

Analyse d'ouvrage

Objekttyp: **BookReview**

Zeitschrift: **Bulletin romand d'entomologie**

Band (Jahr): **19 (2001)**

Heft 2

PDF erstellt am: **25.06.2024**

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

Lastuvka, Zdenek & Ales Lastuvka. 2001. The Sesiidae of Europe. Apollo Books. Stenstrup. 245 pp., 4 figures, 9 planches couleur et 107 planches de figures en noir et blanc. 24,5 X 17,3 cm. Prix: DKK 370.-.

Les auteurs de cet ouvrage l'annoncent comme étant une synthèse détaillée de l'information connue au sujet des 107 espèces de Sesiidae d'Europe. Il s'agit en fait d'une seconde édition, revue et augmentée, sans référence à la première édition.

Le résumé présente, entre autre, les changements taxonomiques publiés dans les deux éditions. L'introduction comprend une préface, un bref historique des principaux travaux concernant les Sesiidae européennes, des commentaires sur la détermination des spécimens et les illustrations, des remerciements et les abréviations utilisées dans le texte. Incidemment, on donne "A" comme étant l'abréviation de "north" et "northern" alors que "N" est utilisé dans le texte.

Suit un bref chapitre sur la morphologie, illustré de 4 planches de dessins en noir et blanc. On trouve ensuite une page sur la biologie des Sesiidae, une liste des plantes hôtes des espèces d'Europe, quelques notes sur les méthodes de récolte et d'élevage, une page concernant la répartition et la zoogéographie des espèces d'Europe, une autre sur la phylogénie et la classification des Sesiidae et une liste des espèces d'Europe ne comprenant que les "principaux" synonymes.

La partie suivante de l'ouvrage est une série de clés d'identification. J'ai trouvé ces clés utiles, mais elles ne permettent pas de déterminer tous les spécimens, dont, par exemple, les femelles de *Bembecia hymenopteriformis* sans espace transparent dans l'aile antérieure. De même, dans quelques couplets (par ex., p. 29, couplet 5), des caractères sont mentionnés dans la première moitié seulement et certains autres couplets mentionnent des caractères ayant été éliminés dans des couplets précédents (par ex., dans la clé des *Synanthedon*, couplets 22 et 23).

À la suite des tableaux, on trouve les traitements systématiques des taxons. Pour chaque espèce, on donne la référence originale, des renseignements sur les types, une brève description de l'adulte, un texte séparé donnant les principales caractéristiques des génitalia qui se résume parfois au numéro de figure, des indications sur la biologie et l'habitat, et la répartition géographique. Parfois on trouve aussi des remarques supplémentaires concernant le statut taxonomique d'espèces proches mais extralimitrophes, ou des sous-espèces.

Les planches en couleur sont adéquates quoique certaines photos soient un peu petites, en particulier sur les planches 6 à 8, et les spécimens illustrés dans les coins inférieurs gauches des planches 6 et 7 sont flous. Pour les planches 6 à 9, on aurait eu avantage à agrandir les images, ou illustrer plus de variations car on y trouve entre 2 à 4 cm de bordures inutilisées. Les 107 planches en noir et blanc, une pour chaque espèce, représentent les pièces génitales et la répartition géographique européenne. Parfois on y trouve des dessins du corps et des ailes avec des flèches pointant sur des caractères diagnostiques.

L'ouvrage se termine par un tableau donnant la répartition géographique européenne à l'aide de codes pour chaque pays, une liste des références utilisées, et trois index: un pour les sous-familles, tribus et genres, qui aurait pu avantageusement être incorporé au second index, qui traite des noms d'espèces, le troisième ayant pour sujet les noms des plantes hôtes.

Pour conclure, voici un ouvrage très à jour, qui, malgré quelques faiblesses, permettra de déterminer les espèces européennes de Sesiidae, même si, dans certains cas, il faille creuser plus loin que les clés pour y arriver.

Bernard Landry