

I N D E X

zusammengestellt von I. HAESLER

- Achyrothalamus O.Hoffm. 275  
281, 298  
- marginata O.Hoffm. 281  
Acourtia D.Don 275, 280  
297  
- coulteri (A.Gray) Reveal  
& King 280  
- oxylepis (A.Gray) Reveal  
& King 280  
- platyphylla (A.Gray) Re-  
veal & King  
280  
- rigida DC. 280  
- wislizennii (A.Gray) Re-  
veal & King  
278, 280  
Adenocaulon Hooker 278, 291  
300  
- bicolor Hooker 291  
Aeschynomene indica L. 468  
Ainsliaea DC. 278, 287, 300  
- pteropoda DC. 287  
Alisma plantago-aquatica L.  
469  
Ameghinoa 296  
Ammannia auriculata Willd.  
468  
- baccifera L. 468, 469  
- multiflora Roxb. 468, 469  
Amygdalaria pelobotryon  
(Wahlenb.)  
Norm. 494  
Anaglypha acicularis Bentham  
31, 33  
Anisochaeta DC. 291  
- mikanoides DC. 291  
Anthemideae 273  
\* Apatoplacea Poetl & Hafell-  
ner 506, 509  
\* - oblongula (H.Magn.) Poelt  
& Hafellner  
507, 519-521  
Arrowsmithia styphelioides  
DC. 33  
Aster crinitus L. 85  
- crinitus auct. 83  
- ericifolius Forsk. 101  
- heterophyllus Thunb. 87  
Aster papposus Willd. ex  
Sprengel 111  
- polifolius L. 111  
Astereae 273  
Asteridea Lindley 129  
\* - asteroides (Turcz.) Kroner  
129, 135, 250, 255  
\* - athrixioides (Sonder & F.  
Mueller) Kroner  
129, 140, 253, 255  
\* - chaetopoda (F.Mueller)  
Kroner 144, 254,  
256  
\* - croniniana (F.Mueller)  
Kroner 145, 254,  
256  
- gracilis A.Gray 136, 251,  
256  
- multiceps A.Gray 135  
\* - nivea (Steetz) Kroner 129  
138, 252, 256  
- pulverulenta Lindley 129,  
133, 249, 256  
- stricta A.Gray 138  
Athrixia Ker Gawler 46, 129  
- angustissima DC. 93, 190,  
195  
- arachnoidea Wood & Evans  
ex Wood 76, 183  
194  
- asteroides Bolus & Schleich-  
ter 101, 105  
- asteroides (Turcz.) Gard-  
ner 135  
- athrixioides (Sonder & F.  
Mueller) Druce  
140  
- australis Steetz 133  
- capensis Ker Gawler 46, 83  
186, 196  
- - var. latifolia DC. 85  
- chaetopoda F.Mueller 144  
- crinita (L.) Druce 85, 187  
194  
- croniniana F.Mueller 145  
- debilis DC. 78, 184, 191  
- diffusa Baker 101

