

Zeitschrift: Entomologica Basiliensia

Band: 19 (1996)

Inhaltsverzeichnis

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 06.10.2024

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Date of issue: June 12, 1997

Contents

Volume 19, 1996

ARCHANGELSKY, M. A Bibliographic Compilation on the Immature Stages of Hydrophiloidea (Insecta, Coleoptera)	653
BARMAN, E. H. Life History Analysis of Dytiscids in Selected Habitats	31
BISTRÖM, O. Morphology and Function of a Possible Stridulation Apparatus in Genus Hydrovatus (Coleoptera, Dytiscidae)	43
BISTRÖM, O. Two new Hydrovatus species described from Kenya and Indonesia (Coleoptera, Dytiscidae)	51
BISTRÖM, O. Taxonomic Revision of the Genus Hydrovatus Motschulsky (Coleoptera, Dytiscidae)	57
BRANCUCCI, M & DETTNER, K. Annual Compilation (1992 and 1993) of Hydra-dephaga (Coleoptera) Papers	5
BRANCUCCI, M. & MONTEITH, G. B. A Second Terradessus Species from Australia (Coleoptera, Dytiscidae)	585
KNIGHT JASPER, S. Peltodytes Species New to Texas, with Habitat Notes (Coleoptera, Haliplidae)	19
MAZZOLDI, P. Spermathecal Structure in Canthyporus Zimmermann (Coleoptera, Dytiscidae)	593
NILSSON, A. A Redefinition and Revision of the Agabus opatus-group (Coleoptera, Dytiscidae); an Example of Pacific Intercontinental Disjunction	621