

# Literatur

Objekttyp: **BookReview**

Zeitschrift: **Mitteilungen der Entomologischen Gesellschaft Basel**

Band (Jahr): **54 (2004)**

Heft 1

PDF erstellt am: **14.07.2024**

## **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.

# Literatur

Dettner, K. & Peters, W., 2003. Lehrbuch der Entomologie. Spektrum Akademischer Verlag Heidelberg, Berlin, 936 pp. ISBN 3-8274-1102-5. Buchhandlung Jäggi. Preis sFr. 112.–.

Die 2. Auflage dieses 1999 erstmals erschienenen Lehrbuchs fällt äusserlich durch das etwas grössere Format auf. Auch inhaltlich wurde es überarbeitet, was sich in der Umstellung oder Neubearbeitung einiger Kapitel manifestiert. Das Buch umfasst 25 Kapitel aus der Feder von 23 Autoren unter der redaktionellen Leitung von K. Dettner und W. Peters. Zu Beginn finden sich das Autorenverzeichnis, die Vorworte zur 2. und 1. Auflage, die Danksagungen, Literaturzusammenstellungen (Allgemeine Werke, Bestimmungsliteratur, Zeitschriften, Nachschlagwerke inkl. Internet) sowie das Inhaltsverzeichnis. Dieses ist übersichtlich gegliedert wie das ganze Werk überhaupt, und zeigt, welche Aspekte den Herausgebern aus dem sehr grossen Gebiet der Entomologie wichtig erscheinen. Die behandelten Themen reichen von Morphologie, Anatomie und Physiologie über Ökologie und Ethologie hin zur Systematik.

Das Resultat ist ein klar aufgebautes und strukturiertes Buch, das eine gute Einführung in die Entomologie gewährleistet. Das Zusammenspiel von Abbildungen und Text ist gut gelungen. Im Kapitel mit der Übersicht über die Vielfalt der Insekten ist die neue Ordnung der Mantophasmatodea eingefügt worden, womit auch diese wichtige Entdeckung in die Lehrbücher eingegangen ist. Leider sind die Texte zu den einzelnen Ordnungen im Kapitel 25 nicht systematisch von Spezialisten überprüft worden, so dass sich dort einige veraltete Angaben gehalten haben. Vielleicht könnte dies in der nächsten Auflage nachgeholt werden. Trotz dieses Mangels haben wir mit dem Lehrbuch ein willkommenes Werk für den Unterricht, welches das faszinierende Thema ausgewogen und durchaus stimulierend behandelt.

D. BURCKHARDT