Nelmes 122  
 + *robinsonii* Podlech 122  
 + *schliebenii* Podlech 123  
*spicato-paniculata* C.B.Cl. 121, 123  
*tricholepis* Nelmes 121, 123, 124  
*Caryophyllaceae* 288  
*Centaurea cyanus* L. 291  
*epirotta* Hal. 291  
*Ceraria gariepina* Pears. & Steph. 73  
 + *longipedunculata* Merxm. & Podl. 73  
*namaquensis* (Sond.) Pears. & Steph.  
 73  
*Cerastium cerastioides* (L.) Brit. 288  
*Chenopodiaceae* 21  
 + *Chenopodium amboanum* (Murr.) Aellen  
 31  
*opulifolium* Schrad. ssp. *amboanum*  
 Murr 31  
 -- ssp. *petiolariforme* Aellen 31  
 + *petiolariforme* (Aellen) Aellen 31  
*Chrysopogon fallax* S.T. Blake 280  
*Cladonia fimbriata* (L.) Fr. 87  
*grayi* Merrill 87  
*pyxidata* (L.) Fr. 87  
*Cladoniaceae* 87  
*Collemataceae* 86  
*Comandra elegans* (Roch.) Rchb. 289  
*Combretum albopunctatum* Suessg. 11,  
 16, 18  
*apiculatum* Sond. 13, 19  
 -- ssp. *apiculatum* 13  
 + -- ssp. *leutweinii* (Schinz) Exell  
 3, 11, 13, 15  
*celastroides* Welw. 7, 12, 18  
*coriaceum* Schinz 15  
*dinteri* Schinz 3, 15  
*engleri* Schinz 10, 14, 19  
*erythrophyllum* (Burch.) Sond. 10,  
 13, 18, 19  
*hereoense* Schinz 12, 18  
*imberbe* Wawra 11, 18  
*kwinkiti* De Wild. 4, 15  
*leutweinii* Schinz 3, 16  
*mechowianum* O. Hoffm. 12, 15, 18  
*cf. molle* R.Br. ex G. Don 13, 18  
*Combretum mossambicense* (Klotzsch)  
 Engl. 15, 19  
*oxystachyum* Welw. ex Laws. 15, 19  
*pachycarpum* Engl. & Diels 15  
*platypetalum* Welw. ex Laws. 14, 19  
*psidioides* Welw. 14, 15, 19  
 + -- ssp. *dinteri* (Schinz) Exell 3, 14  
 + -- ssp. *kwinkiti* (De Wild.) Exell 4  
 -- ssp. *psidioides* 5, 14  
*puetense* Engl. & Diels 4  
*quirirense* Engl. & Diels 3  
*schinzii* Engl. 15  
*suluense* Engl. & Diels 15  
 + *wattii* Exell 5, 14, 19  
*zeyheri* Sond. 10, 14, 19  
*Compositae* 291  
*Corpuscularia dolomitica* (Dtr.) Schw.  
 134  
*quarzitica* (Dtr.) Schw. 135  
*Crocus veluchensis* Herb. 292  
*Curciferaceae* 287  
*Cyperaceae* 107, 292  
*Cyperus ankaizinensis* Chermezev. 108  
*aterrimus* Hochst. ex Steud. 107  
*betafensis* Chermezev. 108  
*chinsalensis* Podlech 107  
*dereilema* Steudel. 108  
*diurensis* Boeck. 112  
 -- var. *longistolon* Kükenth. 112  
*endlichii* Kükenth. 109  
*fertilis* Boeck. 108  
 + *kasamensis* Podlech 108  
*kipasensis* Chermezev. 109  
*mapanioides* C.B.Cl. 107, 108  
*marginatus* Thunb. 108, 109  
 + *nwinilungensis* Podlech 109  
 + -- var. *maior* Podlech 110  
*papyrus* L. ssp. *nyassicus* Chiov. 111  
*phaeorrhizus* K. Schum. 111  
*pseudovestitus* (C.B.Cl.) Kükenth.  
 115  
*pubens* Kükenth. 115  
 + *robinsonii* Podlech 111  
*Cystopteris regia* (L.) Desv. 286  
*Daemia cordifolia* (Retz.) K. Schum.  
 var. *leiocarpa* K. Schum. 34  
*garipensis* E. Meyer 35  
*Delosperma* N.E.Br. 37, 58  
*aberdeenense* (L. Bol.) L. Bol. 39  
*abyssinica* (Rgl.) Schw. 46  
*acocksii* L. Bol. 37  
*acuminatum* L. Bol. 41  
*aereum* L. Bol. 46  
 -- var. *album* (L. Bol.) L. Bol. 46  
*algoense* L. Bol. 39  
*aliwalense* L. Bol. 43  
*alticolum* L. Bol. 45  
*angustifolia* L. Bol. 41  
*annulare* L. Bol. 45  
*ashtonii* L. Bol. 43

