

New Taxa in volume 106

Insecta: Heteroptera: Helotrephidae:

| | |
|---|----|
| <i>Helotrephes rompinensis</i> KOVAC & PAPACEK stat.n. | 77 |
| <i>Helotrephes trani</i> ZETTEL sp.n. | 68 |
| <i>Helotrephes vietnamensis</i> ZETTEL sp.n. | 70 |
| <i>Hydrotrephes sitesi</i> ZETTEL sp.n. | 72 |
| <i>Papacekia</i> ZETTEL gen.n. | 82 |
| <i>Papacekia microphthalma</i> ZETTEL sp.n. | 84 |
| <i>Platytrephes</i> ZETTEL gen.n. | 86 |
| <i>Platytrephes depressus</i> (ZETTEL) comb.n. | 88 |
| <i>Platytrephes fasciatus</i> (ZETTEL) comb.n. | 88 |
| <i>Platytrephes insulanus</i> (ZETTEL) comb.n. | 88 |
| <i>Platytrephes kodadai</i> (ZETTEL) comb.n. | 88 |
| <i>Platytrephes sitesi</i> ZETTEL sp.n. | 87 |

Insecta: Heteroptera: Gerridae:

| | |
|---|----|
| <i>Metrocoris vietnamensis</i> TRAN & ZETTEL sp.n. | 42 |
| <i>Metrocoris quynhi</i> TRAN & ZETTEL sp.n. | 45 |

Insecta: Heteroptera: Veliidae:

| | |
|--|----|
| <i>Pseudovelgia ullrichi</i> HECHER sp.n. | 62 |
|--|----|

Insecta: Heteroptera: Reduviidae:

| | |
|---|-----|
| <i>Bagauda zetteli</i> RÉDEI sp.n. | 136 |
|---|-----|

Insecta: Coleoptera: Staphylinidae

| | |
|--|-----|
| <i>Borolinus dietmarleutzi</i> SCHILLHAMMER sp.n. | 217 |
|--|-----|

Insecta: Hymenoptera: Braconidae:

| | |
|---|-----|
| <i>Chorebus buffelsnakensis</i> FISCHER sp.n. | 103 |
| <i>Eurytenes (Stigmatopoea) multicellis</i> FISCHER sp.n. | 108 |
| <i>Opius (Adontopius) nanocorpus</i> FISCHER sp.n. | 117 |
| <i>Opius (Gastrosema) caracasensis</i> FISCHER sp.n. | 112 |
| <i>Opius (Gastrosema) krishnagarensis</i> FISCHER sp.n. | 116 |
| <i>Opius (Gastrosema) vicinigundae</i> FISCHER sp.n. | 128 |
| <i>Opius (Phaedrotoma) solanivorae</i> FISCHER sp.n. | 126 |
| <i>Opius (Rhogadopsis) bullatianus</i> FISCHER sp.n. | 110 |
| <i>Opius</i> (s.str.) <i>dakarensis</i> FISCHER sp.n. | 114 |
| <i>Opius</i> (s.str.) <i>pseudonapomyzae</i> FISCHER sp.n. | 121 |
| <i>Opius (Stomosema) punctaticlypeus</i> FISCHER sp.n. | 123 |
| <i>Opius (Tolbia) paraphytomyzae</i> FISCHER sp.n. | 119 |
| <i>Pokomandya haplomyzae</i> FISCHER sp.n. | 130 |

| | |
|--|----|
| <i>Sarops malaysiaensis</i> FISCHER sp.n. | 95 |
| <i>Sarops natalensis</i> FISCHER sp.n. | 97 |

Spermatophyta: Dicotyledones:

Ebenaceae

| | |
|---|-----|
| <i>Diospyros alisu</i> B.WALLN. sp.n. | 237 |
| <i>Diospyros amabi</i> B.WALLN. sp.n. | 239 |
| <i>Diospyros amanap</i> B.WALLN. sp.n. | 240 |
| <i>Diospyros dolmen</i> B.WALLN. sp.n. | 244 |
| <i>Diospyros relit</i> B.WALLN. sp.n. | 246 |
| <i>Diospyros scottmorii</i> B.WALLN. sp.n. | 247 |
| <i>Diospyros ubaita</i> B.WALLN. sp.n. | 249 |