

New taxa in volume 100

Diplopoda: Spirostreptida: Harpagophoridae

<i>Harpagophora attenuata</i> comb.n.	487
--	-----

Arachnida: Opiliones: Dicranolasmatidae

<i>Dicranolasma cretaeum</i> sp.n.	524
<i>Dicranolasma ponticum</i> sp.n.	513
<i>Dicranolasma resslis</i> sp.n.	507

Crustacea: Isopoda: ?Tendosphaeridae

<i>Thrakosphaera</i> gen.n.	596
<i>Thrakosphaera schawalleri</i> sp.n.	596

Collembola: Neelidae

<i>Megalothorax sanctistephani</i> CHRISTIAN sp.n.	15
---	----

Ensifera: Tettigoniidae

<i>Phlugis thai</i> HELFERT & SÄNGER sp.n.	62
---	----

Heteroptera: Aphelocheiridae

<i>Aphelocheirus</i> (s.str.) <i>altigradus</i> ZETTEL sp.n.	84
<i>Aphelocheirus</i> (s.str.) <i>hainanensis</i> ZETTEL sp.n.	86
<i>Aphelocheirus</i> (s.str.) <i>jendeki</i> ZETTEL sp.n.	83
<i>Aphelocheirus</i> (s.str.) <i>nepalensis</i> ZETTEL sp.n.	79
<i>Aphelocheirus</i> (s.str.) <i>pradhanae</i> ZETTEL sp.n.	81
<i>Aphelocheirus</i> (s.str.) <i>zamboanga visayasensis</i> ZETTEL ssp.n.	88
<i>Aphelocheirus</i> (<i>Micraphelocheirus</i>) <i>signatus</i> ZETTEL sp.n.	91

Heteroptera: Helotrephidae

<i>Helotrephes affinis</i> ZETTEL & POLHEMUS sp.n.	132
<i>Helotrephes australis</i> ZETTEL & POLHEMUS sp.n.	119
<i>Helotrephes flaviceps</i> ZETTEL & POLHEMUS sp.n.	131
<i>Helotrephes incisus</i> ZETTEL & POLHEMUS sp.n.	121
<i>Helotrephes javanicus</i> ZETTEL & POLHEMUS sp.n.	128
<i>Helotrephes kodadai</i> ZETTEL & POLHEMUS sp.n.	125
<i>Helotrephes major</i> ZETTEL & POLHEMUS sp.n.	116
<i>Helotrephes nieserianus</i> ZETTEL & POLHEMUS sp.n.	123

<i>Helotrephes porntipae</i> ZETTEL & POLHEMUS sp.n.	108
<i>Helotrephes semiglobosus hainanicus</i> ZETTEL & POLHEMUS ssp.n.	112
<i>Helotrephes shepardii</i> ZETTEL & POLHEMUS sp.n.	114
<i>Helotrephes tuberculatus</i> ZETTEL & POLHEMUS sp.n.	130

Coleoptera: Dytiscidae

<i>Copelatus (Papuadytes)</i> BALKE subgen.n.	305
<i>Copelatus (Papuadytes) aipo</i> BALKE sp.n.	312
<i>Copelatus (Papuadytes) aipomek</i> BALKE sp.n.	322
<i>Copelatus (Papuadytes) ascendens</i> BALKE sp.n.	322
<i>Copelatus (Papuadytes) astrophallus</i> BALKE sp.n.	324
<i>Copelatus (Papuadytes) bacchusi</i> BALKE sp.n.	326
<i>Copelatus (Papuadytes) broschii</i> BALKE sp.n.	327
<i>Copelatus (Papuadytes) casuarinus</i> BALKE & HENDRICH sp.n.	328
<i>Copelatus (Papuadytes) damantiensis</i> BALKE sp.n.	314
<i>Copelatus (Papuadytes) danae</i> BALKE sp.n.	328
<i>Copelatus (Papuadytes) erteldi</i> BALKE sp.n.	330
<i>Copelatus (Papuadytes) formosus</i> BALKE sp.n.	320
<i>Copelatus (Papuadytes) fume</i> BALKE sp.n.	330
<i>Copelatus (Papuadytes) heidiae</i> BALKE sp.n.	331
<i>Copelatus (Papuadytes) inornatus</i> BALKE sp.n.	316
<i>Copelatus (Papuadytes) jaseminae</i> BALKE sp.n.	331
<i>Copelatus (Papuadytes) karmurensis</i> BALKE sp.n.	312
<i>Copelatus (Papuadytes) ketembang</i> BALKE sp.n.	332
<i>Copelatus (Papuadytes) larsoni</i> BALKE sp.n.	332
<i>Copelatus (Papuadytes) manfredi</i> BALKE sp.n.	313
<i>Copelatus (Papuadytes) me</i> BALKE sp.n.	314
<i>Copelatus (Papuadytes) miriae</i> BALKE sp.n.	333
<i>Copelatus (Papuadytes) monae</i> BALKE sp.n.	333
<i>Copelatus (Papuadytes) patepensis</i> BALKE sp.n.	317
<i>Copelatus (Papuadytes) rivulus</i> BALKE sp.n.	318
<i>Copelatus (Papuadytes) rufus</i> BALKE sp.n.	335
<i>Copelatus (Papuadytes) sanctimontis</i> BALKE sp.n.	335
<i>Copelatus (Papuadytes) speciosus</i> BALKE & HENDRICH sp.n.	336
<i>Copelatus (Papuadytes) takime</i> BALKE sp.n.	336
<i>Copelatus (Papuadytes) talaki</i> BALKE sp.n.	337
<i>Copelatus (Papuadytes) tarmluensis</i> BALKE sp.n.	338
<i>Copelatus (Papuadytes) ullrichi</i> BALKE sp.n.	320