- Delosperma asperulum* (S.D.)L.Bol. 37  
*ausense* L.Bol. 37  
*basutica* L.Bol. 43  
*brevipetalum* L.Bol. 40  
*brevisepalum* L.Bol. 41  
-- var. *major* L.Bol. 41  
*britteniae* L.Bol. 40  
*brunthaleri* (Brg.)Schw. 43  
*burtoniae* L.Bol. 46  
*caespitosum* L.Bol. 41  
-- var. *roseum* L.Bol. 41  
*calitzdorpense* L.Bol. 39  
*calycinum* L.Bol. 40  
*carolinense* N.E.Br. 43  
-- var. *compacta* L.Bol. 43  
*carterae* L.Bol. 41  
*concauum* L.Bol. 40  
*congestum* L.Bol. 43  
*cooperi* (Hook.f.)L.Bol. 39  
-- var. *bicolor* L.Bol. 39  
*crassuloides* (Haw.)L.Bol. 41  
*crassum* L.Bol. 37  
*davyi* N.E.Br. 43  
*denticulatum* L.Bol. 45  
*dunense* L.Bol. 41  
*dyeri* L.Bol. 41  
-- var. *laxum* L.Bol. 41  
*echinatum* (Ait.)Schw. 39  
*ecklonis* (S.D.)Schw. 39  
-- var. *latifolium* L.Bol. 39  
*edwardsiae* L.Bol. 43  
*erectum* L.Bol. 46  
*esterhuyseniae* L.Bol. 39  
*expersum* (N.E.Br.)L.Bol. 37  
-- var. *decumbens* L.Bol. 37  
*floribundum* L.Bol. 43  
*framesii* L.Bol. 45  
*frutescens* L.Bol. 40  
*galpinii* L.Bol. 43  
-- var. *minus* L.Bol. 43  
*gerstneri* L.Bol. 43  
*gracile* L.Bol. 43  
*gratiae* L.Bol. 40  
*grandiflorum* L.Bol. 37  
*grantiae* L.Bol. 41  
*herbeum* (N.E.Br.)Jacobs 45  
*hirtum* (N.E.Br.)Schw. 46  
*hollandii* L.Bol. 39  
*imbricatum* L.Bol. 41  
*inaequale* L.Bol. 39  
*incomptum* (Haw.)L.Bol. 40  
-- var. *ecklonis* (S.D.)Jacobs 46  
-- var. *gracile* L.Bol. 41  
*inconspicuum* L.Bol. 39  
*intonsum* L.Bol. 39  
*jansei* N.E.Br. 45  
*karroicum* L.Bol. 39  
*kathergense* L.Bol. 41  
-- var. *amatolense* L.Bol. 41  
-- var. *angustifolia* L.Bol. 41  
*klingshardtianum* (Dtr.)Schw. 37  
*lavisiae* L.Bol. 43
- Delosperma lavisiae* var. *parisepalum* L.Bol. 43  
*laxipetala* L.Bol. 40  
*leendertziae* N.E.Br. 45  
*lehmannii* (E. & Z.)Schw. 45  
*liebenbergii* L.Bol. 43  
*lineare* L.Bol. 43  
-- var. *tenuifolium* L.Bol. 43  
*litorale* (Kens.)L.Bol. 37  
*longipes* L.Bol. 37  
*luckhoffii* L.Bol. 46  
*luteum* L.Bol. 40  
*lydenburgense* L.Bol. 45  
-- var. *acutipetalum* L.Bol. 45  
*macellum* N.E.Br. 45  
*macrostigma* L.Bol. 39  
*mahonii* (N.E.Br.)N.E.Br. 45  
*mariae* L.Bol. 39  
*maxwellii* L.Bol. 39  
*muirii* L.Bol. 41  
*multiflora* L.Bol. 39  
*nakurense* (Engl.)Herre 46  
*napiforme* (N.E.Br.)Schw. 46  
*neethlingiae* (L.Bol.)Schw. 39  
*nelii* L.Bol. 43  
*obtusum* L.Bol. 43  
*oehleri* (Engl.) Herre 46  
*ornatum* N.E.Br. 40  
*pachyrhizum* L.Bol. 45  
-- var. *pubescens* L.Bol. 45  
*pageanum* (L.Bol.)L.Bol. 39  
*pallidum* L.Bol. 46  
*parviflorum* L.Bol. 40  
*patersoniae* (L.Bol.)L.Bol. 39  
*peglerae* L.Bol. 41  
*pergamentaceum* L.Bol. 37  
*pilosulum* L.Bol. 46  
*platysepalum* L.Bol. 40  
*podoense* L.Bol. 43  
*pontii* L.Bol. 45  
*pottsii* (L.Bol.)L.Bol. 43  
*prasinum* L.Bol. 40  
*pubipetalum* L.Bol. 39  
*repens* L.Bol. 43  
*rileyi* L.Bol. 46  
*robustum* L.Bol. 41  
*rogersii* (Schoenl. et Bgr.)L.Bol. 41  
-- var. *glabrescens* L.Bol. 41  
*saturatum* L.Bol. 45  
*scabripes* L.Bol. 43  
*smythae* L.Bol. 43  
*stenandrum* L.Bol. 43  
*steytlerae* L.Bol. 45  
*subclavatum* L.Bol. 41  
*subincanum* (Haw.)Schw. 39  
*subpetiolatum* L.Bol. 43  
*sulcatum* L.Bol. 40  
*sutherlandii* (Hook.f.)N.E.Br. 45  
*taylori* (N.E.Br.)L.Bol. 46  
-- var. *albanense* L.Bol. 41  
*testaceum* (Haw.)Schw. 40

