

ANNALEN

2008

DES NATURHISTORISCHEN MUSEUMS IN WIEN, B, 110

**BOTANIK
ZOOLOGIE**

**HERAUSGEBER:
ERNST VITEK**



VERLAG
NATURHISTORISCHES MUSEUM WIEN
APRIL 2009

ISSN 0255-0105
ISBN 978-3-902421-38-8

Eigentümer und Verleger:
© 2009 Naturhistorisches Museum Wien
Alle Rechte vorbehalten.
Für den Inhalt der Beiträge sind die Autoren verantwortlich.

Redaktionskomitee (editorial board):

Ernst Vitek (Herausgeber, Botanik) – ernst.vitek@nhm-wien.ac.at
Herbert Zettel (Stellvertr. Herausgeber, Entomologie) – herbert.zettel@nhm-wien.ac.at
Sabine Gaal-Haszler (Entomologie) – sabine.gaal@nhm-wien.ac.at
Manfred A. Jäch (Entomologie) – manfred.jaech@nhm-wien.ac.at
Harald Schillhammer (Entomologie) – harald.schillhammer@nhm-wien.ac.at
Peter Dworschak (Evertebrata) – peter.dworschak@nhm-wien.ac.at
Helmut Sattmann (Evertebrata) – helmut.sattmann@nhm-wien.ac.at
Anita Gamauf (Vertebrata) – anita.gamauf@nhm-wien.ac.at
Silke Schweiger (Vertebrata) – silke.schweiger@nhm-wien.ac.at
Bruno Wallnöfer (Botanik) – bruno.wallnoefer@nhm-wien.ac.at
Anton Igersheim (Botanik) – anton.igersheim@nhm-wien.ac.at

Naturhistorisches Museum Wien
Burgring 7, A-1010 Wien, Österreich (Austria)
Tel.: +43 1 521 77 / 243 (Vitek), / 497 (Zettel), Fax: +43 1 521 77 / 229
Mail: verlag@nhm-wien.ac.at

Internationale Fachjury (International Advisory Board):

Petru M. Bănărescu (București)	Jörg Ott (Wien)
Moyssis Mylonas (Iraklion)	Carl W. Schaefer (Storrs)
Charles W. O'Brien (Tallahassee)	Tod F. Stuessy (Wien)

Redaktionelle Bearbeitung und Layout: Kristina Kugler, Ernst Vitek

Druck: Grasl Druck & Neue Medien, Bad Vöslau

Erscheinungsdatum des vorhergehenden Bandes (ICZN Art. 21, ICBN Art. 29):
Band B 109 (2007): 5. 3. 2008.

ISSN 0255-0105
ISBN 978-3-902421-38-8

Titelbild: *Ochthebius (Enicocerus) saboorii*, male from the type locality.

Inhalt

TRIAPITSYN S.V.: A new species of <i>Anagrus</i> HALIDAY, 1833 (Insecta: Hymenoptera: Mymaridae) from Austria	5
NIESER N., ZETTEL H. & CHEN P.-P.: Notes on <i>Laccotrephes</i> STÅL, 1866 with the description of a new species of the <i>L. griseus</i> group (Insecta: Heteroptera: Nepidae)	11
ZETTEL H., YANG C.M. & TRAN A.D.: Descriptions of two large water striders of the genus <i>Limnometra</i> MAYR, 1865 (Insecta: Heteroptera: Gerridae) from the Philippines and Malaysia	21
ZETTEL H.: Further new Helotrephini (Insecta: Heteroptera: Helotrephidae) from Vietnam, Malaysia, and the Philippines	33
SKALE A. & JÄCH M.A.: Revision of the Palearctic species of the genus <i>Ochthebius</i> LEACH (Insecta: Coleoptera: Hydraenidae) XXVI. A new species of <i>Enicocerus</i> STEPHENS from Iran	51
LÖDL M. & GAAL-HASZLER S.: Die Notodontidae (Insecta: Lepidoptera) des Naturhistorischen Museums in Wien	57
SCHIFKO G.: Drei Kiwis und ein Moa – Zur Rezeption eines Holzstiches aus Ferdinand v. Hochstetters Buch "Neu-Seeland" (1863)	61
BRAKE I.: The type material of Milichiidae and Carnidae (Insecta: Diptera: Schizophora) in the Naturhistorisches Museum Wien	67
RÉDEI D. & TSAI J.F.: A new species of <i>Gallobelgicus</i> DISTANT, 1906 from Taiwan (Insecta: Heteroptera: Reduviidae: Saicinae)	77
MASSA B.: The East Mediterranean Genus <i>Orchamus</i> STÅL, 1876 (Insecta: Orthoptera: Pamphagidae)	85
FISCHER M.: Neue Arten der Gattungen <i>Dinotrema</i> FOERSTER, 1862, <i>Aspilota</i> FOERSTER, 1862 und <i>Eudinostigma</i> TOBIAS, 1986 (Insecta: Hymenoptera: Braconidae: Alysini: Alysini)	103
DWORSCHAK P.C.: On a small collection of thalassinidean shrimp (Crustacea, Decapoda) from Qatar (Persian-Arabian Gulf)	129
DE GRAVE S. & ANKER A.: A new species of <i>Periclimenes</i> COSTA from Utila, Honduras (Crustacea, Decapoda, Pontoniinae)	139
SCHILEYKO A.A.: On the taxonomic position of <i>Helix cypria</i> var. <i>major</i> MARTENS, 1889 (Gastropoda: Zonitidae)	149
SUCHORUKOW A.P.: Ergänzungen zur Flora Iranica – Familie Chenopodiaceae	153
GELTMAN D.V. & TILL W.: The Eurasian steppe species <i>Euphorbia caesia</i> KAR. & KIR. (Euphorbiaceae) – a new member of the flora of Austria	159

