

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

**Herausgeber:** Schweizerische Entomologische Gesellschaft

**Band:** 22 (1949)

**Heft:** 3

**Buchbesprechung:** Bücherbesprechungen

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

### **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. [Voir Informations légales.](#)

### **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. [See Legal notice.](#)

**Download PDF:** 21.12.2024

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

## Société vaudoise d'entomologie. Rapport annuel 1948.

L'effectif de notre société a passé de 71 à 85 membres, avec 3 démissions et 17 admissions. L'assemblée générale du 4 février a élu le comité suivant :

Président : J. AUBERT.  
 Vice-président : J. DE BEAUMONT.  
 Secrétaire : F. CHERIX.  
 Caissier : A. SAVARY.  
 Membre : P. VIDOUDEZ.

La cotisation a été maintenue à 4 fr. pour les membres seniors et à 2 fr. pour les juniors. Voici le programme des séances, qui furent fréquentées par une assistance de vingt à quarante personnes :

- 4 février : A. SAVARY — Les Pucerons.  
 3 mars : J. DE BEAUMONT — Le langage des Insectes.  
 25 avril : J. AUBERT — Les Ephémères.  
 26 mai : P. BOVEY — L'organisation des Stations fédérales d'essais viticoles, arboricoles et de chimie agricole et les activités de la section d'entomologie.  
 A. SAVARY — Le fonctionnement des services d'avertissement agricoles.  
 P. GEIER — La lutte contre le Pou de San-José en Suisse.  
 29 septembre : H. GASCHEN — Un groupe de Diptères mal connu en Suisse : Les Phlébotomes.  
 14 octobre : A. SERMET — La faune de nos grottes.  
 24 novembre : P. BOVEY — *Hyphantria cunea*, un ravageur nouveau en Europe.  
 F. CHERIX — Réaumur, un précurseur.  
 8 décembre : P. BOVEY — Le huitième Congrès international d'entomologie à Stockholm (avec projection d'un film et de photographies en couleur).

Le 6 juin, une excursion nous conduisit, en compagnie des membres de la Société vaudoise des Sciences naturelles, dans la vallée de l'Hongrin. De La Lécherette à Montbovon, nous eûmes le plaisir de parcourir, par un temps magnifique, une des régions les plus sauvages, les plus isolées du canton de Vaud, par conséquent des plus intéressantes au point de vue entomologique.

Lausanne, le 24 mai 1949.

Le Président : J. AUBERT.

### Bücherbesprechungen

RUDOLF RICHTER, *Einführung in die zoologische Nomenklatur*, 2. Aufl., Verlag Dr. Waldemar Kramer, Frankfurt am Main, 1948. 252 Seiten.

Rares sont les systématiciens qui connaissent parfaitement bien les lois de la nomenclature zoologique ; nombreux sont ceux qui devraient ou aimeraient mieux connaître ce code et ses applications. Le volume de R. Richter, membre de la Commission internationale de la nomenclature, vient combler les vœux de ces derniers.

Dans une première partie, l'auteur expose les tâches de la nomenclature et l'histoire des règles internationales. Il répond aux critiques que l'on a formulées contre ces lois et montre que celles-ci sont indispensables si l'on veut arriver une fois à une stabilisation de la nomenclature ; dans les groupes où les règles ont été consciencieusement

appliquées, cette stabilisation est maintenant presque atteinte. Des renseignements sont donnés sur les types des genres et des espèces et sur la manière d'établir des listes synonymiques. Cette première partie se termine par les « Bonner Anweisungen », établies en 1929 par un groupe de zoologistes et de géologues et qui contiennent de précieux conseils sur la manière de présenter un travail taxonomique : typographie, illustration, bibliographie, etc.

La deuxième partie de l'ouvrage comprend le texte original des Règles internationales. En présence de celles-ci seules, le taxonomiste pourrait cependant être souvent embarrassé ; aussi l'auteur a-t-il pris soin de les commenter longuement, en se basant en partie sur les « Opinions » émises par la Commission internationale, en partie sur sa propre expérience. Tout le code est ainsi passé en revue, article par article ; l'on apprendra ainsi, de façon précise, les principes qui régissent l'établissement d'un nom de famille, de genre, d'espèce ou de sous-espèce ; l'on saura comment appliquer, même dans des cas très complexes, la loi de la priorité.

Bref, le taxonomiste trouvera dans ce volume la réponse à la plupart des questions qu'il pourra se poser. C'est dire l'utilité de cet ouvrage, qui devrait se trouver dans la bibliothèque de tout systématicien.

J. B.

W. J. STOKOE, *The Caterpillars of British Moths, including the eggs, chrysalids and food-plants*. Deux volumes, 790 pages, avec 702 illustrations. Ed. Frederick Warne and Co. Ltd, London and New York.

Ces deux volumes viennent compléter de façon très heureuse celui consacré aux « Caterpillars of British Butterflies ». Ils comprennent des renseignements très complets sur tous les Hétérocères des Iles britanniques. L'auteur décrit pour chaque espèce l'œuf et la chenille, souvent aussi la chrysalide ; il donne des renseignements sur les plantes nourricières, la biologie et la répartition. Une très riche illustration contribue à donner son prix à cette œuvre : un grand nombre de chenilles sont représentées en couleurs, d'après des aquarelles dues au talent de M. J. C. Dollman ; de nombreuses microphotographies représentent les œufs. Le deuxième volume se termine par la liste, illustrée en noir, des principales plantes nourricières, alors que le premier volume débute par un petit résumé sur la génétique appliquée à la lépidoptérologie.

Cet ouvrage rendra de grands services aux entomologistes anglais, mais sera fort utile aussi à ceux du continent. Si les chenilles de certaines familles d'Hétérocères, les Sphingides, Lymantriides ou Lasiocampides par exemple, sont bien connues, il n'en est généralement pas de même pour les Noctuides et les Géométrides.

J. B.

CYNTHIA LONGFIELD, *The Dragonflies of the British Isles*. Un volume, 256 pages. Ed. Frederick Warnes and Co. Ltd, London and New York.

La première édition de cet ouvrage, datant de 1937, était déjà épuisée en 1945 ; cela montre qu'il a du succès et nous indique aussi combien le goût de l'entomologie est populaire en Grande-Bretagne. Le volume comprend tout d'abord une partie générale, consacrée à la biologie et aux méthodes de récolte et de conservation des Odonates. Une table de détermination précède la description de toutes les espèces rencontrées dans les Iles britanniques ; pour chacune d'elles sont indiqués les caractères de l'adulte et de la larve, les habitudes, l'époque d'apparition et la distribution. De très nombreuses illustrations en noir et en couleurs permettront une détermination facile. L'on ne peut regretter qu'une chose, c'est que la faune anglaise ne comprenne que quarante-trois espèces de Libellules, alors qu'il y en a environ quatre-vingts en Europe centrale. L'ouvrage de C. Longfield ne permettra donc pas aux entomologistes continentaux d'identifier toutes leurs captures.

J. B.