

Preface

Autor(en): **Brancucci, Michel / Dettner, Konrad**

Objekttyp: **Preface**

Zeitschrift: **Entomologica Basiliensis**

Band (Jahr): **11 (1986)**

PDF erstellt am: **24.07.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*

ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>

Preface

The theme of this volume evolved at the XVIIth International Congress of Entomology in Hamburg, Federal Republic of Germany, in 1984. 25 entomologists from 11 countries met at a symposium entitled "2nd International Conference on Classification, Phylogeny, and Natural History of Hydradephaga (Coleoptera)" to talk about various aspects of water beetle research. Certainly this not inconsiderable number of speakers at the symposium was partly due to the stimulating effect of the First Hydradephaga Conference in Toronto, Canada, in 1982. From the 25 invited speakers of the Hamburg meeting 21 have now contributed their papers which amply illustrate the fascinating diversity of water beetle research; they cover the morphology, systematics, phylogeny, physiology, ecology and zoogeography of this interesting beetle group.

The symposium attracted so much enthusiasm and lively discussion from participants and audience alike that a publication on the subject is timely. Together with the special issue of the Toronto meeting (*Proc. Acad. Nat. Sci. Philadelphia* 137 (1): 1–201; 1985) this volume of *Entomologica Basiliensis* provides a stimulating collection of water beetle papers which additionally reflects fruitful international collaboration, especially between Europe and North America.

The book is divided into seven sections, each dealing with one of the above-mentioned topics. One additional paper in memory of the Dytiscid specialist Leopold Gschwendtner has been included (H. Schaelein) together with the Annual compilation (1985) of Hydradephaga (Coleoptera) papers (M. Brancucci & K. Dettner) although they were not formally presented at the Hamburg meeting.

We have enjoyed our editorial work and hope that our enthusiasm will be shared by the readers of this volume. We are grateful to those specialists who have kindly reviewed manuscripts and we especially thank the Fond Pro Entomologia, Basel and the Swiss Academy of Sciences for enabling the production of this special issue.

Michel Brancucci
Konrad Dettner