- Athrixia drakensbergensis* Thellung 96  
 - *elata* Sonder 63,179,193  
 - *ericifolia* (Forsk.) DC. 101  
 - *felicioides* Hiern 101  
 - *foliosa* S.Moore 60  
 - *fontana* MacOwan 96,190 195  
 - *fontinalis* Wild 81,185 194  
 - *gerrardii* Harvey 79,185 193  
 - *glandulosa* Kunth 85  
 - *gracilis* (A.Gray) Benth. 137  
 - *heterophylla* (Thunb.) Less.  
   subsp. *heterophylla* 87,188,196  
 \* - - subsp. *sessilifolia* (DC.) Kroner 90,189,196  
 - *kassneri* Muschler 54  
 - *multiceps* (A.Gray) Benth. 135  
 - - var. *tenella* Benth. 135  
 - *nivea* (Steetz) Druce 138  
 - - var. *suffruticosa* Benth. 138  
 - *nyassana* S.Moore 75,182 194  
 - *oblonga* S.Moore 54  
 - *phylicoides* DC. 66,180 192  
 - *pinifolia* N.E.Br. 33,101  
 - *pulverulenta* (Lindley) Druce 133  
 - *rosmarinifolia* (Schultz Bip. ex Walp.) Oliver & Hiern 46  
 \* - - var. *foliosa* (S.Moore) Kroner 60,178 191  
 - - var. *rosmarinifolia* 54 177,191  
 - *sessilifolia* DC. 90  
 - *stenophylla* Baker 101  
 - *stricta* (A.Gray) Benth. 138  
 - - var. *suffruticosa* Benth. 138
- Athrixia subsimplex* Brenan 73,181,194  
 - *tenella* Benth. 140  
 - *tomentosa* Less. 101  
*Barnadesia* Mutis 274,279,297  
 - *dombeyana* Less. 279  
*Barnadesiinae* 292,294  
*Berardia* Vill. 278,288,289 300  
 - *subacaulis* Vill. 288  
*Bergia ammannioides* Heyne ex Roth 469  
*Blastenia* (Massal.) Th.Fr. 509  
 \* *Blyxa hexandra* C.D.K.Cook & R.Lüönd 487 489,490  
 \* - *vietii* C.D.K.Cook & R.Lüönd 487,491  
*Bojeria nutans* Bolus 120  
*Brachylaena* R.Br. 278,290, 300  
 - *glauca* (L.f.) Druce 290  
 - *ilicifolia* (Lam.) Phill. & Schwkt. 290  
*Brigantiaea fuscolutea* (Dicks.) R. Sant. 498  
*Bryomorphe lycopodioides* (Schultz Bip.) Levyns 101  
*Caloplaca* Th.Fr. 509  
 - *cerina* (Ehrh.) Th.Fr. 509  
 - *elegans* var. *caespitosa* Müll. Arg. 511  
 - *leucoraea* (Ach.) Deichm. 509  
 - *nivalis* (Koerber) Th.Fr. 522,523  
 - *tetraspora* (Nyl.) Oliv. 509  
*Cardueae* 289, 301  
*Carduinae* 289, 290  
*Cephalopappus* Nees & Mart. 281  
 - *sonchifolius* Nees & Mart. 281  
*Chaetanthera* Ruiz & Pavon 272,278,287 300  
 - *microphylla* (Less.) Hooker & Arn. 287  
 - *tenella* (DC.) Less. 287

