

## Index

Anmerkung: Der Index zu GAZER, M.: Revision of *Astragalus* L. sect. *Sesamei* DC. (Leguminosae) befindet sich auf S. 154, derjenige zu MAASSOUMI, A.A.: Revision of *Astragalus* L. sect. *Malacothrix* Bunge (Leguminosae) in Iran auf S. 239. Die darin genannten Taxa werden hier nicht nochmals aufgeführt.

Neue Taxa und Neukombinationen sind mit einem \* vor dem Namen gekennzeichnet. Der Haupteintrag ist unterstrichen, Hinweise auf Abbildungen sind durch ein \* nach der Seitenzahl markiert.

- Acarospora glaucocarpa* (Ach.)Koerb. 278
- *macrospora* (Hepp)Bagl. 278
- \**Adelococcaceae* Triebel 278
- Adelococcus* Theissen & Sydow 273, 274, 278, 279
- *alpestris* (Zopf)Theissen & Sydow 278, 279
  - *interlatens* (Arnold)Matzer & Hafellner 278
- Althaea filifolia* Cav. 7
- Arbutus menziesii* 26
- Aspicilia* Massal. 281
- *aterrima* (Fée)Hue 287
  - *myrinii* (Fr.)B.Stein 275
- \**Astracantha brevipflora* (DC.)Podlech 269
- *eriocephala* (Willd.)Podlech 269
  - *parnassi* (Boiss.)Podlech subsp. *calabra* Podlech 270
  - - \*subsp. *calabricus* (Fisch.)Podlech 270
  - *thracica* (Boiss.)Podlech subsp. *calabrica* (Fisch.)Greuter 270
- Astragalus* L. sect. *Aegacantha* Bunge 45
- sect. *Alopecuroidei* DC. 45
  - sect. *Caprini* DC. 45
  - sect. *Eremophysa* 45
  - sect. *Eremophysopsis* Gontsch. 63
  - sect. *Erophaca* (Boiss.)Boiss. 268
  - *adsurgens* Pall. 270
  - - var. *laxmanni* (Jacq.)Trautv. 270
  - *aegyptiaca* Sprengel 51
  - *aleschii* Bond. 55
  - \**altaicola* Podlech 270
  - *altaicus* Bunge 270
  - *austriacus* Jacq. 271
  - *breviflorus* DC. 269
  - \**brevirhachis* Tietz & Zarre 259, 265\*
  - *calabricus* Fisch. 270
  - *cicer* L. 271
  - - var. *microphyllus* (L.)Asch. & Graebn. 271
  - *citoinflatus* Bond. 49
  - *chiwensis* Bunge 47
  - *coluteocarpus* Boiss. \*subsp. *heratensis* Podlech 272
  - *dorycnoides* Scop. 268
  - *eriocephalus* Waldst. & Kit. 269
  - *eriocephalus* Willd. 269
  - \**floridulus* Podlech 270
  - *floridus* Bunge 270
  - \**ghashgaicus* Tietz & Zarre 261, 265\*
  - *isopetalus* Boiss. 51
  - \**jarmalii* Podlech 49
  - *jaxarticus* Bond. 55
  - *kahiricus* DC. 45, 51
  - *kelifi* Lipsky 53
  - *laxmanni* Jacq. 270, 271
  - - var. *adsurgens* (Pall.)Kitag. 270
  - *lehmannianus* Bunge 54
  - *leiophysa* Bunge 55
  - *litwinowii* Lipsky 56
  - *longiflorus* Del. 51
  - *lusitanicus* Lam. 267, 268
  - - subsp. *orientalis* Chater & Meikle 269
  - *maximowiczii* Trautv. 57
  - *megalocystis* Bunge 261
  - *microphyllus* L. 271
  - *parnassi* Boiss. subsp. *calabrus* Chater 270
  - *pinetorum* Boiss. subsp. *pinetorum* Podlech 271
  - \**pseudotortuosus* Tietz & Zarre 263, 265\*
  - \**rassulovae* Podlech 58
  - *registanicus* Rech.f. 47
  - *rubrolineatus* Sirj. & Rech.f. 261
  - *sericopetalus* Trautv. 63