- Delosperma tradescantioides* (Bgr.)  
 L.Bol. 45  
 -- var. *lebomboense* L.Bol. 45  
*uncinatum* L.Bol. 39  
*uniflorum* L.Bol. 41  
*uitenhagense* L.Bol. 39  
*vandermerwei* L.Bol. 45  
*velutinum* L.Bol. 45  
*verrecundum* L.Bol. 41  
*vernicolor* L.Bol. 40  
*versicolor* L.Bol. 41  
*vinaceum* (L.Bol.)L.Bol. 46  
*virens* L.Bol. 39  
*vogtsii* L.Bol. 45  
*wethamae* L.Bol. 43  
*zeederbergensis* L.Bol. 45  
*zoeae* L.Bol. 45  
*zoutpansbergense* L.Bol. 46  
*Dermatocarpon aquaticum* (Weis)  
 Zahlbr.var.*decipiens* (Mass.)  
 Zahlbr. 185  
*rivulorum* Arn. 185  
*Dianthus viscidus* Chaub. 288  
*Dictamnus albus* L. 288  
 Diploschistaceae 86  
*Diploschistes scruposus* (Schreb.)  
 Norm. 86  
 -- var. *arenarius* (Schaer.)  
 Müll.Arg. 86  
*Diplotomma hungaricum* Szat. 91  
*Drosanthemum* Schw. 46  
*acuminatum* L.Bol. 51  
*acutifolium* L.Bol. 51  
*albens* L.Bol. 47  
*albiflorum* (L.Bol.)Schw. 51  
*ambiguum* L.Bol. 49  
*anomalum* L.Bol. 51  
*archeri* L.Bol. 53  
*attenuatum* (Haw.)Schw. 49  
*austricum* L.Bol. 51  
*autumnale* L.Bol. 53  
*barkerae* L.Bol. 53  
*bellum* L.Bol. 51  
*bicolor* L.Bol. 53  
*bredai* L.Bol. 51  
*breve* L.Bol. 47  
*brevifolium* (Ait.)Schw. 47,54  
*calycinum* (Haw.)Schw. 49  
*candens* (Haw.)Schw. 51  
*capillare* (L.)Schw. 54  
*cereale* L.Bol. 49  
*chrysum* L.Bol. 53  
*collinum* (Sond.)Schw. 49  
*comptonii* L.Bol. 53  
*concavum* L.Bol. 47  
*croceum* L.Bol. 54  
*curtophyllum* L.Bol. 47  
*cymiferum* L.Bol. 49  
*dejagerae* L.Bol. 53  
*delicatulum* (L.Bol.)Schw. 51  
*diversifolium* L.Bol. 49  
*duplessiae* L.Bol. 53  
*Drosanthemum eburneum* L.Bol. 53  
*edwardsiae* L.Bol. 53  
*erigeriflorum* (Jacq.)Stearn 54  
*flammeum* L.Bol. 51  
*flavum* (Haw.)Schw. 53  
*floribundum* (Haw.)Schw. 47  
*fourcadei* (L.Bol.)Schw. 49  
*framesi* L.Bol. 49  
*fulleri* L.Bol. 47  
*giffenii* (L.Bol.)Schw. 51  
 -- var. *intertextum* (L.Bol.)Schw.  
 51  
*glabrescens* L.Bol. 49  
*globosum* L.Bol. 53  
*godmaniae* L.Bol. 47  
*gracillimum* L.Bol. 53  
*hermannii* (Pax)Schw. 46  
*hirtellum* (Haw.)Schw. 54  
*hispidum* (L.)Schw. 46  
 -- var. *platypetalum* (Haw.)Schw.  
 54  
*hispidifolium* (Haw.)Schw. 51  
*intermedium* (L.Bol.)L.Bol. 53  
*jamesii* L.Bol. 53  
*karrocense* L.Bol. 53  
*latipetalum* L.Bol. 47  
*lavisiae* L.Bol. 51  
*laxum* L.Bol. 51  
*leipoldtii* L.Bol. 46  
*leptum* L.Bol. 51  
*lignosum* L.Bol. 49  
*lique* (N.E.Br.) Schw. 47  
*luederitzii* (Engl.)Schw. 46  
*macrocalyx* L.Bol. 53  
*maculatum* (Haw.)Schw. 54  
*marinum* L.Bol. 49  
*mathewsii* L.Bol. 47  
*micans* (L.)Schw. 51  
 -- var. *atropurpureum* L.Bol. 51  
*montaguense* L.Bol. 51  
*murii* L.Bol. 53  
*nitidum* (Haw.)Schw. 53  
*obliquum* (Haw.)Schw. 47  
*oculatum* L.Bol. 47  
*opacum* L.Bol. 49  
*pallens* (Haw.)Schw. 49  
*papillatum* L.Bol. 51  
*parvifolium* (Haw.)Schw. 53  
*pauper* (Dtr.)Schw. 47  
*paxianum* (Schltr.& Diels)Schw.46  
*praecultum* (N.E.Br.)Schw. 54  
*prostratum* L.Bol. 49  
*pruinatum* (Thbg.)Schw. 53  
*pulchellum* (Haw.)L.Bol. 49  
*pulchrum* L.Bol. 49  
*pulverulentum* (Haw.)Schw. 47  
*ramosissimum* (Schltr.)L.Bol. 54  
*roridum* L.Bol. 51  
*salicolum* L.Bol. 49  
*schoenlandianum* (Schltr.)L.Bol.  
 47  
*semiglobosum* L.Bol. 49

- Drosanthemum sessile* (Thbg.)Schw. 47  
*speciosum* (Haw.)Schw. 51  
*splendens* L.Bol. 51  
*stokoei* L.Bol. 51  
*striatum* (Haw.)Schw. 49  
*subalbum* L.Bol. 47  
*subclausum* L.Bol. 47  
*subcompressum* (Haw.)Schw. 46  
*subglobosum* L.Bol. 54  
*subplanum* L.Bol. 47  
*tardum* L.Bol. 47  
*thudichumii* L.Bol. 53  
-- var. *gracilius* L.Bol. 53  
*vaginatum* L.Bol. 47  
*vandermerwei* L.Bol. 51  
*vespertinum* L.Bol. 53  
-- var. *suffusum* L.Bol. 53  
*wittenbergense* L.Bol. 53  
*worcesterense* L.Bol. 51  
*zygophylloides* (L.Bol.)L.Bol. 49
- Eberlanzia sedoides* (Dtr. & Bgr.) Schw. 138  
*Ebracteola montis-moltkei* (Dtr.) Dtr. & Schw. 138  
*Ectadium virgatum* E.Mey. 295  
-- var. *latifolium* Schinz 295  
+ -- var. *rotundifolium* H. Huber 295  
*Ehrharta* Thunb. 161  
*aphylla* Schrad. 161  
*barbinodis* Nees ex Trin. 161  
*calycina* Sm. 162  
*ramosa* Thunb. 161  
*villosa* Schult.f. 161  
+ *virgata* Launert 162  
*Eleocharis palustris* (L.)R.Br. 292  
*Eucalyptus pruinosa* Schau. 280  
*Eucombretum* G. Don 7  
Euphorbiaceae 145  
*Euphorbia virosa* Willd. 145  
*Euphrasia salisburgensis* Funck 290  
*Euryops sparsiflorus* S. Moore 125
- Ficoidaceae 37
- Galium anisophyllum* Vill. ssp. *alpinobalcanicum* Ehrendf. 290  
*Genista carinalis* Gris. 287  
Globulariaceae 290  
*Globularia meridionalis* (Podp.) Schwarz. 290  
*Glypholecia scabra* (Pers.) Müll. Arg. 88  
*Gnaphalium pichleri* Murb. 291  
*roeseri* var. *pichleri* (Murb.) Hay. 291  
Gramineae 161
- Hermannia cristata* Bolus 168  
+ *merxmuelleri* M. Friedr. 167, 169  
*texana* Gray 168  
*Heterosperma Iljin*. 31  
*Hibiscus castroi* Bak.f. et Exell 165  
-- var. *castroi* 165  
+ -- var. *setulosus* Exell 165  
*Hoodia bainii* Thiselton-Dyer 33  
+ -- var. *juttiae* (Dinter) H. Huber 33  
*juttiae* Dinter 34  
*Hypoestes Soland*. 150  
*forskalei* (Vahl) Soland. ex R. Br. 150  
+ *Hypogymnia subobscura* (Vain.) Poelt 298
- Iridaceae 292
- Justicia* L. 150  
*platysepala* (S. Moore) P. G. Meyer 150
- Labiatae 289
- Lecanora alphoplaca* Ach. 88  
*baicalensis* Zahlbr. 89  
+ *capituligera* Poelt 179, 180  
+ *corallophora* Poelt 178, 180, 189  
*dispersoareolata* (Schaer.) Lamy 89  
*garovaglii* (Kbr.) Zahlbr. 89  
+ *glomerulans* Poelt 177, 180, 189  
*intricata* (Schrad.) Ach. 185  
*intrudens* Magn. 189  
*melanophthalma* var. *obscura* (Stnr.) Poelt 89  
*muralis* (Schreb.) Rabh. 89, 185  
*mutabilis* (Ach.) Mass. 89  
*peltata* (Ram.) Steud. 89  
*phaedrophthalma* Poelt 98  
*placentiformis* Stnr. 89  
*polytropa* (Ehrh.) Rabenh. 90, 185  
*praeradiosa* Nyl. 90  
*rubina* (Vill.) Ach. 90  
*scabridula* Magn. 90  
*supertegens* (Arn.) Zahlbr. 185  
*verrucosa* (Ach.) Laur. 90
- Lecanoraceae 88
- Lecidea acrocyanea* (Th. Fr.) Magn. 87  
cf. *albilabra* Duf. 86  
*atrobrunnea* (Ram.) Schaer. 86  
*carpathica* (Kbr.) Szat. 86, 185  
*decipiens* (Ehrh.) Ach. 86  
*endolitheia* Lynge 87  
+ *fissuriseda* Poelt 181, 182  
*flavocaerulescens* Hornem. 186, 187  
-- var. *ochracea* (Lynge) Degel. 187

