

# Buch-Besprechung

Objekttyp: **BookReview**

Zeitschrift: **Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft = Bulletin de la Société Entomologique Suisse = Journal of the Swiss Entomological Society**

Band (Jahr): **81 (2008)**

Heft 3-4

PDF erstellt am: **22.07.2024**

## **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.library.ethz.ch)

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

## BUCH-BESPRECHUNG

GOZMANY, LASZLO †, 2008: Symmocidae. 558 pp., davon 174 Tafeln nebst 110 Figuren im Text. Microlepidoptera Palaearctica, Bd. 13. Goecke und Evers, Kelttern. ISBN 978-3-937783-34-5. Preis ???

Leider war es dem Autor nicht mehr vergönnt, das Erscheinen dieses Bandes, dessen Manuskript schon längere Zeit abgeschlossen vorlag, noch zu erleben. Er war es, der 1963 diesen Komplex der alten Gattung *Symmoca* aus dem Umfeld der ehemals weit gefassten Familie der Gelechiidae als eigene Familie herausgelöst hat. Diese Familie lag ihm seit seiner ersten Arbeit (1957) besonders am Herzen. Wir sind dem Verlag sehr dankbar, dass er die vorliegende erstmalige Gesamtbearbeitung dieser Familie trotz widerlicher Umstände posthum veröffentlicht hat.

Es ist ein Standardwerk geworden. Umfasste die Gruppe im Katalog von Staudinger & Rebel (1901) noch eine Gattung mit 28 Arten, so sind es heute 248 Arten, die auf 37 Gattungen verteilt werden. Davon werden 54 Arten und 7 Gattungen in diesem Band als neu beschrieben. Aber auch die grosse Mehrzahl der restlichen Arten sind von Gozmány in den letzten 50 Jahren beschrieben worden! 39 neue Synonyme auf Gattungs- und Artebene werden begründet. Fünf Gattungen mit 19 Arten, die ursprünglich als Symmocidae beschrieben wurden, mussten in andere Familien versetzt werden. Schon diese Zahlen zeigen die wissenschaftliche Bedeutung dieser Monographie. Die Darstellung entspricht in Form und Qualität dem Standard der Serie: Bestimmungsschlüssel, Beschreibungen jeder Gattung und Art mit Angaben zur Biologie (sie ist allerdings noch für fast alle Arten unbekannt, die meisten Raupen scheinen detritophag zu sein) und Verbreitung. Abbildungen der Genitalien beider Geschlechter und farbige Abbildungen der Falter aus der Meisterhand von František Gregor bilden den Inhalt des umfangreichen Tafelteils. Eine tabellarische Verbreitungsübersicht für alle Arten findet sich ebenso. Die Familie stellt eine typisch altweltliche Gruppe dar. Sie kommt aber in unseren Breiten nur mit einer beschränkten Zahl von Arten vor (in der Schweiz sind es gerade einmal ein halbes Dutzend). Ihre Hauptverbreitung findet sie in den trockenen bis wüstenartigen Gegenden im Mittelmeergebiet und ostwärts bis nach China.

Das Buch ist unentbehrlich für jeden, der sich ernsthaft mit Kleinschmetterlingen beschäftigt und dürfte das Standardwerk für diese Gruppe auf Jahre hinaus bleiben. Es ist aber dank der vergrösserten farbigen Darstellung aller Arten auch von hohem künstlerischem Wert und eine Augenweide für jedermann, der einmal die verborgene Schönheit auch der kleinen Schmetterlinge lieben gelernt hat. Das Buch wird deshalb auch jeden Bibliophilen begeistern.

Willi Sauter, Soorhaldenstrasse 5, CH-8308 Illnau