

[Buchbesprechungen]

Objekttyp: **BookReview**

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

Band (Jahr): **59 (1986)**

Heft 3-4

PDF erstellt am: **25.05.2024**

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.

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

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

CHERIX, D. 1986. Les fourmis des bois ou fourmis rousses. – Série «Comment vivent-ils?», Vol. 15. Atlas Visuels Payot, Lausanne, 64 pp., 93 illustrations et schémas en couleur et en noir. Préface de Rémy Chauvin. Edition Payot, Lausanne. ISBN 2-601-02215-9. Fr. 25.–.

D'après l'éditeur, «les ATLAS VISUELS PAYOT sont l'œuvre de naturalistes de terrain qui s'attachent à faire le tour d'un sujet dont ils sont familiers... Un texte clair, d'accès facile, des photographies dont la beauté est inséparable de leur intérêt documentaire, ainsi que des dessins, des schémas quand l'exposé l'exige, fournissent au lecteur une information aussi complète que possible. Plus concrètement que des ouvrages à caractère encyclopédique, chacune de ces monographies montre que la découverte de la nature, si elle exige un minimum de connaissance et une certaine assiduité, reste à la portée de tous.» – Tout ce programme est réalisé dans la petite œuvre de notre collègue CHERIX. Spécialiste passionné des fourmis des bois et scientifique distingué, CHERIX emporte le lecteur au milieu du monde des fourmis et – en parcourant le cycle annuel des saisons – le laisse découvrir la biologie particulière des fourmis rousses, leur régime alimentaire et leurs proies, leurs ennemis, leurs maladies et leurs hôtes (les myrmécophiles). Sur un minimum de pages le lecteur trouve une information assez complète, y inclus une courte introduction au phénomène des super-colonies avec leurs 100 à 1000 ou même plus fourmilières et 10 à 150 millions d'individus. L'œuvre se termine par quelques remarques sur l'utilité (que l'auteur juge probablement de manière trop optimiste) et la protection des fourmis des bois, sans oublier de mentionner que les transplantations de fourmilières exécutées à des fins de lutte biologique ne sont pas nécessairement positives pour la nature parce que «toute manipulation dans un écosystème ne peut se faire qu'après de sérieuses études préliminaires...».

G. BENZ