- Lecidea flavovirescens* B.alpina  
     Sphaer. 172,174  
   *hedinii* Magn. 86  
   *lapicida* Ach. 185  
   *latypiza* Nyl. 86  
   *melinodes* (Kbr.)Magn. 186  
   *portensis* Nadvornik 87  
   *soredizodes* var.*ochracea* Lynge  
     186  
   *stigmatea* Ach. 87  
   *tessellata* Flk. 87  
 + *verruca* Poelt 187,188  
   *vitellinaria* Nyl. 87  
*Lecideaceae* 86  
*Lentibulariaceae* 290  
*Leptogium saturnium* (Dicks.)Nyl. 86  
*Lichen citrinellus* Ach. 174  
   *flavovirescens* Dicks. 174  
*Liliaceae* 73,291  
*Lilium chalcedonicum* L. 292  
   *martagon* L. 292  
*Linaceae* 288  
*Linum catharticum* L. 288  
*Lithospermum purpureocoeruleum* L.  
     289  
  
*Mariscus angularis* Turr. 112  
   *circumclusus* C.B.Cl. 112  
 + *diurensis* (Boeck.)C.B.Cl.var.  
     *longistolon* (Kükenth.)Podl.112  
   *ferrugineo-viridis* (C.B.Cl.)  
     Chermez. 112  
   *firmipes* C.B.Cl. 113  
   *goniobolbus* var.*perrieri* (Chermez.) +  
     Chermez. 115  
   *hirtellus* Chiov. 115  
   *leptophyllus* (Hochst.)C.B.Cl. 113 +  
   *macer* Kunth 113  
   *macropus* C.B.Cl. 113  
   *mollipes* C.B.Cl. 114  
 + -- var. *bulbocaulis* (Boeck.)Podl.  
     114  
 + *nyasensis* Podlech 114  
   *perrieri* Chermez. 115  
   *pilosulus* C.B.Cl. 114  
   *pseudovestitus* C.B.Cl. 115  
 + -- var. *perrieri* (Cherm.)Podl.115  
 + *pubens* (Kükenth.)Podlech 115  
 + *rhodesicus* Podlech 115  
   *rubrotinctus* Chermez. 116  
   *tomaiophyllus* (K.Schum.)C.B.Cl.  
     117  
*Mesembryanthemoideae* 37  
*Mesembryanthemum* sect.*Axillariae*  
     Haw. 130  
   sect. *Tumidulae* Haw. 133  
   sect. *Uncinatae* S.D. 130  
   *axthelmannianum* Dtr. 130  
   *buchbergense* (Dtr.)Range 134  
   *dolomiticum* Dtr. 134  
   *eendornense* Dtr.ex Range 135  
  
*Mesembryanthemum foliosum* Haw. 133  
   *muelleri* L.Bol. 133  
   *pellanum* N.E.Br. 130  
   *perfoliatum* Mill.var.*integri-*  
     *folium* L.Bol. 132  
   *psammophilum* Dtr. 133  
   *pseudorupicolum* Dtr. 131  
   *quarziticum* Dtr. 135  
   *renniei* L.Bol. 138  
   *rugulosum* Bgr.ex Range 137  
   *rupis-arcuatae* Dtr. 137  
   *rupicolum* Engl. 131  
   *ruschianum* Dtr. 133  
   *sabulicolum* Dtr. 131  
   *schneiderianum* Bgr. 137  
   *sedoides* Dtr.& Bgr. 138  
   *steingroeveri* Pax 131  
   *tumidulum* Haw. 133  
   *uncinatum* L. 132  
   *uncinellum* Haw. 132  
   -- auct.non Haw.:L.Bol. 130  
   *unidens* (Haw.)Schw. 131  
   -- auct.non Haw.:L.Bol. 130  
   *vulvaria* (Dtr.)Schw. 132  
*Mestoklema* N.E.Br. 56  
   *albanicum* N.E.Br. 58  
   *arboriforme* (Burch.)N.E.Br. 56  
   *copiosum* N.E.Br. 58  
   *elatum* N.E.Br. 58  
   *illepidum* N.E.Br. 58  
   *tuberosum* (L.)N.E.Br. 58  
   -- var. *macrorrhizum* (Haw.)  
     N.E.Br. 58  
*Microlooma calycinum* E.Meyer 34  
   *poicilanthum* H.Huber 34  
*Monechma* Hochst. 150,152  
   *desertorum* (Engl.)C.B.Cl. 66  
 + *distichotrichum* (Lind.)P.G.Mey.66  
   *leucoderme* (Schinz)C.B.Cl. 66,  
     150  
*Moneses uniflora* (L.)Alef. 289  
*Myosotis refracta* Boiss. 289  
  