- sculus Raf.
- subsp. calabricus (Fisch.) Archang. 270
- sphaerophysa Kar. & Kir. 59
- - var. lehmannianus (Bunge) Kuntze 54
- - var. multifoliolatus Kuntze 60
- - var. normalis Kuntze 60
- subkahiricus Gontsch. 51
- susianus Boiss. 259
- tashqurghanicus Rech.f. & Podlech 61
- tatjanae Lincz. 61
- tenuifoliosus L. 271
- testiculatus Pall. 271
- tortuosus DC. 263
- tragacanthoides L. 271
- winkleri Trautv. 62
- Betula pendula 26, 29
- Biebersteinia 8
- Buellia DeNot. 286
- punctata (Hoffm.) Massal. 286
- Calceolaria integrifolia 289
- longepetiolata Phil. 289
- \*talcana Grau & Ehrhart 290, 292\*
- Capparis 8
- Carbonea (Hertel) Hertel 281
- Chesneya 267
- Clauzadea immersa (Web.) Hafellner & Bellem. 278
- Colutea baetica (L.) Poiret 268
- Cola 9
- Dacampia Massal. 279
- Dermocybe cinnamomea 26
- cinnamomeolutea 23, 27, 32\*, 33\*, 34\*, 35\*
- crocea 26
- holoxantha 26
- palustris 26
- phoenicea 26
- sanguinea 26
- semisanguinea 26
- zakii 26
- Dirinaria picta (Sw.) Clem. & Shear 282, 283, 285\*
- Discocera A.L.Sm. & Ramsb. 279
- lichenicola A.L.Sm. & Ramsb. 279
- Echinothecium Zopf 279
- Endococcus Nyl. 273, 274
- Erophaca Boiss. 267, 268
- baetica (L.) Boiss. 268
- - subsp. baetica 269
- - \*subsp. orientalis (Chater & Meikle) Podlech 269
- Fagirhiza globulifera 15
- oleifera 15
- Fagus sylvatica 15, 23, 27, 29
- Galega apollinea Del. 248
- Geranium 8
- Gongylia aquatica B.Stein 274, 275
- nadvornikii Servit 275
- norvegica H.Magn. 275
- Grieland 7
- Gueldenstaedtia 267
- Heritiera 9
- Hymenelia prevostii (Duby) Kremp. 278
- Hypericum 8
- Koerberiella wimmeriana (Koerb.) B.Stein 274, 275
- Larix decidua 29
- Lauderlindsaya J.C.David & D.Hawkskw. 273, 274
- Lecanora Ach. 281, 282, 283
- argopholis (Ach.) Ach. 282, 284, 285\*
- aterrima (Fée) Zahlbr. 287
- atroflavens (Kremp.) Vainio 287
- cavicola Creveland 282
- frustulosa (Dicks.) Ach. 284
- hageni (Ach.) Ach. 275
- marginata (Schaerer) Hertel & Rambold 282
- pseudistera Nyl. 282, 283, 285\*
- Lecidea Ach. 281
- aterrima Fée 286, 287
- atroflavens Kremp. 287
- campestricola Nyl. 282
- cinnabarina Sommerf. 275
- oreinodes (Koerb.) Weber & Hertel 286
- punctata F. non Eschw. 286
- Leptorhaphis koerberi B.Stein 274, 275
- steinii Koerb. 275
- Merismatium Zopf 273, 274
- Metasphaeria Sacc. 274
- tartarina (Nyl.) Keissl. 275
- Muellerella Hepp ex Müll.Arg. 273, 274
- Nesolechia Massal. 281
- cerasina Müll.Arg. 283
- koliensis Räs. 284
- Neurada 8, 9
- procumbens 10\*
- Neuradopsis 7
- Norrinia Theissen & Sydow 273, 274
- Ochrolechia Massal. 275
- frigida (Sw.) Lynge 275

