

Zeitschrift: Mitteilungen der Entomologischen Gesellschaft Basel
Herausgeber: Entomologische Gesellschaft Basel
Band: 37 (1987)
Heft: 2

Artikel: L'entomologie dans le Canton du Jura
Autor: Joss, Michel
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-1043057>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

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. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

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. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 02.05.2026

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

L'entomologie dans le Canton du Jura

Michel Joss

2892 Courgenay

Lorsque, très sérieusement, je me suis mis à étudier le monde des insectes et que, passionnément, j'ai constitué une collection de papillons, tout naturellement j'ai cherché autour de moi les aides nécessaires, car en bon autodidacte, il y a une foule de renseignements que je devais trouver auprès des spécialistes. Malheureusement, très vite j'ai dû constater le vide existant dans ce domaine dans le canton du Jura.

Ne pensez pas que rien n'existe, loin de là, mais dans le canton du Jura, dernier né des cantons Suisses, on en est à la naissance d'une foule de choses, dans tous les domaines, et avec le temps, bien des lacunes seront comblées.

J'ai tenté de faire un rapide inventaire des collectionneurs et des collections d'insectes du canton du Jura, et voici le résultat de mes recherches.

Comme collectionneurs, il y a à Porrentruy, un professeur à la retraite, M. André MONTAVON, qui a vécu en Amérique Latine pendant plusieurs années et qui a une collection de lépidoptères sud-américains assez intéressante.

Le second collectionneur, c'est votre serviteur, et ma collection comprend plus de 1000 espèces de lépidoptères de la zone paléarctique, et notamment plus de 550 espèces capturées dans le canton du Jura. J'en ai publié la liste l'année passée ; elle comporte certaines espèces intéressantes, comme *Chazara briseis*, LINNÉ 1764, lépidoptère Satyridae qui n'avait pas été retrouvé en Suisse depuis une cinquantaine d'années, et dont j'ai découvert une localité dans le canton du Jura.

La liste est déjà close, nous ne sommes que deux.

A côté de cela, il existe maintenant dans le canton du Jura, un Musée des sciences naturelles, dirigé par M. le professeur François GUENAT, biologiste à Porrentruy.

Le Musée se trouve à Porrentruy. Inauguré récemment, il est déjà partiellement ouvert au public, par une exposition permanente axée sur le thème général suivant : l'évolution, de la cellule à l'homme. Ce thème occupe une partie du premier étage du Musée, l'autre partie étant occupée par une exposition de champignons du Jura.

