

# Analyse d'ouvrage

Objekttyp: **BookReview**

Zeitschrift: **Bulletin romand d'entomologie**

Band (Jahr): **10 (1992)**

Heft 2

PDF erstellt am: **13.09.2024**

## **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.

Larsen T. B. 1991: The butterflies of Kenya and their natural history. Oxford University Press, 490 pp, 64 pl. couleurs. ISBN 0-19-854011-6, relié, £ 85.00.

Le Kenya est surtout connu pour sa richesse en reptiles et oiseaux, alors que sa faune entomologique, moins travaillée et moins spectaculaire, n'en est pas moins fascinante. Telle est l'impression que donne le livre "The butterflies of Kenya", ouvrage de détermination des quelque 871 espèces de papillons de jour (Papilionoidea et Hesperioidea) que compte le Kenya, placées dans leur contexte écologique et biogéographique.

Ce volume comprend 490 pages de texte et 64 planches en couleurs. Pratiquement toutes les espèces, et leurs sous-espèces, sont illustrées, pour la face supérieure et souvent aussi pour la face inférieure. En cas de dimorphisme, les deux sexes sont illustrés. La détermination se fait avec les planches, puisqu'aucune clef de détermination n'est fournie. On peut ensuite se rapporter au texte qui fournit une courte diagnose et des indications de répartition et de biotope.

Le livre est subdivisé en trois parties, une introduction de 90 pages, la partie systématique de 340 pages et quelque 50 pages consacrées à la description de nouveaux taxa, à la bibliographie et à un index des noms vernaculaires et scientifiques. L'introduction, qui contient une foule de renseignements précieux, permet au non-spécialiste de se familiariser avec le sujet. Elle comprend 11 chapitres consacrés entre autres à la morphologie, au comportement, à l'écologie, à la biogéographie et à la systématique générale. La partie principale du livre représente la systématique des 871 espèces traitées. Elle comprend des informations sur les catégories systématiques supérieures (superfamilles, familles, sous-familles, tribus, genres), ainsi que, pour chaque espèce, les paragraphes suivants: détermination, sous-espèces, habitudes (biotopes, plantes visitées par les adultes), stades immatures (plantes-hôtes) et répartition.

La faune des papillons de jour du Kenya se répartit ainsi: 27 Papilionidae, 87 Pieridae, 270 Lycaeninae, 1 Riodininae, 11 Danainae, 52 Satyrinae, 60 Charaxinae, 128 Nymphalinae, 83 Acraeinae et 151 Hesperidae. Si on la compare à la faune de la région tropicale africaine, on peut constater une relative richesse en Pieridae et une pauvreté en Lycaeninae.

"The butterflies of Kenya" se caractérise par la très haute qualité des illustrations et la grande clarté du texte et de la présentation. On peut dès lors regretter l'absence de clef de détermination, cela facilitant les déterminations dans certains groupes homogènes pour le non-spécialiste. On peut aussi regretter que les parenthèses, prévues par le code de nomenclature zoologique pour les noms d'auteurs dont l'espèce a été déplacée par la suite, aient été systématiquement éliminées. Mais ces deux critiques sont bien insignifiantes face à la qualité de ce livre. Il serait hautement désirable que d'autres faunes puissent être étudiées et publiées à un aussi haut niveau de qualité.

D. Burckhardt et J. Wüest