

# ANNALEN 2009

DES NATURHISTORISCHEN MUSEUMS IN WIEN, B, III

**BOTANIK  
ZOOLOGIE**

**HERAUSGEBER:  
ERNST VITEK**



**VERLAG  
NATURHISTORISCHES MUSEUM WIEN  
MÄRZ 2010**

**ISSN 0255-0105  
ISBN 978-3-902421-46-3**

Eigentümer und Verleger:

© 2010 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: Ferdinand Berger & Söhne GmbH, Horn

Erscheinungsdatum des vorhergehenden Bandes (ICZN Art. 21, ICBN Art. 29):

Band B 110 (2008): 27. 4. 2009.

ISSN 0255-0105

ISBN 978-3-902421-46-3

Titelbild: *Gundelia aragatsi* (Compositae) – © E. Vitek

## Inhalt

SCHILEYKO A.A.: " <i>Sitala</i> " <i>rumbangensis</i> E. SMITH, 1895 (Mollusca, Pulmonata) – an unexpected inhabitant of the Zoo in Vienna .....	5
SCHILEYKO A.A.: A redescription of <i>Ruthvenia biciliata</i> (L. PFEIFFER, 1855), with revised generic diagnosis for <i>Ruthvenia</i> GUDE, 1911 (Gastropoda: Pulmonata: Charopidae)	13
TRAN A.D., YANG C.M., NGUYEN X.Q. & ZETTEL H.: Faunistical notes on the water measurer <i>Hydrometra</i> LATREILLE, 1796 (Insecta: Heteroptera: Hydrometridae) from Vietnam and Hainan Island	19
SORGER D.M. & ZETTEL H.: Taxonomic additions to the <i>Polyrhachis</i> ( <i>Myrma</i> ) <i>cyaniventris</i> species group (Insecta: Hymenoptera: Formicidae)	31
ROUGEMONT G. DE & SCHILLHAMMER H.: A new species of <i>Geodromicus</i> REDTENBACHER, 1857, with iridescent elytral maculae from China (Insecta: Coleoptera: Staphylinidae)	37
HABTESELASSIE R., MIKSCHI E., AHNELT H. & WAIDBACHER H.: <i>Garra chebera</i> , a new species of cyprinid fish from an isolated basin in Ethiopia (Teleostei: Cyprinidae)	43
BORDONI A.: Descriptions of the first <i>Thyreocephalus</i> and <i>Daolus</i> from Taiwan (Insecta: Coleoptera: Staphylinidae)	55
HEPNER M., HÖRWEIG C. & MILASOWSZKY N.: Bibliographische Checkliste der Spinnen (Araneae) Wiens	61
VITEK E., FAYVUSH G., TAMANYAN K. & GEMEINHOLZER B.: New taxa of <i>Gundelia</i> (Compositae) from Armenia	85
WALLNÖFER B.: A revision of neotropical <i>Diospyros</i> (Ebenaceae): part 3	101
GHAHREMANINEJAD F., JOHARCHI M. & VITEK E.: New plant records for Khorassan province, Iran, III	135
KONSTANTINOVA A.I. & SUCHORUKOW A.P.: Die Karpologie der asiatischen <i>Schefflera</i> -Sippen (Araliaceae) .....	149
KRAS M. & MARGOŃSKA H.B.: A new taxon of <i>Habenaria</i> (Orchidaceae, Habenariinae) from Tahiti	171
MARGOŃSKA H.B. & SZLACHETKO D.L.: Two new combinations and a new subsection in <i>Crepidium</i> BL. emend. SZLACH. (Orchidaceae, Malaxidinae)	175
POLATSCHKEK A.: Revision der Gattung <i>Erysimum</i> (Cruciferae): Teil 1: Russland, die Nachfolgestaaten der USSR (excl. Georgien, Armenien, Azerbaidzan), China, Indien, Pakistan, Japan und Korea	181

VITEK E., TILL W., WALLNÖFER B., IGRERSHEIM A. & RAINER H. (eds.): Short botanical notes	277
KRENDL F. & VITEK E.: Typification of <i>Galium teres</i> with notes on the <i>Galium glaucum</i> -group in the Iberian Peninsula (Rubiaceae)	277
GHAHREMANINEJAD F. & MAASSOUMI A.A.: <i>Astragalus neo-assadabadensis</i> nom.n. for <i>Astragalus assadabadensis</i> MAASSOUMI, nom. illeg. (Fabaceae)	280
POLATSCHKEK A.: <i>Erysimum evinense</i> POLATSCHKEK nom.n. pro <i>E. iranicum</i> POLATSCHKEK	281
POLATSCHKEK A. & VITEK E.: Quid est <i>Erysimum hieracifolium</i> L. (Brassicaceae)?	282
MEYER ST. & HOCH A.: A new locality of <i>Groenlandia densa</i> (L.) FOURR. (Potamogetonaceae) in the surroundings of the southern Harz Mountains (Central Germany)	285
 New Taxa in Volume B 111	 287

### Informationen

ZUNA-KRATKY TH. et al.: Verbreitungsatlas der Heuschrecken und Fangschrecken Österreichs	30
Herpetozoa	54
Flora Iranica Vol. 178	100
Virtual Herbaria	174
VITEK E. & al., Die Pflanzenwelt der österreichischen Alpen	276

### Book Reviews

GRATZL K. & KOSTKA R. (Hg.): Die Bergwelt des Iran.....	60
SYSOEV A. & SCHILEYKO A., 2009: Land Snails and Slugs of Russia and Adjacent Countries.	84