

# Analyse de livre

Objekttyp: **BookReview**

Zeitschrift: **Bulletin romand d'entomologie**

Band (Jahr): **20 (2002)**

Heft 1

PDF erstellt am: **27.05.2024**

## **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 de livre

O. F. Nielsen. 2000. De danske graeshopper. Apollo Books, DK-5771 Stenstrup. 192 pp. + 1 CD. ISBN 87-88757-50-1. DK 300.- (+ frais de port).

Encore une fois, Apollo Books sort un fort beau volume. Cette fois, il s'agit des Orthoptères du Danemark, superbement illustré de 125 photographies en couleurs. Mais quel dommage qu'il soit rédigé en danois. Cela restreint la compréhension du lecteur francophone, même si les clefs son accompagnées de dessins très illustratifs, placés directement dans les clefs, ce qui en facilite l'utilisation.

La faune danoise des Orthoptères n'est pas très riche, puisque ce livre ne comprend que 32 espèces. L'ouvrage n'en est que plus exhaustif, avec des chapitres sur les fossiles, la systématique, la biologie, la reproduction, le développement, l'écologie, les ennemis, le chant, tous illustrés en couleurs. Ce livre est de plus accompagné d'un CD d'enregistrements des divers types de production sonore (chant de rivalité, chant d'attraction, etc.) des 32 espèces danoises.

Dans la partie systématique, chaque espèce est illustrée par une photo d'habitus, de biotope, une carte de répartition au Danemark et un sonogramme. Les photos d'individus sont faites pour la plupart dans la nature, avec une grande qualité dans le rendu des couleurs. Si nécessaire (plusieurs formes, dimorphisme sexuel, etc.), plusieurs photos sont reproduites. Pour les *Oedipoda*, des exemplaires étalés montrent les ailes arrières colorées.

N'était, comme déjà mentionné, la langue, et peut-être le format, qui n'a rien de celui d'un livre de poche qu'on emmène aisément sur le terrain, nous pouvons chaudement recommander ce livre aux amateurs de criquets et de sauterelles, qu'ils se rendent au Danemark ou apprécient simplement les belles photos d'insectes.

J. Wuest