

Zeitschrift: Bulletin romand d'entomologie
Herausgeber: Société vaudoise d'entomologie ; Société entomologique de Genève
Band: 9 (1991)
Heft: 1

Buchbesprechung: Analyse d'ouvrage

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: 22.02.2026

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

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. Oroussel 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 Mascaraïgnes, 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