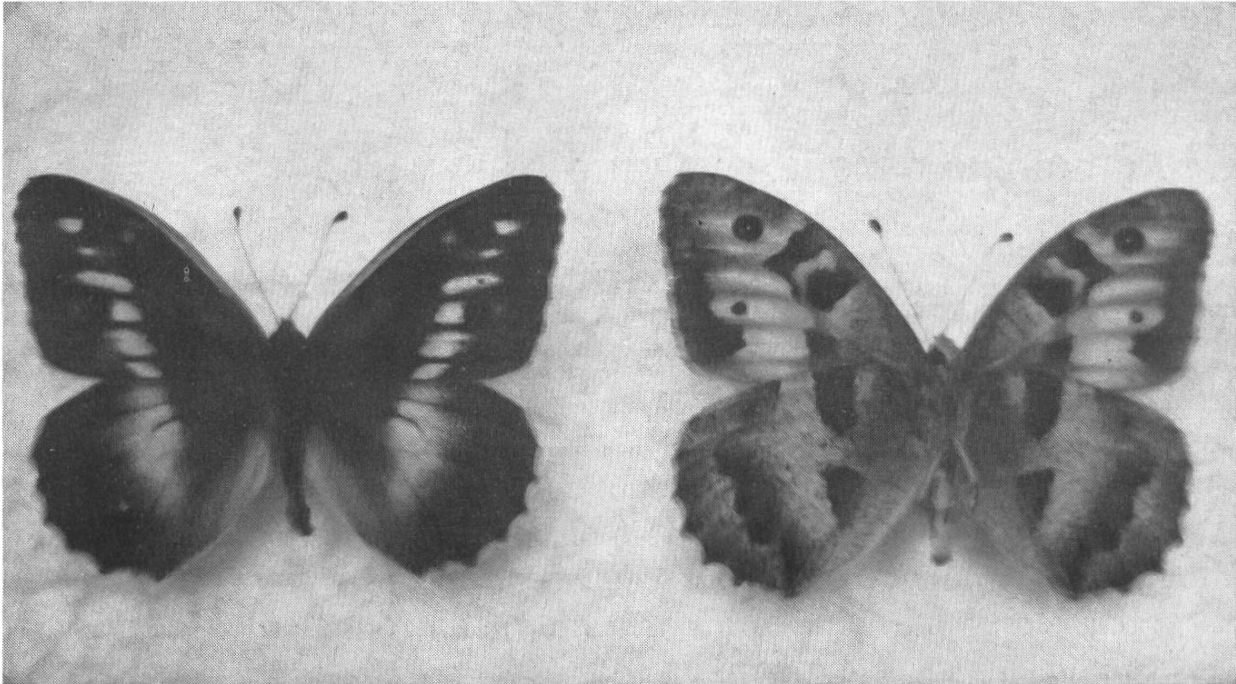


Photo : *Chazara briseis*, LINNÉ 1764.

De conception moderne, d'aspect soigné avec des indications claires, cette partie du musée est agréable à visiter.

Le second étage, en préparation, traitera plus particulièrement de la faune du Jura et de son aspect écologique. Une petite place est faite aux insectes, plus particulièrement aux coléoptères et aux lépidoptères, vus sous certains aspects particuliers, comme le camouflage, le mimétisme, ou encore la place de l'insecte dans la chaîne alimentaire. Un aperçu sera également donné des papillons du canton, répartis selon leurs biotopes.

Comme vous le voyez, il se fait quelque chose, mais nous n'en sommes qu'aux balbutiements, et il faut encore un peu de patience pour voir l'entomologie jurassienne occuper la place qu'elle mérite.

Permettez-moi de signaler ici que le Musée d'Histoire Naturelle de Porrentruy présente déjà un grand intérêt scientifique, car il renferme certaines collections fort riches, par exemple une collection d'oiseaux comprenant quelque 800 espèces d'Europe et d'Amérique du Nord, dont certaines espèces Nord-Américaines aujourd'hui disparues, comme la Tourterelle migratrice, disparue en 1914, et le Canard du Labrador, disparu en 1875 ; une collection de champignons lyophilisés ; une collection de minéraux ; une collection de fossiles, qui comprend entre autres choses un brochet-aligateur du Tertiaire inférieur (-50 millions d'années) ; certaines de ces collections ont été commencées avant la révolution française. Quelque 200 donateurs ont

de tout temps offert le fruit de leur passion d'abord à l'école normale de Porrentruy, puis toutes ces collections ont été rassemblées et mises en valeur au Musée, qui comprend également une riche bibliothèque.

Le Musée d'histoire Naturelle de Porrentruy est complété par un jardin botanique, créé au XIX^e siècle en collaboration avec le Muséum d'histoire naturelle de Paris, et qui comprend aujourd'hui quelques 5000 espèces de plantes. Ce jardin botanique jouit d'une renommée mondiale, particulièrement par sa collection de cactées.

Si l'envie vous prend, voilà de quoi passer une agréable journée à Porrentruy, où la chaleur de l'accueil est garantie.

Pour revenir à l'entomologie, il faut signaler que le Musée a eu deux donateurs principaux.

– M. Ferdinand KAENEL-BEURRET, ancien maire de Porrentruy, a offert sa riche collection le 12 novembre 1912. La collection KAENEL comprend 11 678 coléoptères d'Europe, classés par lui selon L. HEIDEN, E. REITTER et J. WEISE, et répartis dans 168 boîtes. Cette collection comprend également 5 700 coléoptères exotiques dans 42 boîtes, et quelques boîtes de lépidoptères paléarctiques.

– Le second donateur fut M. A. MATHEY, de Nidau, qui a offert sa collection à l'école normale de Porrentruy. Cette collection comprend 10 boîtes de coléoptères d'Europe, représentant environ 1 000 espèces.

Pour conclure ce tour d'horizon de l'entomologie dans le canton du Jura, je lance un appel à tous ceux qui, de par leurs chasses dans le Jura ou leur connaissance faunistique de cette région, peuvent d'une manière ou d'une autre m'apporter leur concours, qu'ils n'hésitent pas à prendre contact avec moi ; ce sera un pas en avant dans la connaissance de la faune de cette région.

Bibliographie

Bernard PRONGUÉ, 1983. – Le Musée jurassien des Sciences naturelles. Office du patrimoine historique, Porrentruy.

Michel JOSS, 1984. – Catalogue des papillons du canton du Jura et régions limitrophes. Actes de la Société Jurassienne d'émulation.