

[Buchbesprechungen]

Objekttyp: **BookReview**

Zeitschrift: **Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft =
Bulletin de la Société Entomologique Suisse = Journal of the
Swiss Entomological Society**

Band (Jahr): **56 (1983)**

Heft 1-2

PDF erstellt am: **22.07.2024**

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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>

DARGE PHILIPPE, 1983: «Faune de la République Unie du Cameroun. Tome 1. Le genre *Charaxes* OCHS.» - Editions SCIENCES NAT., 2, rue André Mellenne, 60200 Compiègne, France. Coût: FF. 500.- + les frais de port. (Textes en français et anglais.)

Monsieur Philippe Darge, actuellement Chef de la Mission française de Coopération auprès de la République populaire du Congo, a fait de longs séjours et a participé à de nombreuses chasses au Cameroun. Il publie, aux éditions SCIENCES NAT., un premier ouvrage sur la faune du Cameroun, ouvrage consacré au «Genre *Charaxes* OCHS».

Pour tous les passionnés de ces magnifiques nymphalides, ce livre est un document précieux. Il présente en effet, sur quarante planches, les photographies en couleurs des charaxes actuellement connus volant au Cameroun et dans les régions limitrophes. Près de nonante charaxes différents sont reproduits à l'échelle 1 : 1. Pour chaque espèce, ou presque, l'auteur donne quatre photographies, deux pour le mâle (recto et verso) et deux pour la femelle, ce qui rend plus aisée la détermination. En outre, on trouve, pour la première fois à ma connaissance, les reproductions en couleurs de pièces rarissimes: femelles des charaxes *acraeoides* DRUCE, *superbus* SCH., *musakensis* DARGE, *lydiae* HOLL.; mâles des charaxes *hysginus* DARGE, *octavus* MINNIG, *dunkeli* RÖBER,... et j'en passe. J'aurais également dû parler des photographies de curieux gynandromorphes, d'aberrations rares et d'hybrides étonnants.

Tous les charaxes décrits font l'objet d'excellentes reproductions en couleurs, puisque l'auteur a préféré «privilégier la représentation photographique en couleurs par rapport à une minutieuse description des espèces». Il n'en reste pas moins que, pour chaque espèce, l'auteur donne, entre autres renseignements, les références de la description originale; l'aire de répartition; les variations de l'espèce; le lieu et la date de capture.

Je me garderai enfin d'oublier de mentionner que, dans la première partie de l'ouvrage, l'auteur présente en cent trente-six pages les diverses zones climatiques du pays et trace une esquisse biogéographique des charaxes du Cameroun. Il étudie ensuite les variations annuelles de la faune; donne des renseignements précis sur le mode de capture des charaxes et les régions où ils volent. Il termine enfin par un tableau dichotomique des espèces. Le livre, relié, se présente sous une élégante et solide couverture verte. Je peux le recommander vivement à tout entomologiste.

J. ROCHAT