

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. – Nemertines 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: Thiaridae)	187
RIEDEL, A. – Neue Angaben zur Kenntnis der Gattungen <i>Allaegopsis</i> und <i>Doraeopsis</i> (Gastropoda, Zonitidae)	193
STARMLÜHLNER, 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
BISENBERGER, 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, Alysiinae)	451
CARLES-TOLRÁ, M. – <i>Trixoscelis curvata</i> sp. n.: a new trixoscelid species from Spain (Diptera)	491
FAZEKAS, I. – Eine Revision der westpaläarktischen Unterarten von <i>Crambus perellus</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) [Rhynchina] 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