- Chaptalia* Vent. 278,283  
 298  
 - *nutans* Polakowsky 283  
*Chenopodium botrys* L. 469  
*Chionopappus* Benth. 291  
 - *benthami* Blake 291  
*Chrysodiscus* Steetz 129  
 - *niveus* Steetz 129,138  
*Chrysopsora* (Vain.) Choisy  
 512  
 - *testacea* (Hoffm.) Choisy  
 512  
*Chuquiraga* Juss. 274,279  
 297  
 - *diacanthoides* Less. 279  
*Cirsium* Mill. 288, 289  
 - *argyranthum* DC. 288  
*Clarionea* Lag. ex D.Don  
 280  
*Cnicothamnus* Griseb. 278  
 287,300  
 - *lorentzii* Griseb. 287  
*Cyperus difformis* L. 468,  
 469  
 - *iria* L. 468,469  
 - *longus* L. 468  
 - *rotundus* L. 468,469  
 - *serotinus* Retz. 468  
*Dasyphyllum* H.B.K. 274,279  
 297  
 - *leptacanthum* (Less.)  
 Cabr. 279  
 - *lessingianum* (Gardn.)  
 Cabr. 279  
 \* *Davilla steyermarkii* Ku-  
 bitzki 501,502  
*Dewildemania stenophylla*  
 (Baker) B.L.  
 Burtt 101  
 \* *Dianthus purpuree-maculat-*  
*us* Podlech  
 544  
 \* *Diaphanoptera afghanica*  
 Podlech 542  
*Dicoma* Cass. 275,282,298  
 - *anomala* Sond. 282  
 - *capensis* Less. 282  
 - *gerrardii* Harv. ex Wil-  
 son 282  
*Dinoseris* Griseb. 278,284  
 298  
 - *salicifolia* Griseb. 284  
*Doniophytum* Wedd. 274,279  
 297  
*Doniophytum andicola* Wedd.  
 279  
*Dopatrium junceum* (Roxb.)  
 Benth. 468  
*Duseniella* K.Schum. 274,279  
 297  
 - *patagonica* (O.Hoffm.) K.  
 Schum. 279  
*Echinochloa crus-galli* (L.)  
 P.Beauv. 468,  
 469  
*Eclipta prostrata* (L.) L.  
 468  
*Edrudia* Jordan 511, 513  
 - *constipans* (Nyl.) Jordan  
 513  
*Eleocharis atropurpurea*  
 (Retz.) Kunth  
 468,469  
*Eriocaulon cinereum* R.Br.  
 468  
*Eriocephalus* 290  
*Erythrocephalum* Benth. 275,  
 281,289,298  
 - *sambesianum* Oliv. & Hiern  
 281  
*Euphorbia indica* Lam. 468  
*Eurydochus* Maguire & Wur-  
 dack 278,282  
 298  
 - *bracteatus* Maguire & Wur-  
 dack 282  
*Fimbristylis bisumbellata*  
 (Forsk.) Buba-  
 ni 469  
 - *ferruginea* (L.) Vahl 469  
 - *miliacea* (L.) Vahl 468,469  
 - *quinguangularis* (Vahl)  
 Kunth 468,469  
*Frullania dilatata* (L.) Dum.  
 479  
*Fulgensia* Massal. & De Not.  
 510  
 - *fulgens* (Swartz) Elenk.  
 510  
 - *vulgaris* Massal. & De Not.  
 510  
*Gasparrinia* Tornab. 510  
*Gerbera* L. ex Cass. 278,283  
 296,298  
 - *ambigua* (Cass.) Sch.Bip.  
 283  
 - *kraussii* Sch.Bip. 283

- Gladiopappus H.Humb. 275  
     288,298,300  
 - vernonioides H.Humb. 288  
 Glossarion Maguire & Wur-  
 dack 278,282  
     298  
 - rhodanthum Maguire & Wur-  
 dack 282  
 Gochnatia H.B.K. 278,286  
     296,300  
 - sect. Discoseris (Endl.)  
     Cabr. 286  
 - sect. Gochnatia 286  
 - sect. Leucomeris (D.Don)  
     Cabr. 286,298  
 - sect. Moquiniastrum Cabr.  
     286  
 - sect. Pentaphorus (D.Don)  
     DC. 286  
 - blanchetiana (DC.) Cabr.  
     286  
 - discoidea (Less.) Cabr.  
     278,286  
 - foliolosa (D.Don) D.Don  
     286  
 - ilicifolia Less. 286  
 - spectabilis (D.Don)  
     Less. 278,286  
 Gochnatiinae 292,294  
 Gongylolepis R.H.Schomb.  
     278,282,296  
     298,300  
 - huachamacari Maguire 282  
 - martiana (Baker) Cuatr.&  
     Steyerm. 282  
 Heliantheae 301  
 Hesperomannia A.Gray 282  
     300  
 - arborescens A.Gray 282  
 Hirpicium gracile (O.Hoffm.)  
     Roessler 101  
 Holocheilus Cass. 278,284  
     297,298  
 - brasiliensis (L.) Cabr.  
     284  
 - hieracioides (D.Don)  
     Cabr. 284  
 Huea Dodge & Baker 510  
 Huilia flavocaerulescens  
     (Hornem.) Her-  
     tel 494  
 - macrocarpa (DC.) Hertel  
     495  
 Hyaloseris Griseb. 278,284  
     298  
 - camataquiensis Hieron. 184  
 Hydrilla verticillata (L.f.)  
     Royle 469  
 Inula aromatica L. 116  
 - caerulea L. 111  
 - cernua Berg. 111  
 Inuleae 273,290,292  
 Ioplaca Poelt 510  
 - sphalera Poelt 510  
 Jungia L.f. 278,284,296-298  
 - floribunda Less. 284  
 - sellowii Less. 284  
 Jurinea Cass. 288,289  
 - depressa C.A.Meyer 288  
 - humilis DC. 288  
 Klenzia Schultz Bip. ex  
     Steud. 46  
 - abyssinica Schultz Bip.  
     101  
 - lycopodioides Schultz Bip.  
     101  
 - rosmarinifolia Schultz  
     Bip. ex Steud.  
     46,54  
 Kuttlingeria Trevis. 509  
 Kyllinga brevifolia Rottb.  
     468  
 Lactuceae 273, 301  
 Lecanora anopta Nyl. 507,  
     526,527  
 Lecidea aenea (Fr.)Nyl. 496  
 - atrofulva Sommerf. 495  
 - flavocaerulescens Hornem.  
     494  
 - garovaglii Schaer. 496  
 - oblongula H.Magn. 507  
 - paupercula Th.Fr. 496  
 - pelobotryon (Wahlenb.)  
     Leight. 494  
 - pilatti (Hepp) Koerb. 496  
 - symphycarpea Lynge 496  
 - umbonata (Hepp) Mudd 496  
 - umbonella Nyl. 497  
 Lecidella carpathica Koerb.  
     497  
 - scabra (Th.Tayl.) Hertel  
     & Leuckert 497  
 - subincongrua (Nyl.) Hertel  
     & Leuckert 497  
 Leibnitzia Cass. 283,298  
 - anandria (L.) Turcz. 283

