Zeitschrift: Bulletin de la Société Vaudoise des Sciences Naturelles

Herausgeber: Société Vaudoise des Sciences Naturelles

Band: 60 (1937-1939)

Heft: 246

Artikel: Hommage à Monsieur le professeur Edouard Bugnion : membre

émérite de la Société vaudoise des Sciences naturelles : membre de la

Société depuis 75 ans

Autor: Popoff, N.

DOI: https://doi.org/10.5169/seals-272759

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

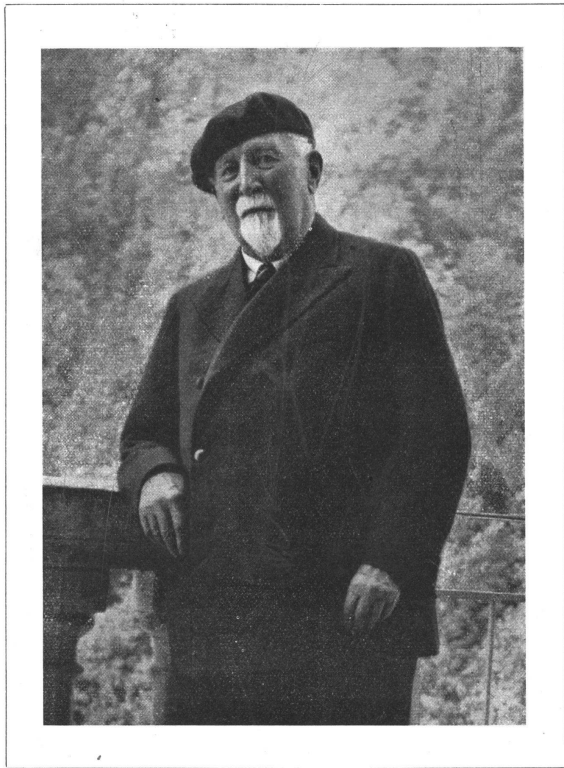
Terms of use

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: 28.11.2025

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

Hommage à Monsieur le professeur Edouard Bugnion membre émérite de la Société vaudoise des Sciences naturelles membre de la Société depuis 75 ans.



Prop. Section des Diablerets du C. A. S.

Dr. E. Brigacion

Edouard Bugnion est né le 14 août 1845 à l'Ermitage sur Lausanne. Après de fortes études à Heidelberg, Berlin et Paris, il obtint en 1873 le doctorat en médecine de l'Université de Zurich. Sa thèse « Recherches sur les organes sensitifs de l'épiderme du Protée et de l'Axolotl » a paru dans notre Bulletin (Bull. Soc. vaud. Sc. nat., V. 12, No 70, 1873). Il enseigna d'abord l'anatomie aux Ecoles vétérinaires de Zurich et de Berne, puis fut appelé en 1881 à la chaire d'anatomie et d'embryologie qui venait d'être créée à l'Académie de Lausanne. Il occupa la même chaire à l'Université de Lausanne jusqu'à sa retraite, en 1916. Il a fait de nombreux voyages scientifiques: à Ceylan, en Egypte, aux Antilles, en Colombie, au Vénézuéla.

Les premiers travaux du professeur Bugnion traitent de sujets variés:
« Les mœurs de l'Haemonia equiseti » (1873), « Ein Fall von Sarcom
beim Fische » (1875), « Les globules sanguins du Mermis aquatilis »
(1877), « Sarcome de l'hémisphère droit » (1879), « Relation d'une morsure de vipère suivie de guérison », « Les Coléoptères des Alpes vaudoises » (1880). Puis vient son remarquable travail sur « L'Ankylostome
duodénal et l'anémie du St-Gothard » (1881), suivi d'une pléiade de
monographies sur des cas de tératologie, d'anatomie humaine, d'anatomie
comparée, d'embryologie. Depuis 1900, ses recherches se concentrent
de plus en plus sur l'anatomie des insectes. Nous ne pouvons citer ici
les innombrables publications et mémoires qui le mettent au rang des
plus grands entomologistes contemporains.

Edouard Bugnion, mon vénéré maître, s'est toujours passionné pour l'anatomie comparée, et surtout pour celle des insectes. Jeune homme, faisant son service militaire; ne le vit-on pas, pendant une marche, s'élancer hors des rangs, oublieux de toute discipline, pour saisir un beau coléoptère qu'il avait aperçu voltigeant dans un champ fleuri? Exploit qui lui valut, m'a-t-il avoué, une sévère admonestation de son supérieur. Aujourd'hui encore, dans sa paisible campagne, à Aix-en-Provence, il continue d'enrichir la science d'observations sur la biologie des insectes et poursuit avec un enthousiasme juvénile ses études dans le domaine qu'il a choisi: l'entomologie.

Savant dans toute la force de ce terme, Edouard Bugnion a fait œuvre d'artiste. Nous l'avons vu, travaillant sans relàche, de tout son élan et avec passion, s'efforçant d'arracher à la nature son secret, non dans une fin utilitaire, mais bien parce que la science, comme l'art pour l'artiste, n'était avant tout pour lui que le moyen de prendre pleine possession du monde extérieur.

N. Popoff,

Professeur d'anatomie et d'embryologie, Elève et successeur du Professeur Ed. Bugnion.