

# Buchbesprechung = Analyse d'ouvrage

Objekttyp: **BookReview**

Zeitschrift: **Entomo Helvetica : entomologische Zeitschrift der Schweiz**

Band (Jahr): **10 (2017)**

PDF erstellt am: **12.07.2024**

## **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.

Baudraz V. & Baudraz M. 2016

## Guide d'identification des papillons de jour de Suisse

Mémoire de la Société vaudoise  
des Sciences naturelles n°26. 192 p.  
ISSN: 0037.9611. Prix: 30 CHF  
Commande: cscf.abacuscity.ch

Les auteurs de ce nouveau guide des papillons de jour, Vincent et Michel Baudraz, ont réussi une performance jusque-là encore non réalisée. Cet ouvrage est en effet unique en son genre ! C'est le premier guide à ma connaissance qui propose une clé de détermination des papillons de jour de Suisse. Divers livres très complets ont déjà été publiés sur ce groupe, mais aucun ne propose une telle clé. Le deuxième point fort, non négligeable, de ce guide est son format pratique, léger et idéal pour une utilisation sur le terrain !

Les espèces présentées vivent toutes en Suisse et appartiennent au groupe des Rhopalocères (Hesperiidae, Papilionidae, Pieridae, Lycaenidae, Nymphalidae et Riodinidae), communément appelés «papillons de jour», avec en sus quelques espèces de la famille des Zygaenidae, en particulier les zygènes rouges du genre *Zygaena*. Vous pourrez ainsi reconnaître 216 espèces au total, presque sans problème ! Certaines espèces du genre *Pyrgus* notamment restent difficiles à identifier, même avec cette excellente clé. Ne désespérez cependant pas, avec de l'entraînement, on y arrive.

Ce guide est destiné aussi bien aux novices qu'aux lépidoptérologues chevronnés. Il se divise en deux parties: une clé pour identifier les espèces puis une présentation de toutes les espèces sous forme de planches richement illustrées. L'accès et l'utilisation de la clé de détermination sont aisés: elle ne tient pas compte de la classification systématique des espèces et présente plusieurs choix à chaque étape. Plusieurs chemins peuvent mener à la même espèce, anticipant certaines erreurs potentielles ou difficultés d'interprétation. Les débutants non familiers avec ce groupe utiliseront donc volontiers et facilement cette clé. L'enthousiasme et l'expérience des deux frères, couplés à un grand travail de recherche et d'analyse, ont permis de mettre en lumière des critères encore non publiés. Au total, ce guide condensé présente 1 750 critères d'identification.

En seconde partie, les planches permettent de comparer les espèces proches et de repérer les caractères principaux pour les différencier. Ces dessins, très bien réalisés et extrêmement précis, proviennent des livres «Les Papillons de jour et leurs biotopes» (1987) et «Les Papillons et leurs biotopes, volume 2» (1999) publiés par Pro natura (anciennement Ligue Suisse pour la Protection de la Nature). Hans-Peter Wymann, illustrateur scientifique, a réalisé à l'époque un travail d'une grande justesse qui continue aujourd'hui à servir de référence. Ces planches ont été complétées, pour quelques espèces, par des photographies réalisées par les auteurs sur des spécimens de musée.

En complément à ce guide d'identification, je vous propose de faire un tour sur le site internet créé par les auteurs ([www.lepido.ch](http://www.lepido.ch)) qui offre entre autres une version interactive de la clé de détermination, plusieurs milliers de photos et une vue de la distribution des espèces.

Pour terminer, je tiens à préciser que les Romands sont des chanceux, car cet excellent ouvrage n'existe qu'en français ! Il ne me reste plus qu'à vous souhaiter un bon voyage à travers cet ouvrage haut en couleur.

Aline Gattolliat

