

Analyse d'ouvrage

Objekttyp: **BookReview**

Zeitschrift: **Bulletin romand d'entomologie**

Band (Jahr): **11 (1993)**

Heft 1

PDF erstellt am: **18.09.2024**

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

Ossiannilsson F, 1992. The Psylloidea (Homoptera) of Fennoscandia and Denmark. *Fauna Entomologica Scandinavica*, vol. 26, 346 pp. E.J. Brill, Leiden. ISBN 9004096108, DKK 675.-.

Les Psylles sont un petit groupe d'insectes phytophages caractérisés par une grande spécificité dans le choix de la plante-hôte. Des quelque 2500 espèces de la faune mondiale, environ 300 se rencontrent en Europe. Bien que la faune européenne des psylles soit bien connue, il existe peu d'ouvrages permettant une détermination sûre et aisée de ces insectes pour notre continent. Cela vient essentiellement des progrès importants effectués tant en systématique qu'en faunistique ces dernières 30 années depuis les travaux de Vondráček (1957, pour la Tchécoslovaquie), Doboreanu & Manolache (1962, pour la Roumanie) et Loginova (1964, pour la partie européenne de l'URSS). De plus, aucune clef de détermination des larves ne figurait dans ces ouvrages.

Le présent livre comble cette lacune pour la faune du nord de l'Europe, et traite des 98 espèces de cette région (dont une décrite comme nouvelle espèce). Les 20 premières pages sont consacrées à une introduction au groupe des psylles, avec des notions de morphologie des adultes, larves et oeufs, de biologie, de bionomie, d'écologie, d'ennemis naturels, d'importance économique et de méthodes de récolte et de conservation. Viennent ensuite quelque 300 pages consacrées à la systématique, avec des clefs et des descriptions pour les adultes des 98 espèces ainsi que pour la plupart des larves, comprenant en outre les synonymies, la répartition dans la zone considérée et au niveau mondial, la biologie et les plantes-hôtes. Comme dans toute la série *Fauna entomologica Scandinavica*, le texte est accompagné d'une abondante illustration de très haute qualité. Le volume se termine par un résumé de la répartition des espèces, une liste bibliographique et des index des noms des psylles et des plantes-hôtes.

Cet excellent ouvrage se révèle très utile également pour la faune suisse, qui contient quelque 130 espèces. Les espèces supplémentaires sont essentiellement contenues dans le genre *Trioza* et dans quelques autres genres absents de l'Europe du Nord. Ce livre est par conséquent chaudement recommandé à tous les entomologistes qui seraient tentés de se pencher sur ce groupe d'insectes particulièrement intéressants.

Daniel Burckhardt & Jean Wüest