SENNIKOV A.N.: The identity of <i>Hieracium corymbosum</i> (Asteraceae)	169
WALLNÖFER B.: A revision of neotropical <i>Diospyros</i> (Ebenaceae): part 2	173
PUPULIN F.: Typi Swartziani Orchidacearum Indiae Occidentalis in Herbario Vindobonense conservandi	213
MARGOŃSKA H.B.: Malaxidinae index nominalis – <i>Pseudoliparis</i> FINET, section <i>Pseudoliparis</i> (Orchidaceae)	249
VITEK E., TILL W., WALLNÖFER B., IGRSHEIM A. & RAINER H. (eds.): Short botanical notes	259
VITEK E.: Lectotype of <i>Utricularia endresii</i> RCHB.f. (Lentibulariaceae)	259
MARGOŃSKA H.B., KRAS M. & SAWICKA M.: New records of <i>Habenaria tahitensis</i> NADEAUD for French Polynesia	260
KRENDL F., VITEK E. & BARINA Z.: <i>Galium flavescens</i> BORBÁS ex SIMKOVICS (Rubiaceae) - correct nomenclature and lectotypification	262
IGRSHEIM A.: A new locality of <i>Cardiospermum halicacabum</i> L. (Sapindaceae) in Crete (Greece)	263
GHAHREMANINEJAD F. & BALDINI R.M.: The correct author for <i>Stipagrostis karelinii</i> (Gramineae)	264
GUTERMANN W. & SAUKEL J.: Typifications of Kerner names 1: <i>Achillea neilreichii</i> (Compositae)	265
GUTERMANN W.: Typifications of Kerner names 2: <i>Alyssum ovirense</i> (Cruciferae)	266
GREIMLER J. & GUTERMANN W.: Typifications of Kerner names 3: <i>Dianthus ponde- derae</i> (Caryophyllaceae)	267
EHRENDORFER F. & GUTERMANN W.: Typifications of Kerner names 4: <i>Knautia baldensis</i> (Dipsacaceae)	268
EHRENDORFER F. & GUTERMANN W.: Typifications of Kerner names 5: <i>Knautia persicina</i> (Dipsacaceae)	269
GUTERMANN W.: Typifications of Kerner names 6: <i>Arabis petrogena</i> (Cruciferae)	269
GUTERMANN W. & KROPF M.: Typifications of Kerner names 7: <i>Anthyllis montana</i> var. <i>jacquinii</i> (Leguminosae)	271
New Taxa in Volume B 110	273
Richtlinien für Autoren / Instructions to authors	275

Informationen

Myrmecological News	10
Beiträge zur Entomofaunistik	20
JACH, M.A. & Ji, L. (eds.): Water Beetles of China.	32
Herpetozoa	102
Kataloge der wissenschaftlichen Sammlungen	138
VITEK E. & al., Die Pflanzenwelt der österreichischen Alpen	168
H.W. LACK: Franz Bauer - the painted record of nature.....	212
Virtual Herbaria	248