

# ANNALEN

## DES NATURHISTORISCHEN MUSEUMS IN WIEN

**94./95. BAND 1990/1991 / SERIE B**

für Botanik und Zoologie

Schriftleiter: Dr. Erhard Wawra



Selbstverlag  
Naturhistorisches  
Museum Wien  
November 1993

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 3-900275-47-5

Eigentümer, Herausgeber und Verleger: Naturhistorisches Museum in Wien.  
Verantwortlicher Schriftleiter: Dr. Erhard Wawra. Alle 1014 Wien, Burgring 7. – Druck:  
Styria, Graz. – Printed in Austria. – Einbandentwurf: Walter Strasil. – Vignette: Oskar Frank.

# Inhaltsübersicht

## FESTSCHRIFT FÜR OR DIR. DR. ERICH KRITSCHER

PAGET, O. – Dir. OR Dr. ERICH KRITSCHER zum 65. Geburtstag . . . . .	1
--	---

## ZOOLOGIE III (EVERTEBRATA VARIA)

KANEV, I., NOLLEN, P., VASSILEV, I., RADEV, V. & DIMITROV, V. – Redescription of <i>Philophthalmus lucipetus</i> (RUDOLPHI, 1819) (Trematoda: Philophthalmidae) with a discussion of its identity and characteristics . . . . .	11
MORAVEC, F., SALGADO MALDONADO, G. & PINEDA LÓPEZ R. – <i>Raillietnema kritscheri</i> sp. n. (Nematoda: Cosmocercidae) from <i>Cichlasoma</i> spp. (Pisces) from Mexico . . . . .	35
RYDLO, M. – Parasitische Helminthen in Aalrutten ( <i>Lota lota</i> L.) aus Seen und Fließgewässern Österreichs . . . . .	41
SENZ, W. – Nemertinen Europäischer Küstenbereiche (Nebst ergänzenden Angaben zur Anatomie von <i>Apatronemertes albivittatus</i> WILFERT & GIBSON, 1974) . . . . .	47
SENZ, W. – New Nemerteans from Scilly Islands (Great Britain) . . . . .	147
BECK, L. A. – Morphological and anatomical studies on a new lepetodrilacean limpet (Gastropoda, Prosobranchia) from hydrothermal vents at the Manus Back-Arc Basin (Bismarck Sea, Papua New Guinea) . . . . .	167
HAASE, M. – <i>Belgrandiella ganslmayri</i> , a new hydrobiid species from Upper Austria (Caenogastropoda) . . . . .	181
STAGL, V. – Die Bruttasche von <i>Melanoides tuberculata</i> (O. F. MÜLLER) (Gastropoda: Thiariidae) . . . . .	187
RIEDEL, A. – Neue Angaben zur Kenntnis der Gattungen <i>Allaegopsis</i> und <i>Doraegopsis</i> (Gastropoda, Zonitidae) . . . . .	193
STARMÜHLNER, F. – Ergebnisse der österreichischen Tonga-Samoa Expedition 1985 des Instituts für Zoologie der Universität Wien: Beiträge zur Kenntnis der Süß- und Brackwasser-Gastropoden der Tonga- und Samoa-Inseln (SW-Pazifik) . . . . .	217
BAUR, B. – Population structure, density, dispersal and neighbourhood size in <i>Arianta arbustorum</i> (LINNAEUS, 1758) (Pulmonata: Helicidae) . . . . .	307
BAUR, A. – Experiments to test whether different forms of the land snail <i>Arianta arbustorum</i> (LINNAEUS, 1758) (Pulmonata: Helicidae) are reproductively isolated . . . . .	323
BISENBARGER, A. – Zur phänotypischen Charakterisierung verschiedener <i>Arianta</i> -Populationen ( <i>A. arbustorum</i> , <i>A. chamaeleon</i> , <i>A. schmidti</i> ; Helicidae, Gastropoda) . . . . .	335

SATTMANN, H. & NEMESCHKAL, H. L. – Genitalmorphometrische Untersuchungen an <i>Arianta arbustorum</i> (LINNE 1758), <i>A. chamaeleon</i> (L. PFEIFFER 1842) und <i>A. schmidti</i> (ROSSMÄSSLER 1836) (Mollusca, Gastropoda, Helicidae) . . . . .	353
GAVIRIA, S. – Zwei Canthocamptidae (Copepoda, Harpacticoida) aus kolumbianischen Andengewässern . . . . .	361
KRITSCHER, E. – Ein Beitrag zur Verbreitung der Skorpione im östlichen Mittelmeerraum . . . . .	377
GRUBER, J. – Beobachtungen zur Ökologie und Biologie von <i>Dicranolasma scabrum</i> (HERBST) (Arachnida: Opiliones). Teil I . . . . .	393
DANILOV, S. N. – Spiders of the genus <i>Micaria</i> WESTRING (Araneae, Gnaphosidae) from Siberia . . . . .	427

## ZOOLOGIE II (ENTOMOLOGIE)

MEDLER, J. T. – Types of Flatidae (Homoptera) XVIII. Lectotype designations for FOWLER and MELICHAR type specimens in the Museum of Natural History in Vienna, with 2 new genera and a new species . . . . .	433
FISCHER, M. – Zur Formenvielfalt der Kieferwespen der Alten Welt: Über die Gattungen <i>Synaldis</i> FOERSTER, <i>Trisynaldis</i> FISCHER und <i>Kritscherysia</i> FISCHER gen. nov. (Hymenoptera, Braconidae, Alysiniinae) . . . . .	451
CARLES-TOLRÁ, M. – <i>Trixoscelis curvata</i> sp. n.: a new trixoscelidid species from Spain (Diptera) . . . . .	491
FAZEKAS, I. – Eine Revision der westpaläarktischen Unterarten von <i>Crambus perlellus</i> SCOPOLI 1763 (Lepidoptera: Crambinae) . . . . .	495
PATOČKA, J. – Die Puppen der mitteleuropäischen Schmetterlinge aus den Familien Endromidae, Lemoniidae, Saturniidae und Sphingidae (Lepidoptera) . . . . .	503
LÖDL, M. – <i>Hypena paliscia</i> (BETHUNE-BAKER, 1911) [ <i>Rhynchina</i> ] Comb. Nov. a misinterpreted African deltoid moth (Lepidoptera: Noctuidae) . .	547

## NACHRUF

FISCHER, M. – Hauptmann a.D. KARL HAMMER zum Gedenken . . . . .	551
Richtlinien für Autoren . . . . .	555
Instructions to Authors . . . . .	556