Zeitschrift: Mitteilungen der Entomologischen Gesellschaft Basel

Herausgeber: Entomologische Gesellschaft Basel

Band: 44 (1994)

Heft: 1

Autor: Burckhardt, D.

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

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. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

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. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 28.11.2025

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

Literatur

Fibiger, M., 1993. Noctuidae Europaeae, 2, Noctuinae II. Entomological Press, Sorø, Denmark, 230 pp. ISBN 87-89430-02-6. Vertrieb durch Apollo Books, Kirkeby Sand 19, DK-5771 Stenstrup, Dänemark. Preis DKK 680.00; bei Subskription der ganzen Reihe wird ein Rabatt von 10% gewährt.

Noctuiden gelten seit jeher als eine für den Nichtspezialisten schwierige Gruppe. Dies ist auf der einen Seite durch die grosse Zahl von Arten mit relativ einförmiger Flügelzeichnung und äusserer Morphologie, auf der anderen Seite durch grosse Umwälzungen in der Systematik und Nomenklatur der Familie bedingt. Das Werk "Noctuidae Europaeae", das in 12 Bänden erscheinen soll, liefert einen bedeutenden Beitrag, diese Situation zu verbessern. Um ein möglichst grosses Publikum anzusprechen, ist die Reihe zweisprachig — englisch und französisch — verfasst.

Der jetzt vorliegende zweite Band behandelt alle europäischen Arten und Unterarten der Gattungen *Epipsilia* bis *Mesogona* und schliesst somit die in Band 1 begonnene Unterfamilie Noctuinae ab. Nach dem Inhaltsverzeichnis, einem Vorwort und der Einleitung kommt eine Übersicht über die im vorliegenden Band eingeführten nomenklatorischen Änderungen. Eine Gattung und 6 Unterarten werden neu beschrieben, einige Neo- und Lectotypen werden fixiert, und eine Reihe von Arten ändern ihren Status oder werden synonymisiert. Im folgenden Hauptteil werden die Gattungen, Untergattungen, wo vorhanden, und Arten mit ihren Unterarten nach folgendem Schema abgehandelt: wissenschaftlicher Name mit Zitat der Originalbeschreibung, Synonyme, taxonomische Bemerkungen, Diagnose, Bionomie und Verbreitung. Diese Information wird ergänzt durch Textabbildungen, Farbtafeln der Falter und Verbreitungskarten. Die Genitalabbildungen aller Taxa der Noctuinae sind für Band 3 vorgesehen. Ein Anhang mit Korrekturen zum Band 1, ein Literaturverzeichnis und ein Index schliessen das Buch ab.

Der vorliegende Band ist ganz auf die Bestimmung von Faltern ausgerichtet. Die kompakte Darstellungsweise mit einer optimalen Mischung von Text und Abbildungen erfüllt dieses Ziel. Etwas schade ist das Fehlen von Bestimmungsschlüsseln, die eine zusätzliche Hilfe wären. Ein weiterer Mangel scheint mir das vollständige Fehlen von phylogenetischer Information. Dies wäre vor allem bei den Gattungen wünschenswert.

Der gegenwärtige Trend zur Gattungsaufsplitterung beruht in vielen Fällen nur auf Unterschieden und ist nicht mit Autapomorphien für die einzelnen Teilgruppen begründet. Ein Werk wie das vorliegende könnte sicher mit der Anwendung eines phylogenetisch begründeten Gattungskonzepts eine gewisse Stabilität bringen.

D. Burckhardt