

Zeitschrift: Bulletin romand d'entomologie
Herausgeber: Société vaudoise d'entomologie ; Société entomologique de Genève
Band: 14 (1996)
Heft: 2

Buchbesprechung: Analyse de livre

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: 03.02.2026

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

Analyse de livre

Palm E. 1996. Nordeuropas Snudebiller. 1. De kortsnude arter (Coleoptera: Curculionidae) - med saerligt henblik på den danske fauna. Danmarks Dyreliv 7, 356pp. Apollo Books, Stenstrup, Denmark. ISBN 87-88757-38-2, ISN 0109-7164. DKK 400.-

Ce livre est le premier d'une série de 3 ou 4 tomes traitant les charançons du nord de l'Europe et concerne les sous-familles Brachycerinae et Otiorhynchinae. Les contrées concernées sont la Scandinavie, la Finlande, la Carélie, la région de St Pétersbourg, les pays baltes, le nord de la Pologne et de l'Allemagne, la Hollande et les Iles britanniques. La sous-famille des Brachycerinae ne contient aucune espèce endémique de cette région et les trois espèces mentionnées ont été introduites avec la culture de l'ail. Par contre, les Otiorhynchinae sont riches de 163 espèces endémiques, ainsi que de 11 espèces trouvées accidentellement ou introduites.

L'introduction contient entre autres une diagnose, des indications sur la morphologie des adultes et des stades préimaginaux, sur la zoogéographie, les habitats, la phénologie, les prédateurs et parasites et l'importance économique de ces insectes. Elle se termine par des considérations sur la faunistique du groupe et définit encore les régions (plus de 110 secteurs) qui permettront de dresser les cartes de répartition des espèces.

La plus grande partie du volume concerne la systématique. Elle contient des clefs de détermination pour les genres, sous-genres et espèces traités. Des dessins facilitent leur utilisation. Pour les catégories supérieures, une diagnose est donnée ainsi que des indications sur le nombre d'espèces et la répartition. Pour les espèces, le texte est plus développé. Le nom valide est suivi des synonymes, d'indications sur l'étymologie du nom et du renvoi aux figures. Le texte donne les caractéristiques permettant la détermination, discute de la variabilité, compare les espèces semblables et donne des dessins du pénis et de la spermathèque. La répartition de l'espèce est souvent accompagnée d'une carte de répartition. Enfin un court paragraphe est consacré à la bionomie. Les références bibliographiques sont données après chaque espèce (l'index bibliographique contient plus de 1000 références). Le texte est souvent enrichi par des dessins de l'habitus et des dégâts de l'insecte à sa plante-hôte, ainsi que par des photos de biotopes. Un court résumé en anglais concerne la répartition des espèces et leur bionomie.

Huit planches en couleurs illustrent les habitus des espèces traitées. Le rendu des photos est très bon, surtout si on considère la petitesse des objets (la taille réelle est donnée en silhouette). Ces planches permettent de se faire une bonne idée de la variabilité morphologique du groupe concerné. Le volume se termine par les index habituels.

Bien que ce travail concerne le nord de l'Europe, il peut être utile jusqu'à un certain point pour notre faune. Cependant, l'inconvénient majeur reste la langue, puisqu'il est entièrement écrit en danois, exception faite des petits résumés anglais. Cependant, la riche illustration en fait un livre de détermination utilisable pour ceux qui s'intéressent aux charançons, un groupe très nombreux et d'identification souvent délicate.

D. Burckhardt & J. Wüest