*Omphalaria granitica* Sampaio 297  
*Ornithogalum pulchrum* Schinz 73  
*Othonna carnosa* var.*discoidea* 125  
   *coronopifolia* L. 126  
   *filicaulis* Jacq. 126  
   *gracilis* Schltr. 125  
 + *sparsiflora* (S.Moore)B.Nord.125,  
     126  
*Oxytropis* DC. sect. *Oxytropis* 199  
   *amethystea* Arvet-T. 243  
   *carinthiaca* Fischer-O. 262  
   *carniolica* Kerner ex Vierh. 248  
   *carpathica* Uechtr. 238  
   *cyanea* Gaud. 240  
   *Gaudini* Bunge 240  
   *gaudinii* Bunge 240  
   -- b. *pyrenaica* (G.& Gr.)Bonnier  
     247

- Oxytropis gaudinii* B.samnitica  
Arc. 247  
-- var.samnitica (Arc.)Bornm. 247  
generosa Brügger 247  
huteri Rchb.f. 248  
-- Rchb.f. sensu Huter 248  
jacquinii Bunge 234  
-- "Rasse"occidentalis (A.& Gr.)  
Vierh. 244  
-- x pyrenaica G.& Gr. 262  
lapponica (Wahlenb.)J.Gay 270  
-- ssp.neglecta (J.Gray ex Bertol.)  
Nyman 240  
-- var.carinthiaca (Fischer-O.)  
Nyman 262  
montana (L.)DC. 231  
-- var.acaulis Ten. 231,246,262  
-- 2.acaulis Rchb.f.& G.Beck 262  
-- var.austriaca B. Pawł. 262  
-- ssp.carinthiaca (Fischer-O.)  
A.& D.Löve 263  
-- 3.carinthiaca (Fischer-O.)  
Rchb.f.& G.Beck 262  
-- ssp. carpathica (Uechtr.)Soó  
238  
-- var. carpathica (Uechtr.)Nyman  
238  
-- proles carpathica (Uechtr.)  
A.& Gr. 238  
-- var. helvetica B.Pawł. 234  
-- var. hunyadensis Jáv. 248  
-- ssp. jacquini(Bunge) Nyman 234  
-- var.αjacquini (Bunge)Rchb.f.  
234  
-- f. jaquini (Bunge)G.Beck et f.  
234  
-- proles II.jaquini (Bunge)  
A.& Gr. 234  
-- b.lapponica (Wahlenb.)Bonnier  
270  
-- b.platycarpa (Rouy)A.& Gr. 244  
-- ssp.occidentalis (A.& Gr.)  
Braun-Bl. 244  
-- proles I.occidentalis A.& Gr.  
244  
-- ssp.retezatensis N.Pawł. 248  
-- II. samnitica (Arc.)Hayek 248  
-- 2. sericea(Rouy)A.& Gr. 244  
-- 5. sericea(Rouy)Rchb.f.& G.  
Beck 243  
-- var.subvillosa Brügger 262  
neglecta J.Gray ex Bertol. 232,240  
-- J.Gray ex Ten. 232,240,246  
-- α gaudini (Bunge)Rchb.f. 240  
-- A.gaudini (Bunge)A.& Gr. 240  
-- B.huteri (Rchb.f.)Gremli 248  
-- β.huteri (Rchb.f.)Rchb.f. 248  
-- b)triflora (Hoppe)Wohlf. 268  
-- B.triflora (Hoppe)A.& Gr. 268  
parvopassuae Parl. 240  
-- "Rasse" generosa (Brügger)Vierh.  
247
- Oxytropis parvopassuae* "Rasse"hute-  
ri Rchb.f.sensu Huter Vierh.  
248  
pyrenaica G.& Gr. 246,247  
-- ssp. generosa (Brügger)Nyman 247  
-- var. insubrica Brügger 247  
samnitica (Arc.)Vierh. 247  
triflora Hoppe 268
- Panicum mesocomum* Nees 161  
Papilionaceae 286  
*Parmelia andreana* Müll. Arg. 191,192  
-- var. albomarginata Beschel 192  
disjuncta Erichs. 90  
exasperatula Nyl. 90  
flaventior Stirton 191  
glomellifera Nyl. 90  
infumata Nyl. 90  
isidiosa (Müll.Arg.)Hale 90  
kernstockii Lynge & Zahlbr. 190  
laevigata Ach. 192,193  
manshurica Asahina 191  
neutralis Nyl. 192  
pulverulenta (Schreb.)Ach.  
f.lilacina Arn. 298  
revoluta Flk. 192,193,194  
rugosa Taylor 192  
scortea var.pastillifera Harm.  
194,195,196  
--Ach.var.scortea 194,196  
sinuosa Sm. 193  
stenophylla (Ach.)Stead. 90  
subobscura Vain. 298  
taylorensis Mitchell 192,193  
ulophyllodes (Vain.)Sav. 190,191,  
192
- Parmeliaceae 90, 298  
*Pegolettia oxydontae* DC. 1  
+ plumosa M.D.Henders. 1  
senegalensis Cass. 2  
*Peltigera horizontalis* (Huds.)Baumg.  
rufescens (Weis)Humb. 86 86  
Peltigeraceae 86  
*Pergularia daemia* (Forsk.)Blatter  
& McCann 34  
+ -- var. leiocarpa (K.Schum.)  
H.Huber 34  
garipensis (E.Meyer)N.E.Br. 35  
Periplocaceae 295  
*Petalidium* Nees 71,72,147,149,150,  
152,157,160  
sect. Haplanthus (Lindau)Oberm.  
72,157  
sect. Petalidium 71  
sect. Prophyllanthus Oberm. 72  
+ sect. Pseudobarleria (T.And.)  
P.G.Meyer 72  
sect. Soreianthus (Lindau)Oberm.  
72,157  
-- subsect.Decumbentes Oberm. 72  
-- subsect.Variabiles Oberm. 72

