

## New Taxa in volume 105

### Hirudinea: Salifidae

*Salifa (Nematobdella) biharensis* NESEMANN, SHARMA & SINHA sp.n. .... 179

### Crustacea: Decapoda: Alpheidae

*Alpheus ribeiroae* ANKER & DWORSCHAK sp.n. .... 48

### Insecta: Hemiptera: Coccidae

*Toumeyella sallei* (SIGNORET) comb.n. .... 211

### Insecta: Heteroptera: Helotrephidae

*Distotrephes (s.str.) jaechi* ZETTEL sp.n. .... 405

*Esakiella acuminata* ZETTEL & PAPÁČEK sp.n. .... 343

*Esakiella didyi* POISSON, 1951 stat.n. .... 338

*Esakiella gereckeii* ZETTEL & PAPÁČEK sp.n. .... 336

*Esakiella goldschmidti* ZETTEL & PAPÁČEK sp.n. .... 340

*Esakiella madli* ZETTEL & PAPÁČEK sp.n. .... 345

*Esakiella starmuehlneri* ZETTEL & PAPÁČEK sp.n. .... 341

*Helotrephes globulus* ZETTEL sp.n. .... 402

*Helotrephes kantonensis* ZETTEL sp.n. .... 403

*Helotrephes komareki* ZETTEL sp.n. .... 399

### Insecta: Heteroptera: Gerridae

*Esakia cenizae* ZETTEL sp.n. .... 382

*Esakia palawanensis* ZETTEL sp.n. .... 379<sup>s</sup>

*Limnogonus (Limnogonus) anderseni* ZETTEL sp.n. .... 371

*Limnometra nigripennis amabilis* ZETTEL ssp.n. .... 376

*Limnometra nigripennis bicolorana* ZETTEL ssp.n. .... 375

*Limnometra nigripennis cebuana* ZETTEL ssp.n. .... 373

*Neogerris philippinensis* ZETTEL sp.n. .... 367

*Potamometropsis longipes* ZETTEL sp.n. .... 377

*Rhagadotarsus (Rhagadotarsus) palawanensis* ZETTEL sp.n. .... 363

*Stenobatopsis coronensis* ZETTEL sp.n. .... 365

### Insecta: Heteroptera: Veliidae

*Baptista hoedli* ZETTEL sp.n. .... 441

**Insecta: Heteroptera: Reduviidae**

*Glossopelta laotica* RABITSCH sp.n. .... 448

**Insecta: Hymenoptera: Braconidae**

*Aspilota manandrianaensis* FISCHER sp.n. .... 278

*Biosteres analis* (WESMAEL, 1835) comb.n. .... 310

*Chorebus paucipilosus* FISCHER sp.n. .... 286

*Idiasta curtimembrum* FISCHER sp.n. .... 280

*Opius (Allotypus) sculptisaevus* FISCHER sp.n. .... 293

*Opius (Allotypus) tenuipilosus* FISCHER sp.n. .... 294

*Opius (Gastrosema) elguetai* FISCHER sp.n. .... 298

*Opius (Gastrosema) erzurumensis* FISCHER sp.n. .... 301

*Opius (Gastrosema) paraqvisti* FISCHER sp.n. .... 303

*Opius (Hypocynodus) latipediformis* FISCHER sp.n. .... 304

*Opius (Opius) osoguineus* FISCHER sp.n. .... 307

*Opius (Phaedrotoma) riocalaoensis* FISCHER sp.n. .... 309

*Orthostigma (Orthostigma) seychellense* FISCHER sp.n. .... 284

**Insecta: Hymenoptera: Formicidae**

*Meranoplus curvispina* FOREL, 1910 stat.n. .... 351

**Insecta: Coleoptera: Staphylinidae**

*Paederomimus chinensis* (CAMERON, 1940) comb.n. .... 321

*Philonthus cliens* EPELSHEIM, 1890 stat.n. .... 322

*Rhynchocheilus cariniceps* (SCHEERPELTZ, 1976) comb.n. .... 323

**Coleoptera: Elmidae**

*Ancyronyx raffaelacatharina* JÄCH sp.n. .... 392

*Ancyronyx sophermarie* JÄCH sp.n. .... 389

**Coleoptera: Dytiscidae**

*Hydroporus sabaudus sierranevadensis* SHAVERDO ssp.n. .... 243

**Pisces: Rivulidae: Osteichthyes**

*Rivulus caurae* RADDA sp.n. .... 24

**Spermatophyta: Dicotyledones:****Ebenaceae**

subfam. <i>Lissocarpoideae</i> (GILG in ENGLER) B.WALLN. comb. et stat.n. ....	523
<i>Lissocarpa</i> sectio <i>Enho</i> B.WALLN. sect.n. ....	549
<i>Lissocarpa kating</i> B.WALLN. sp.n. ....	542
<i>Lissocarpa ronliesneri</i> B.WALLN. sp.n. ....	552
<i>Lissocarpa uyat</i> B.WALLN. sp.n. ....	557

**Leguminosae**

<i>Astragalus abditus</i> PODLECH .....	566
<i>Astragalus aestimabilis</i> PODLECH .....	568
<i>Astragalus aestivorum</i> PODLECH .....	566
<i>Astragalus alavaanus</i> PODLECH .....	573
<i>Astragalus angustistipulatus</i> PODLECH .....	581
<i>Astragalus attarae</i> PODLECH .....	568
<i>Astragalus austrokhorasanicus</i> PODLECH .....	571
<i>Astragalus bajgiranensis</i> PODLECH .....	582
<i>Astragalus bojnurdensis</i> PODLECH .....	567
<i>Astragalus brevitomentosus</i> PODLECH .....	583
<i>Astragalus caespititius</i> PODLECH .....	574
<i>Astragalus dengolanensis</i> PODLECH .....	573
<i>Astragalus divandarrehensis</i> PODLECH .....	575
<i>Astragalus diversus</i> PODLECH & MAASSOUMI .....	576
<i>Astragalus dopolanicus</i> PODLECH .....	577
<i>Astragalus gulul-sarani</i> PODLECH .....	578
<i>Astragalus heterophyllus</i> PODLECH .....	584
<i>Astragalus kuhidashtensis</i> PODLECH .....	578
<i>Astragalus marandicus</i> Podlech .....	585
<i>Astragalus mutuus</i> PODLECH .....	586
<i>Astragalus nalbandicus</i> PODLECH .....	579
<i>Astragalus neplii</i> PODLECH .....	569
<i>Astragalus nubicola</i> PODLECH .....	570
<i>Astragalus paucifoliolatus</i> PODLECH .....	580
<i>Astragalus pseudobagramiensis</i> PODLECH .....	593
<i>Astragalus pseudocapito</i> PODLECH .....	594
<i>Astragalus pseudoquisqualis</i> PODLECH .....	590
<i>Astragalus pseudoshebarensis</i> PODLECH .....	594
<i>Astragalus roessleri</i> PODLECH .....	587
<i>Astragalus sarikamishensis</i> PODLECH .....	588

<i>Astragalus shuturunkuensis</i> PODLECH .....	589
<i>Astragalus submontanus</i> PODLECH .....	569
<i>Astragalus sufianicus</i> Podlyech & SYTIN .....	590
<i>Astragalus turgidus</i> PODLECH .....	592
<i>Astragalus vernaculus</i> PODLECH .....	572

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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Annalen des Naturhistorischen Museums in Wien](#)

Jahr/Year: 2004

Band/Volume: [105B](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymus

Artikel/Article: [New Taxa in volume 105 673-676](#)