

# **ANNALEN**

## **DES NATURHISTORISCHEN MUSEUMS IN WIEN**

### **93. BAND 1989/SERIE B**

für Botanik und Zoologie

(Mit 28 Tafeln und 73 Abbildungen)

Schriftleiter: Dr. Heinz Grillitsch



**Selbstverlag  
Naturhistorisches  
Museum Wien  
30. August 1992**

Für Form und Inhalt der Abhandlungen sind die Verfasser verantwortlich.

Nachdruck und Übersetzung, auch von Auszügen, nur mit Genehmigung des Herausgebers gestattet.

**Die Annalen des Naturhistorischen Museums in Wien werden ab Band 84 in den Serien A, B und C herausgebracht:**

**Serie A Mineralogie und Petrographie,  
Geologie und Paläontologie,  
Anthropologie und Prähistorie**

**Serie B Botanik und Zoologie**

**Serie C Jahresberichte**

ISBN 3-900275-45-9

Eigentümer, Herausgeber und Verleger: Naturhistorisches Museum in Wien.  
Verantwortlicher Schriftleiter: Dr. Heinz Grillitsch. Alle 1014 Wien, Burgring 7. –  
Druck: Ferdinand Berger & Söhne Ges. m. b. H., 3580 Horn. – Printed in Austria.  
Einbandentwurf: Walter Strasil. – Vignette: Oskar Frank.

## Inhaltsübersicht

### ZOOLOGIE I (VERTEBRATA)

	Seite
EISELT, J., I. S. DAREVSKY & J. F. SCHMIDTLER – Untersuchungen an Felseidechsen ( <i>Lacerta saxicola</i> – Komplex; Reptilia: Lacertidae) in der östlichen Türkei. 1. <i>Lacerta valentini</i> BOETTGER .....	1
PUCHER, E. – Das bronzezeitliche Pferdeskelett von Unterhautzenthal, P. B. Korneuburg (Niederösterreich), sowie Bemerkungen zu einigen anderen Funden „früher“ Pferde in Österreich .....	19
SCHIFTER, H. – Die Vögel aus dem Nachlaß Ferdinand Lucas BAUER im Naturhistorischen Museum Wien und die darunter befindlichen Typen	41

### ZOOLOGIE II (ENTOMOLOGIE)

MANDL, K. – Ein Beitrag zur Kenntnis einiger Chlaeniinae- (Callistinae-) Formen aus der paläarktischen Region. (Zugleich zweite Auswertung der vom Naturhistorischen Museum in Wien erworbenen Chlaeniinae-Spezialsammlung ERNST GRUNDMANN'S) (Carabidae: Col.). Teil 2 .....	59
ZERCHE, L. – Zur Taxonomie, Phylogenie und Verbreitung der <i>Hygrogeus</i> -Gruppe Mittel- und Zentralasiens (Coleoptera: Staphylinidae: Oma-liinae) .....	105
MALICKY, H. – Köcherfliegen (Insecta: Trichoptera) von den Seychellen, Komoren und Maskarenen .....	143

### ZOOLOGIE III (EVERTEBRATA VARIA)

ZAPPAROLI, M. – Note su tassonomia, corologia ed ecologia di <i>Lithobius peregrinus</i> LATZEL, 1880 (Chilopoda: Lithobiomorpha) .....	161
JEDRYCZKOWSKI, W. B. – The genus <i>Aperittochelifer</i> BEIER, 1955, with description of a new species from South Africa (Arachnida: Pseudoscorpiones) .....	181
KRITSCHER, E. – Erstnachweis von Skorpionen auf den Maltesischen Inseln. <i>Euscorpius carpathicus candiota</i> (BIRULA, 1903) (Arachn.: Scorp.: Chactidae) auf Malta und Gozo .....	185

	Seite
DWORSCHAK, P. C. – The Thalassinidea in the Museum of Natural History, Vienna; with some remarks on the biology of the species . . . . .	189
SATTMANN, H. – Bemerkenswerte Heliciden-Funde aus Tunesien (Gastropoda: Helicidae) . . . . .	239
BECK, L. A. – <i>Symmetromphalus hageni</i> sp. n., a new neomphalid gastropod (Prosobranchia: Neomphalidae) from the hydrothermal vents at the Manus Back-Arc Basin (Bismarck Sea, Papua New Guinea) . . . . .	243
BECK, L. A. – Two new neritacean limpets (Gastropoda: Prosobranchia: Neritacea: Phenocolepadidae) from active hydrothermal vents at Hydrothermal Field 1 “Wienerwald” in the Manus Back-Arc Basin (Bismarck Sea, Papua New Guinea) – Description and systematics . .	259

#### EHRUNGEN UND NACHRUFE

Universitätsprofessor Dr. Ferdinand STARMÜHLNER zum 65. Geburtstag . . . . .	277
. . . . . R. PETER, (E. WAWRA & H. SATTMANN)	293
Richard IMB zum Gedenken . . . . .	M. FISCHER

#### BUCHBESPRECHUNG

ARRICIBITA, F. J. & L. HERRERA – Los Carabidos de Navarra, España . . . . .	295
. . . . . E. KIRSCHENHOFER	