- Petalidium barlerioides* (Roth) Nees  
 71, 72, 157, 158  
*bracteatum* Oberm. 68, 147, 150  
*canescens* (Engl.) C.B.Cl. 148, 149  
*cirriferum* S. Moore 147, 148, 150  
*coccineum* S. Moore 67, 147, 149, 150  
 + *crispum* A. Meeuse ex P.G. Meyer  
 66, 68  
*currori* S. Moore 72  
*cymbiforme* C.B.Cl. 72  
*englerianum* C.B.Cl. 69, 70  
*glandulosum* S. Moore 68  
 + *halimoides* S. Moore 70, 71  
*hirsutum* (T. And.) P.G. Meyer 72  
*huillense* C.B.Cl. 68  
*lanatum* (Engl.) C.B.Cl. 149  
*linifolium* T. And. 71, 72  
*lucens* Oberm. 72  
*luteoalbum* A. Meeuse 72  
*oblongifolium* C.B.Cl. 71, 72  
*parvifolium* C.B.Cl. ex Schinz 71, 72  
 -- var. *angustifolium* Schinz 71  
*rautanenii* Schinz 72  
 + *rossmannianum* P.G. Meyer 68, 69, 70  
*rubescens* Oberm. 67  
*setosum* C.B.Cl. ex Schinz 145, 147  
 149  
*spiniferum* C.B.Cl. 68  
*variabile* (Engl.) C.B.Cl. 69, 70, 148  
 -- var. *spectabile* Mildbr. 160  
*wilmaniae* Oberm. '71  
*Phaca lapponica* Wahlenb. 270  
*montana* (L.) Gr. 231  
*Phyllanthus niruri* L. 149  
*pentandrus* Schumacher et Thonning  
 149  
*Physcia ascendens* Bitt. 92  
*detersa* (Nyl.) Nyl. 92  
*farrea* (Ach.) Vain. 92  
*grisea* (Lam.) Zahlbr. 298  
 + *hirsuta* Mereschk. var. *echinella*  
 Poelt 298  
 + *karakorina* Poelt 92  
*labrata* Mereschk. 93  
*leptalea* (Ach.) DC. 93  
 + *lilacina* (Arn.) Poelt 298  
*muscigena* (Ach.) Nyl. 94  
*pulverulenta* f. *lilacina* Müll. Arg.  
 298  
*vainioi* Räs. 94  
 Physciaceae 91, 298  
*Piarranthus steryianus* Nel 33  
*Pinguicula hirtiflora* Ten. 290  
*Placynthium pannariellum* (Nyl.) Magn.  
 186  
 Polygonaceae 288  
*Polystichum lonchitis* (L.) Roth 286  
 Portulacaceae 73  
*Pseudobarleria* T. And. 72, 157  
 sect. *Haplanthus* Lindau 72  
 sect. *Soreianthus* Lindau 72, 157  
*Pseudobarleria currori* (S. Moore)  
 Lindau 72  
*hirsuta* T. And. 68, 72  
*Psora fuliginosa* Tayl. 183  
 Pteridophyta 286  
*Ptilotrichum rupestre* (Ten.) Boiss.  
*Ptilotus* R.Br. 75 287  
 + *albus* (Ch. A. Gardn.) Benl 277  
*alopeuroideus* var. *longistachyus*  
 (W.V. Fitzg.) Benl 282  
*appendiculatus* Benl 80  
 + *aristatus* Benl 79, 82  
*auriculifolius* (A. Cunn. ex Moq.)  
 F.v. Muell. 80  
*capitatus* (F.v. Muell.) Ch. A. Gardn.  
 80  
*conicus* R.Br. 80  
*dicipiens* (Benth.) Ch. A. Gardn. 80  
*divaricatus* (Gaud.) F.v. Muell. 75,  
 77  
*divaritus* (Gaud.) F.v. Muell. 76  
*gomphrenoides* F.v. Muell. ex Benth.  
 277, 278  
 + -- var. *conglomeratus* (Farm.) Benl  
 278  
 + -- var. *roseo-albus* (Farm.) Benl  
 277  
*holosericeus* (Moq.) F.v. Muell. 81  
*incanus* (R.Br.) Poir. 280  
 + -- var. *elongatus* Benl 278, 279,  
 280  
 -- var. *incanus* 278, 279  
 -- var. *parviflorus* (A.J. Ewart)  
 Benl 279  
*johnstonianus* W.V. Fitzg. 80  
 + *lazaridis* Benl 75, 78  
*longistachyus* W.V. Fitzg. 282  
*nobilis* (Lindl.) F.v. Muell. emend.  
 Benl var. *nobilis* 81  
 + *obovatus* (Gaud.) F.v. Muell. 279, 280  
 -- var. *lancifolius* Benl 279, 280,  
 281  
 -- var. *obovatus* 81, 279, 280  
 -- var. *parviflorus* (Lindl.) Benl  
 81, 279, 280, 281  
*polystachyus* (Gaud.) F.v. Muell. 282  
 -- var. *longistachyus* (W.V. Fitzg.)  
 Benl 282, 283  
 -- f. *rubiflorus* (J.M. Black) Benl  
 282, 283  
*robynsianus* Benl 81  
*roei* (F.v. Muell. ex Benth) F.v. Muell.  
 283, 284  
*roseo-albus* Farmar 277  
 -- var. *conglomeratus* Farmar 278  
*sewelliae* F.v. Muell. 283, 284  
*spatulatus* (R.Br.) Poir. 81  
*spicatus* F.v. Muell. 80  
*striatus* (Moq. ex Benth) F.v. Muell.  
 77  
 Pyrenopsidaceae 297