- Leibnitzia nepalensis* (Kunze) Kitamura 278, 283  
 - *ruficoma* (Franchet) Kitamura 278, 283  
*Lepidoma demissum* (Rutstr.) Choisy 498  
*Lepidostephium Oliver* 102  
 \* - *asteroides* (Bolus & Schlechter) Kroner 33, 101, 105, 204, 205  
 - *denticulatum* Oliver 102, 104, 203, 205  
*Leproplaca* (Nyl.) Hue 510  
 - *xantholyta* (Nyl.) Hue 510  
*Lethariopsis Zahlbr.* 513  
 - *wandelensis* (Hue) Zahlbr. 513  
*Leuceria* Lag. 274, 279, 297  
 - *achillaeifolia* Hook. & Arn. 279  
*Leunisia* 297  
*Leysera polifolia* (L.) Thunb. 111  
*Liabeae* 291  
 \* *Limonium afghanicum* Erben & Podlech 547  
 - *anfractum* (Salmon) Salmon 562  
 - *binervosum* (G.E.Sm.) Salmon 560  
 - *cancellatum* (Bernh. ex Bertol.) O. Kuntze 562  
 \* - *castellonense* Erben 552  
 \* - *cavanillesii* Erben 556  
 - *dictyophorum* (Tausch) Degen 562  
 - *dodartii* (Girard) O. Kuntze 560  
 \* - *glomeratum* (Tausch) Erben 561  
 - *oleifolium* Miller subsp. *sardoum* (Pignatti) Pignatti 561  
 - *oleifolium* auct. 561  
 - *ramosissimum* (Poiret) Maire subsp. *siculum* Pignatti 561  
 \* *Limonium sardoum* (Pignatti) Erben 561  
 - *virgatum* (Willd.) Fourr. 561  
 - - subsp. *sardoum* Pignatti 561  
 - *procumbens* (Krocker) Philox 469  
*Lopadium fuscoluteum* (Dicks.) Mudd 498  
*Lophopappus* Rusby 275, 280, 297  
 - *foliosus* Rusby 280  
*Ludwigia perennis* L. 468, 469  
*Lycoseris* Cass. 278, 284, 298  
 - *brateata* Benth. 284  
*Macowania abyssinica* (Schultz Bip.) B.L. Burttt 101  
 - *ericifolia* (Forsk.) Burttt & Grau 101  
 \* - *pinifolia* (N.E.Br.) Kroner 33, 101  
 \* - *stypheleoides* (DC.) Kroner 33  
*Mawsonia* Dodge 514  
 - *harrisonii* Doge 514  
*Monocharia vaginalis* (Burm. f.) Kunth 468  
*Moquinia* DC. 286  
 - *racemosa* (Spr.) DC. 286  
*Moscharia* Ruiz & Pavon 274, 279, 297  
 - *pinnatifolia* Ruiz & Pavon 279  
*Mutisia* L.f. 278, 283, 298  
 - *latifolia* D. Don 283  
*Mutisieae* 273  
*Mutisiinae* 292, 294  
*Nassauvia* Comm. ex Juss. 278, 287, 297, 300  
 - *macrantha* DC. 287  
*Nassauviinae* 292, 294-297, 301  
*Neblinea* Maguire & Wurdack 278, 282, 298  
 - *promontorium* Maguire & Wurdack 282  
*Nicolasia felicoides* (Hiern) S. Moore 101  
 \* *Octosporella ornithocephala* Döbb. 473