- *lapuensis* (Räs.)Räs. 275
- *tartarea* (L.)Massal. 275
- Ononis antennata* Pomel
  - subsp. *natricoides* Sirj.
- *matrix* L. 66, 67
- - subsp. *prostrata* (Braun-Bl. & Wilczek)Sirj. 66
- *\*tazaensis* Förther & Podlech 65, 68\*
- Paraporphidia leptocarpa* (Bab. & Mitt.)Rambold & Hertel 275, 276
- Phacopsis campestricola* (Nyl.)Vouaux 282
- Phaeospora* Hepp 273, 274
- Physcia picta* var. *solediata* Müll.Arg. 283
- Picea abies* 11, 12, 26, 29
- Piceirhiza oleiferans* 11, 12, 15, 16, 18\*, 19\*, 20\*, 21\*, 22\*
- Pinus mugo* 26
- *silvestris* 26, 29
- *strobis* 29
- Pogonostigma abyssinicum* Jaub. & Spach 250
- *nubicum* Boiss. 250
- Polycoccum Sauter ex Koerb.* 279
- Porpidia glaucophaea* (Koerb.)Hertel & Knoph 275
- \*Ptilotus humifusus* Benl 39, 43\*, 44\*
- *procumbens* Benl 40, 42
- Pyrenidium* Nyl. 279
- Rhizocarpon* Ram. ex Lam. & DC. 281
- Rosellinula frustulosae* (Vouaux)R.Sant. 284
- Sagediopsis* (Sacc.)Vainio 273, 277, 279
- *aquatica* (B.Stein)Triebel 274, 275
- *barbara* (Th.Fr.)R.Sant. & Triebel 274, 275
- *campsteriana* (Lindsay)D.Hawksw. & R.Sant. 274, 276
- *\*dissimilis* Triebel 275, 276, 277\*, 278
- *fissurisedens* Hafellner 274, 275
- Sarcogyne regularis* Koerb. 278
- Sophora* 267
- Sphaerellothecium Zopf* 279
- Sporastatia testudinea* (Ach.)Massal. 281
- Stigmatidium* Trev. 279
- Tephromela Choisy* 281, 282, 286
- *armeniaca* (DC.)Hertel & Rambold 281, 282
- *atra* (Hudson)Hafellner 286
- *campestricola* (Nyl.)Rambold & Triebel 282, 284, 285\*
- *cerasina* (Müll.Arg.)Rambold & Triebel 282, 283, 285\*
- *colensoica* Rambold & Knoph 281, 286
- *elixii* Kalb 286
- *koliensis* (Räs.)Rambold & Triebel 282, 284, 285\*
- *nashi* Kalb 286
- Tephrosia apollinea* (Del.)Link 245, 248
- *arabica* 245
- *desertorum* Scheele 246, 249, 253\*, 257\*
- *ehrenbergiana* Schweinf. 245, 249
- *kassasii* Boulos 245, 246, 249, 254\*
- *nubica* (Boiss.)Baker 245, 246, 250, 255\*, 256\*
- - subsp. *nubica* 250
- - var. *abyssinica* (Jaub. & Spach) Schweinf. 250
- *petrosa* Blatt. & Hall. 250
- *purpurea* (L.)Pers. 245, 246, 247, 248, 249
- - *\*subsp. apollinea* (Del.)H.Hosni & El-Karemy 246, 248, 254\*, 255\*, 257\*
- - subsp. *dunensis* Brummit 246, 248, 253\*
- - subsp. *purpurea* 247, 253\*, 255\*, 257\*
- - var. *gracilis* Täckh. & Boulos 247
- *quartiniana* Greuter & Burdet 245, 246, 250, 254\*, 255\*, 256\*
- *uniflora* Pers. 245, 246, 250, 254\*
- - subsp. *petrosa* (Blatt. & Hall.)Gillett & Ali 250, 255\*, 256\*
- *villosa* (L.)Pers. 246, 249
- - subsp. *ehrenbergiana* (Schweinf.) Brummit 249, 255\*, 256\*
- Tilia* 8, 9
- Tragacantha kahirica* (DC.)Kuntze 51
- *sphaerophysa* (Kar. & Kir.)Kuntze 59
- Tricholoma acerbum* 23, 27, 29, 36\*, 37\*, 38\*
- *aurantium* 29
- *auratum* 29
- *flavobrunneum* 29
- *imbricatum* 29
- *saponaceum* 29
- *sciodes* 29
- *sejunctum* 29
- *sulphureum* 29
- *vaccinum* 29

Triumfetta 9

*Veronica anagallis-aquatica* L. 241

- *anagalloides* subsp. *taeckholmiorum* 242
- *campylopoda* Boiss. 241
- *\*islensis* Gamal-Eldin 242
- *kaiseri* Täckh. 242
- *rubrifolia* Boiss.
  - subsp. *respectatissima* M.A.Fischer
- *velenovskyi* Uechtr. 242

*Verrucaria* Schrad. 273, 274, 278, 279

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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Sendtnera = vorm. Mitt. Bot. Sammlung München](#)

Jahr/Year: 1993

Band/Volume: [1](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymus

Artikel/Article: [Index 297-300](#)