- Pyrolaceae 289  
 Ranunculaceae 286  
 Ranunculus psilostachys Gris. 286  
   repens L. 286  
   serbicus Vis. 286  
 Rechingeria cribellifera var.  
   kastrensis Servit 297  
 + granitica (Sampaio)Poelt 297  
 Rhaphiospora flavovirescens var.  
   alpina (Schaer.)Arn. 174  
 Rhizocarpon badioatrum (Flk.)Th.Fr.  
   var.rivulare (Flot.)Th.Fr.185  
   montagnei (Fw.)Kbr. 87  
   cf.spaeosporum Räs. 87  
   tinei (Tornab.)Runem. 87  
 Rinodina altissima Magn. 92  
   nimbosa (Fr.)Th.Fr. 92  
 Rubiaceae 290  
 Rumex scutatus L. 288  
   triangularis DC. 289  
 Ruschia Schw. 129  
   sect. Axillariae (Haw.)Schw. 130  
 + sect. Brevivaginatae Friedr. 135  
   sect. Cymbifoliae Schw. 134  
   sect. Fruticosae Schw. 133  
   sect. Robustae Schw. 134  
   sect. Tumidulae (Haw.)Schw. 133  
   argentea L.Bol. 135  
   axthelmiana (Dtr.)Schw.130,133,139  
   barnardii L.Bol. 131  
   buchbergensis Dtr. 134,141  
   dolomitica (Dtr.)Dtr.& Schw. 134,  
     141  
   foliosa (Haw.)Schw. 133  
   hoolowayana L.Bol. 137  
   modesta L.Bol. 135,141  
   -- f. glabrescens L.Bol. 135  
   muelleri (L.Bol.)Schw. 133,140  
   muricata L.Bol. 130,139  
   nivea L.Bol. 131  
   odontocalyx (Schltr.& Diels)Schw.  
     131,139  
   perforata L.Bol. 137  
   pillansii L.Bol. 137  
 + pollardii Friedr. 136,142  
   psammophila (Dtr.)Dtr.& Schw. 133  
   quarzitica (Dtr.)Dtr.& Schw. 134,  
     135,141  
   renniei (L.Bol.)Schw. 138  
   rupicola (Engl.)Schw. 131  
   rupis-arcuatae (Dtr.)Friedr. 137,142  
   ruschiana (Dtr.)Dtr.& Schw. 133  
   sabulicola Dtr. 131  
   saginata L.Bol. 137  
   schneideriana (Bgr.)L.Bol. 136,137,  
     142  
   sedoides (Dtr.& Bgr.)Friedr. 138,  
     142  
   semidentata (S.D.)Schw. 130  
   spathulata L.Bol. 137  
 Ruschia steingroeveri (Pax)Schw.131  
   tumidula (Haw.)Schw. 133,140  
   unicinata (L.)Schw. 132,139  
   uncinella (Haw.)Schw. 132  
   vulvaria (Dtr.)Schw. 132,139  
 Rutaceae 288  
 Rynchospora arechavaletae Boeck.  
   118,119,120  
   -- var. ostenii Kükenth. 118  
   cyperoides (Sw.)Mart. 118,119,120  
   dolichostyla K.Schum. 120  
   mauritii Steud. 119,120  
   urvillei Steud. 120  
 Salsola L. 127  
 + albisepala Aellen 23  
 + armata C.A.Smith ex Aellen 127  
   armata C.A.Smith ex Ulbrich 127  
 + barbata Aellen 25  
   calluna Fenzl 128  
 + cryptoptera Aellen 26  
   flexuosa C.A.Smith 24  
 + kali L. ssp.austroafricana Aellen  
     27  
 + merxmuelleri Aellen 22  
 + nollothensis Aellen 24  
 + ruschii Aellen 21  
 Santalaceae 289  
 Saxifraga bulbifera L. 286  
   exilis Poll. 286  
   tridactylites var.exilis (Poll.)  
     Engl. 286  
 Saxifragaceae 286  
 Schizoglossum aciculare N.E.Br. 35  
 + capense (Schltr.)H.Huber 35  
 + Scirpus L.sect. Pseudofuirena Podl.  
     118  
   angolensis C.B.Cl. 117  
   equitans Kükenth. 117  
   rhodesicus Podlech 117  
   spadiceus Boeck. 118  
 + ustulatus Podlech 118  
 Scrophulariaceae 289  
 Scutellaria alpina L. 289  
 Seidelia firmula (Prain)Pax et  
   Hoffm. 149  
 Senecio lanatus Scop. 291  
   papposus ssp.fussii Cuf.var.  
     areneosus (Gris.)Cuf. 291  
   transsilvanicus Boiss. 291  
 Sideritis montana L. 289  
 Silene graeca Boiss.et Sprun. 288  
   haussknechtii Heldr. 288  
   quadridentata (Murr.)Pers.ssp.  
     albanica (K.Maly)Neum.288  
   roemeri Friv. 288  
   ungeri Fenzl 288  
 Sporastatia testudinea (Ach.)Mass.  
   88  
 Squamarina kansuensis (Magn.)Poelt  
   90