- \* *Octosporella urosperma*  
Döbb. 477
- Onoseris* Willd. 275,285  
298,300
- *gnaphalioides* Muschler  
285
- *isotypus* Benth. 285
- *odorata* (D.Don) Hooker  
& Arn. 285
- Pachylaena* D.Don 278,287  
300
- *atriplicifolia* D.Don 287
- Pamphalea* Lag. 275,280,297
- *heterophylla* Less. 280
- Panaetia* Sonder & Müller  
129
- *athrixioides* Sonder &  
Müller 129  
140
- Pasaccardoa* O.Kuntze 278  
285,300
- *grantii* (Benth. ex Oliv.)  
O.Kuntze 285
- Paspalum paspaloides*  
(Michx.)  
Scribn. 468
- Perezia* Lag. 274,275,280
- *multiflora* (H.&B.) Less.  
280
- *nudicaulis* A.Gray 278,280
- *nutans* Less. 280
- *runcinata* A.Gray 278,280
- Pertya* Sch.Bip. 278,288,290  
300
- *glabrescens* Sch.Bip. 288
- Phyla nodiflora* (L.) Greene  
468
- Piloselloides* (Less.) Jeff-  
rey 278,283,  
298
- *hirsuta* (Forsk.) Jeffrey  
283
- Plagiocheilus* 272
- Plazia* Ruiz & Pavon 278  
287,300
- *daphnoides* Weddell 287
- Pleiotaxis* Steetz 275,281  
296,298
- *antunesii* O.Hoffm. 281
- Pleocarpus* 296,297
- Polyachyrus* Lag. 274,279  
297
- *niveus* DC. 279
- Polyarrhena* 281
- Polycauliona* Hue 510
- Polygonum hydropiper* L. 469
- Printzia* Cass. 108
- *aromatica* (L.) Less. 116  
226,231
- *asteroides* Schlechter ex  
Bews 105
- *auriculata* Harvey 124,230  
232
- *bergii* Cass. 108,111
- *cernua* (Berg.) Druce 111
- *densifolia* Wood & Evans  
125
- *huttoni* Harvey 119,227,232
- *laxa* N.E.Br. 124
- *nutans* (Bulus) Leins 120  
228,231
- *polifolia* (L.) Hutch 108  
111,225,231
- *pyrifolia* Less. 122,229  
232
- Protoblastenia* (Zahlbr.)  
Steiner 514
- *rupestris* (Scop.) Steiner  
514,524,525
- Proustia* Lag. 275,280,297
- *cinerea* Phil. 280
- *pungens* Poepp. 280
- Pterothrix tomentosa* (Less.)  
DC. 101
- Pycreus globosus* (All.) Rchb.  
468,469
- *sanguinolentus* (Vahl) Nees  
469
- Radula complanata* (L.) Dum.  
476
- Rhizocarpon ferax* H.Magn.  
498
- Rorippa palustris* (L.) Bes-  
ser 469
- Sacchyrum spontaneum* L. 468
- Sagittaria guayanensis* H.B.K.  
subsp. *lappula* (D.Don)  
Bogin 468
- Saussurea* 289
- Scirpus roylei* (Nees) Par-  
ker 468,469
- Scolymus* 281
- Senecioneae* 301
- Sesbania bispinosa* (Jacq.)  
W.F.Wight 468
- Silene*  
sect. *Auriculatae* Boiss.  
533,536,538

