Zeitschrift: Archives des sciences physiques et naturelles

Herausgeber: Société de Physique et d'Histoire Naturelle de Genève

Band: 14 (1932)

Nachruf: Henri Blanc : membre honoraire depuis 1910

Autor: Carl, J.

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: 30.10.2025

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

des comptes-rendus. Enfin, je remercie le trésorier, M. L. Reverdin, du temps qu'il veut bien consacrer à la gestion de nos fonds; et M. Mermod pour avoir bien voulu remplir les fonctions de vérificateur des comptes, en remplacement de M. Paréjas, absent.

En terminant cette rapide revue des événements qui ont rempli la vie de notre Société en 1931, je ne veux pas oublier de signaler le legs que nous a fait notre ancien Président, M. Raoul Gautier, sous la forme d'une série type complète et reliée de nos *Mémoires*.

HENRI BLANC

Membre honoraire depuis 1910.

Le profssseur Henri Blanc appartient à une phalange de savants vaudois qui ont grandement honoré leur jeune université. Après l'Académie de Lausanne qui lui fournit une solide base scientifique générale, c'est aux universités de Fribourg-en-Brisgau, sous la direction d'Auguste Weismann, puis à Kiel, comme assistant de Mœbius, qu'il acquit la vaste érudition zoologique dont son œuvre scientifique et sa longue activité professorale portent l'empreinte. Suivant l'exemple de ses maîtres, il voua son intérêt aux problèmes les plus variés.

Si l'école allemande l'orienta d'abord vers les études anatomiques, son champ d'action sur les bords du Léman l'amena tout naturellement aux recherches limnologiques et à la continuation de l'œuvre de Forel. Par de nombreuses notes, il étendit notre connaissance du plancton et de la faune profonde du lac, tout en perfectionnant l'appareillage et la technique de l'hydrobiologiste.

Attiré par la pisciculture, il se révéla esprit pratique et conseiller averti dans l'élevage de la truite dont il avait auparavant étudié avec soin la maturation et la fécondation de l'œuf. Son avis était recherché dans les cas où il s'agissait de la protection des oiseaux utiles contre leurs ennemis de la

classe des rapaces, ou lors de l'envahissement d'un immeuble par des insectes xylophages. L'arrivée fortuite d'un matériel de tatous l'engagea à se livrer à l'étude anatomique du chlamydophore tronqué, sur les particularités archaïques duquel il jeta une lumière nouvelle.

Henri Blanc guidait ses élèves aussi bien du côté de la faunistique et de la systématique, que du côté de l'expérimentation car, à ses yeux, la valeur du naturaliste ne dépendait pas de l'orientation de ses études, mais de la logique, de la conscience et de la ténacité qu'il apportait aux dites études. La largeur de ses vues lui valut la confiance des autorités lorsqu'il s'agit de charges exigeant un jugement indépendant de toute considération d'école.

Comme membre des commissions de la Société Helvétique pour les stations zoologiques de Naples et de Roscoff, pour la bourse de voyages et le prix Schæssi, il mit au service du pays l'ampleur de ses connaissances et l'objectivité de son jugement.

Un de ses élèves et collaborateur dévoué ¹ a souligné en termes émus ce que doivent à leur professeur respecté, les nombreuses promotions d'étudiants, futurs maîtres d'école ou médecins qu'attirait la clarté de son enseignement. Ses collègues peuvent en juger par la belle ordination du Musée d'enseignement zoologique dont il dota son institut et qui restera un modèle du genre.

Il serait oiseux de vouloir distinguer des étapes dans la carrière harmonieuse d'un maître et d'un savant qui, pendant près de 50 ans d'un labeur infatigable, n'a poursuivi qu'un but: servir son pays et la science, encourager la jeunesse.

C'est en pleine activité que la limite d'âge l'a atteint. Il ne devait survivre à sa retraite que de quelques mois, et mourut à l'âge de 71 ans en emportant le regret de n'avoir pu éditer son grand Atlas d'anatomie comparée des Vertébrés, auquel il avait travaillé pendant dix ans.

J. CARL.

¹ Actes Société Helvétique Sc. Nat. 111^{me} session. St.-Gall 1930.