- Stapelia cactiformis* Hook. 35  
*clavata* Willd. 35  
*Staurothele clopima* (Wg.)Th.Fr. 86  
*Stenostelma capense* Schltr. 35  
 Stereocaulaceae 88  
*Stereocaulon alpinum* Laur. 88  
*nanodes* Nyl. 185  
*Stoeberia rupis-arcuatae* (Dtr.)Dtr.  
 & Schw. 137  
 + *Suaeda articulata* Aellen 29  
 + *inflata* Aellen 30  
*maritima* (L.)Dumort. 31  
 + *merxmuelleri* Aellen 27  
 + *plumosa* Aellen 28  
 Teloschistaceae 91  
*Thymus leucotrichus* var.*epiroticus*  
 Hal. 289  
*Thyrea granitica* Zahlbr. 297  
*Trichinium albidum* Ch.A.Gardn. 277  
*alopeuroideum* J.M.Black 282  
*Trichocaulon cactiforme* (Hook.)  
 N.E.Br. 35  
 + *clavatum* (Willd.)H.Huber 35  
*dinteri* Berger 35  
*engleri* Dinter 35  
*keetmanshoopense* Dinter 35  
*marlothii* N.E.Br. 35  
*meloforme* Marloth 35  
*sinus-luederitzii* Dinter 35  
*sociarum* White & Sloane 35  
*Trichodiadema* Schw. 54  
*attonsum* (L.Bol.)Schw. 54  
*barbatum* (L.)Schw. 54  
*bulbosum* (Haw.)Schw. 56  
*calvatum* L.Bol. 54  
*decorum* (N.E.Br.)Schw. 56  
*densum* (Haw.)Schw. 54  
*emarginatum* L.Bol. 56  
*fergusoniae* L.Bol. 54  
*fourcadei* L.Bol. 56  
*gracile* L.Bol. 54  
*hallii* L.Bol. 54  
*hirsutum* (Haw.)Stearn 56  
*imitans* L.Bol. 56  
*inornatum* L.Bol. 54  
*intonsum* (Haw.)Schw. 56  
*marlothii* L.Bol. 54  
*mirabile* (N.E.Br.)Schw. 56  
 -- var. *leptum* L.Bol. 56  
*occidentale* L.Bol. 54  
*olivaceum* L.Bol. 56  
*orientale* L.Bol. 56  
*peersii* L.Bol. 56  
*pomeridianum* L.Bol. 54  
*rogersiae* L.Bol. 56  
*rupicolum* L.Bol. 56  
*ryderae* L.Bol. 56  
*schimperii* (Engl.)Herre 56  
*setuliferum* (N.E.Br.)Schw. 54  
 -- var. *niveum* L.Bol. 56  
*Trichodiadema stellatum* (Mill.)Schw.  
 56  
*strumosum* (Haw.)L.Bol. 56  
*tenue* L.Bol. 56  
*Trichopetalae* Engl.& Diels 6,7  
*Trifolium alpestre* L. 287  
*hybridum* L. 287  
*praetutianum* Guss. 287  
*speciosum* Willd. 287  
 Umbelliferae 288  
 + *Urginea pulchra* (Schinz) Sölch 73  
*Usnea sernanderi* Motyka 91  
 Usneaceae 91  
*Utricularia* L. 95  
*alba* Hoffmg.ex Link 100  
*ambigua* A.DC. 102  
*anomala* St.Hil.et Girard 100  
*aphylla* Ruiz et Pavon 99  
*bifidocalcar* Good 101  
*biflora* Lam. 99  
*biflora* Roxb. 101  
*bipartita* Ell. 99  
*conferta* Hassk. 102  
*crenata* Vahl 99  
*diantha* Roxb. 101  
*diflora* Roxb. 101  
*elegans* Wall.ex Oliv. 102  
*emarginata* Benj. 100  
*exoleta* R.Br. 101,102,103  
 -- var. *lusitanica* Kam. 102  
*fibrosa* Walt. 99,102  
*flexuosa* Vahl var.*parviflora* Kam.  
 97  
*foliosa* 98  
*fornicata* Le Conte 100  
*furcata* Pers. 99  
*gayana* A.DC. 100  
*gibba* L. 103  
 + -- ssp.*exoleta* (R.Br.)P.Tayl.101,  
 105,106  
 -- ssp.*gibba* 98, 104, 105, 106  
*gibbosa* Hill. 98  
*gracilis* H.B.K. 100  
*gracilis* Lepr.ex Oliv. 102  
*incerta* Kam. 98  
*inflexa* Forsk. 95,98  
 -- var. *inflexa* 95  
 -- var. *major* Kam. 96  
 -- var. *remota* Kam. 96  
 + -- var. *stellaris* (L.f.)P.Tayl.96  
 -- var. *tenuifolia* Kam. 96  
*integra* Le Conte 100  
*longirostris* Le Conte 99  
*macrocarpa* Wall.ex C.B.Cl. 97  
*macrorrhyncha* Barnh. 101  
*muelleri* Kam. 97  
*obtusata* Sw. 98,102  
*oliveri* Kam. 96  
 -- var. *fimbriata* Kam. 96  
 -- var. *schweinfurthii* Kam. 96

- Utricularia pallens* St.Hil.et Gir. 100  
 -- var. *natans* St.Hil.et Gir.100  
*parkeriana* A.DC. 100  
*pauciflora* Blume 101  
*pterosperma* Edgew. 102  
*pumila* Walt. 99  
*riccioides* A.Chev. 102  
*roxburghii* Spreng. 101  
*saharunporensis* Royle ex Oliv.102  
*secunda* Benj. 100  
*spirandra* Wright ex Griseb. 101  
*stellaris* L.f. 96,98  
 -- var. *breviscapa* Kam. 97  
 -- var. *coromandeliana* A.DC. 97  
 -- var. *dilatata* Kam. 97  
 -- var. *filiformis* Kam. 97  
*striata* Le Conte 100  
*sumatrana* Miq. 102  
*tenuifolia* Benj. 100  
*tenuis* Cav. 99
- Utricularia thonningii* Schum. 96,98  
 -- var. *laciniata* Stapf 96  
*trichoschiza* Stapf 97,98  
*tricrenata* Bak. 101  
*vulgaris* L. 98
- Valeriana tuberosa* L. 290  
 Valerianaceae 290  
 Velloziaceae 74  
*Veronica aphylla* L. 289  
*Verrucaria cinereoatrata* Degel.185,  
 Verrucariaceae 86 186  
*Viola heterophylla* Bert. 287  
 Violaceae 287
- Xanthoria candelaria* (L.)Arn. 91  
*elegans* (Link)Th.Fr. 91  
*sorediata* (Vain.)Poelt 91  
 + *Xerophyta wentzeliana* (Harms)Sölch  
 74

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Mitteilungen der Botanischen Staatssammlung München](#)

Jahr/Year: 1961

Band/Volume: [4](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymus

Artikel/Article: [Index 573-583](#)