- Silene*  
 sect. *Lasiostemones*  
     Boiss. 531  
 - sect. *Suffruticosae*  
     (Rohrb.)  
     Chowdhuri 529  
 \* - *andarabica* Podlech 529  
 - *apiculata* Ovcz. 541  
 - *arabica* Boiss. 541  
 - *badachshanica* Ovcz. 541  
 - *conica* L. 542  
 - *coniflora* Nees ex Otth  
     542  
 \* - *dieterlei* Podlech 531  
 - *ferganica* Preobt. 542  
 - *guntensis* B.Fedtsch  
 \*     subsp. *eglandulosa*  
        Podlech 541  
 \* - - subsp. *glabrescens*  
        Podlech 540  
 \* - - subsp. *vallicola* Pod-  
        lech 541  
 \* - *helmandica* Podlech 536  
 \* - *parjumanensis* Podlech  
     533  
 - *plurifolia* Schischkin  
     542  
 - *schugnanica* B.Fedtsch  
     542  
 - *stenantha* Ovcz. 542  
 \* - *yarmalii* Podlech 538  
*Sphenoclea zeylanica*  
     Gaertn. 469  
*Statice anfracta* Salmon  
     562  
 - *confusa* G.G.  
     var. *valentina* Sennen  
        & Pau 556  
 - *dictyophora* Tausch 562  
 - *dufourei* Gir.  
     var. *Ilergavona* Pau  
        552  
 - *duriuscula* Gir.  
     f. *gracilis* 556  
 - *glomerata* Tausch 561  
 - *oleaefolia* Willd. 561  
 - *reticulata* L.  
     var.  $\gamma$  Willd. 561  
 - *virgata* Willd. 561  
*Stenopadus* Blake 278,282  
     296,298  
 - *campestris* Maguire &  
     Wurdack 282  
*Stiffitia* Mikan 278,282,298  
 - *chrysantha* Mikan. 282  
*Synchodendron* 290  
*Tarchonanthus* L. 278,290,  
     300  
 - *camphoratus* L. 290  
*Teloschistes* Norman 511  
 - *contortuplicatus* (Ach.)  
     Clauz. 511  
     528  
 - *flavicans* (Swartz) Norman  
     511  
*Trapelia involuta* (Th.Tayl.)  
     Hertel 498  
 - *obtegens* (Th.Fr.) Hertel  
     499  
*Trichocline* Cass. 278,287  
     296,300  
 - *heterophylla* Less. 287  
*Trichostegia* Turcz. 129  
 - *asteroides* Turcz. 129,135  
*Triophthalmidium* (Müll.Arg.)  
     Gyelnik 510  
*Triptilion* Ruiz & Pavon 278  
     287,297,300  
 - *spinosum* Ruiz & Pavon 287  
*Trixis* P. Browne 278,284  
     296-298  
 - *angustifolia* DC. 284  
 - *frutescens* P. Browne 284  
 - *grisebachii* O.Kuntze 284  
 - *involucrata* D.Don 284  
 - *paradoxa* Cass. 284  
 - *praestans* (Vell.) Cabr.  
     284  
 - *stricta* (Less.) Sprengel  
     285  
*Wunderlichia* Riedel 278,284  
     298  
 - *crutsiana* Taub. 284  
*Xanthocarpia* Massal. & De Not  
     510  
*Xanthopeltis* Santesson 511  
 - *rupicola* Santesson 511  
*Xanthoria* (E.Fr.) Th. Fr.  
     511  
 - *parietina* (L.) Th. Fr.  
     511

# 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: 1980

Band/Volume: [16](#)

Autor(en)/Author(s): Haesler Irmgard

Artikel/Article: [Index 564-570](#)