<i>Deronectes balkei</i> FERY & HOSSEINIE sp.n.	252
<i>Deronectes bameuli</i> FERY & HOSSEINIE sp.n.	243
<i>Deronectes biltoni</i> FERY & HOSSEINIE sp.n.	245
<i>Deronectes brancuccii</i> FERY & HOSSEINIE sp.n.	250
<i>Deronectes danielssoni</i> FERY & HOSSEINIE sp.n.	242
<i>Deronectes elmii</i> FERY & HOSSEINIE sp.n.	254
<i>Deronectes evelynae</i> FERY & HOSSEINIE sp.n.	254
<i>Deronectes hebaueri</i> FERY & HOSSEINIE sp.n.	256
<i>Deronectes hendrichi</i> FERY & HOSSEINIE sp.n.	253
<i>Deronectes kinzelbachi</i> FERY & HOSSEINIE sp.n.	262
<i>Deronectes palaestinus</i> FERY & HOSSEINIE sp.n.	229
<i>Deronectes riberai</i> FERY & HOSSEINIE sp.n.	255
<i>Deronectes roberti</i> FERY & HOSSEINIE sp.n.	242
<i>Deronectes youngi</i> FERY & HOSSEINIE sp.n.	240
<i>Stictotarsus maghrebinus</i> MAZZOLDI & TOLEDO sp.n.	212

Coleoptera: Hydraenidae

<i>Hydraena (Haenydra) hosseinieorum</i> BILTON & JÄCH sp.n.	344
<i>Limnebius millani</i> RIBERA & HERNANDO sp.n.	199

Coleoptera: Hydrophilidae

<i>Laccobius (Dimorpholaccobius) gloriana</i> GENTILI & RIBERA sp.n.	194
---	-----

Coleoptera: Leiodidae

<i>Agathidium</i> (s.str.) <i>namrunense</i> ANGELINI sp.n.	141
<i>Liadopria javaensis</i> ANGELINI sp.n.	138

Coleoptera: Staphylinidae

<i>Hybridolinus</i> SCHILLHAMMER gen.n.	146
<i>Hybridolinus daliensis</i> SCHILLHAMMER sp.n.	148
<i>Hybridolinus decipiens</i> SCHILLHAMMER sp.n.	150
<i>Hybridolinus diabolicus</i> SCHILLHAMMER sp.n.	154
<i>Hybridolinus hesperoides</i> SCHILLHAMMER sp.n.	154
<i>Hybridolinus jizushanus</i> SCHILLHAMMER sp.n.	152
<i>Hybridolinus similis</i> SCHILLHAMMER sp.n.	150
<i>Hybridolinus singularis</i> SCHILLHAMMER sp.n.	152

Coleoptera: Passalidae

<i>Leptaulax crockerensis</i> IWASE sp.n.	165
<i>Leptaulax jeni</i> IWASE sp.n.	164

<i>Leptaulax laevis</i> IWASE sp.n.	162
<i>Leptaulax pacholatkoii</i> IWASE sp.n.	157
<i>Leptaulax schillhammeri</i> IWASE sp.n.	161
<i>Leptaulax schoedli</i> IWASE sp.n.	159
<i>Leptaulax strbai</i> IWASE sp.n.	167

Coleoptera: Curculionidae

<i>Alaocyba melitensis</i> MAGNANO & MIFSUD sp.n.	176
--	-----

Hymenoptera: Formicidae

<i>Meranoplus biliran</i> SCHÖDL sp.n.	374
<i>Meranoplus boltoni</i> SCHÖDL sp.n.	376
<i>Meranoplus borneensis</i> SCHÖDL sp.n.	377
<i>Meranoplus loebli</i> SCHÖDL sp.n.	384
<i>Meranoplus malaysianus</i> SCHÖDL sp.n.	385
<i>Meranoplus montanus</i> SCHÖDL sp.n.	387
<i>Meranoplus nepalensis</i> SCHÖDL sp.n.	390

Lepidoptera: Noctuidae

<i>Rhynchina helgae</i> GAAL sp.n.	291
<i>Zekelita monikae</i> MAYERL sp.n.	355
<i>Zekelita shamssiae</i> LÖDL sp.n.	298

Diptera: Tachinidae

<i>Borgmeiermyia paraguayana</i> SEHNAL sp.n.	350
--	-----

Fungi

Ascomycetes, Verrucariaceae: <i>Placopyrenium noxium</i> BREUSS sp.n.	675
Ascomycetes, Verrucariaceae: <i>Verrucaria cetera</i> BREUSS sp.n.	674
Ascomycetes, Verrucariaceae: <i>Verrucaria inficiens</i> BREUSS, nom.n.	672
Hyphomycetes, Deuteromycotina: <i>Sclerococcum tephromelarum</i> ETAYO & CALATAYUD sp.n. ...	679

Spermatophyta: Dicotyledones

Cruciferae: <i>Erysimum pirinicum</i> ANČEV & POLATSCHKEK, sp.n.	733
Cruciferae: <i>Erysimum pseudoatticum</i> ANČEV & POLATSCHKEK, sp.n.	726
Cruciferae: <i>Erysimum slavjankae</i> ANČEV & POLATSCHKEK, sp.n.	729
Ochnaceae: <i>Perissocarpa ondox</i> B.WALLN. sp.n.	694
Polygalaceae: <i>Securidaca dolod</i> B.WALLN. sp.n.	709

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1998

Band/Volume: [100B](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymus

Artikel/Article: [New taxa in volume 100. 739-742](#)