

# Analyse d'ouvrage

Objekttyp: **BookReview**

Zeitschrift: **Bulletin romand d'entomologie**

Band (Jahr): **15 (1997)**

Heft 2

PDF erstellt am: **17.07.2024**

## **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.

## Analyse d'ouvrage

Bengtsson B. Å. 1997. Scythrididae. Microlepidoptera of Europe Vol. 2. Apollo Books, DK-5771 Stenstrup, 301 pp., 14 planches en couleurs, 70 planches au trait. Prix DK 500.- plus frais de port.

Sous la responsabilité de P. Huemer, O. Karlsholt et L. Lyneborg, éditeurs de la série «Microlepidoptera of Europe», Apollo Books vient de publier le second volume consacré aux Scythrididae. Il s'agit d'une petite famille du groupe des Gelechioïdes, comprenant 8 genres et 237 espèces, dont quelques-unes nouvelles décrites ici. Le genre *Scythris*, type de la famille, comprend la plus grande partie des espèces (204), mais il n'a jamais fait l'objet d'une révision, ce qui peut expliquer cette disproportion.

Cette famille est intéressante à plus d'un titre. Citons sa grande homogénéité en ce qui concerne la morphologie et l'aspect (bien que ses membres puissent facilement être confondus avec d'autres familles de microlépidoptères), qui tranche avec la morphologie des genitalia mâles et femelles, tout à fait particulière et variable (de plus, les regroupements possibles sur la base des genitalia mâles contredisent ceux effectués avec les genitalia femelles!).

En ce qui concerne le livre proprement dit, Apollo Books nous a depuis longtemps habitués à des livres de très haute qualité, tant en ce qui concerne le texte que les illustrations, et celui-ci ne déroge pas à la règle. Cependant, les données concernant la biologie sont souvent assez hétérogènes, ce qui indique, comme souvent chez les Microlépidoptères, qu'il reste encore beaucoup d'aspects à découvrir. On déplorera au passage certains "types perdus", "abdomen disparu", ...! Plus gênante, la couleur de fond des planches en couleurs, qui est le blanc. C'est particulièrement adapté pour les espèces brun foncé, mais cela pose des problèmes de visibilité pour les espèces blanches ou très claires. Un fond variable suivant les groupes aurait été mieux adapté. Toujours pour les planches, la dimension des exemplaires illustrés n'est donnée nulle part. Il faut se reporter au texte pour connaître les dimensions de l'espèce concernée. Il semble que les taxa soient illustrés dans une échelle de 4:1 pour toutes les planches.

Ceci dit, ce livre comble une lacune et rassemble dans un volume toutes les données européennes de ce groupe, aussi bien morphologiques que biologiques ou taxonomiques (synonymies). Une petite famille bien intéressante et qui mérite de figurer dans les collections, au même titre que ce beau livre.

Jean Wüest