

# Analyse d'ouvrage

Objekttyp: **BookReview**

Zeitschrift: **Bulletin romand d'entomologie**

Band (Jahr): **9 (1991)**

Heft 1

PDF erstellt am: **08.07.2024**

## **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

Berti N. (éd.) 1990. Miscellanées sur les Staphylins. Mém. Mus. natn. Hist. nat. Paris, Série A (Zool.), vol. 147, 220 p. (En vente aux Editions du Muséum national d'Histoire naturelle, Service de Vente, 38 r. Geoffroy-Saint-Hilaire, 75005 Paris. FF 306.- (+10% de frais d'envoi)

"Miscellanées sur les Staphylins" est une collection de 6 travaux (4 en italien, 2 en français) sur la taxonomie des Staphylinides. Cette famille, parmi les plus riches en espèces, est répandue dans le monde entier. Ce sont des insectes prédateurs ou qui se nourrissent de champignons. De nombreux nouveaux taxa sont découverts et décrits chaque année dans cette famille, surtout dans les régions tropicales et subtropicales, comme on peut le constater dans ce volume.

Le premier travail de J. Orousset est une révision des espèces néotropicales de *Stenaesthetus*, un genre surtout tropical et morphologiquement très homogène. L'auteur décrit les genitalia des deux sexes et en donne des illustrations précises pour les 20 espèces, dont 11 nouvelles, présentées ici. Une clé des espèces néotropicales facilitera les déterminations.

Les trois travaux suivants sont de R. Pace et concernent les Aleocharinae: 87 taxa des Philippines, dont 71 nouvelles espèces; 36 nouvelles espèces et 5 nouvelles sous-espèces dans le genre *Geostiba* de la région méditerranéenne; enfin, description d'un nouveau genre et de 13 nouvelles espèces et sous-espèces du Népal. Ces 3 articles se caractérisent par leurs descriptions concises et une riche illustration des habitus et des principaux caractères de ces insectes.

Le travail suivant, de A. Bordoni, présente le nouveau genre *Manilla* (Xantholinini), contenant 4 espèces nouvelles des régions montagneuses de Luçon.

Le dernier travail, de J.-C. Lecoq, se rapporte aux Xantholininae et Staphylininae des Mascaraignes, avec respectivement 12 espèces et 35 espèces (dont 1 nouveau genre, 14 espèces et 1 sous-espèce nouvelles, tous illustrés). Une clé est donnée pour les genres *Pachycorynus*, *Gabrius* et *Philonthus*. La répartition géographique des espèces est donnée.

Tous ces travaux sont de pure taxonomie, sans pour autant se lancer dans des discussions phylogénétiques et biogéographiques, ce qui rend la lecture de ce texte un peu ardue pour le non spécialiste. Il faut cependant souligner le nombre et la qualité des illustrations. Il est également intéressant de publier ainsi des recueils d'articles concernant tous le même groupe taxonomique, car cela facilite les recherches bibliographiques pour les intéressés. On ne peut donc que recommander ce livre pour les amateurs de Staphylins tropicaux.

D. Burckhardt et J. Wüest