Zeitschrift: Bulletin de la Société Vaudoise des Sciences Naturelles

Herausgeber: Société Vaudoise des Sciences Naturelles

**Band:** 55 (1923-1925)

**Heft:** 214

**Artikel:** Atlas inédit d'anatomie comparée des Vertébrés : nomenclature

anatomique

Autor: Blanc, M.H.

**DOI:** https://doi.org/10.5169/seals-271287

## 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: 29.11.2025** 

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

## M. H. Blanc. — Atlas inédit d'Anatomie comparée des Vertébrés; nomenclature anatomique.

(Séance du 4 juin 1924.)

Notre atlas est l'expression illustrée du cours donné aux étudiants de la Faculté des Sciences, candidats aux examens du premier propédeutique de médecine et aux candidats au certificat général de Zoologie et d'Anatomie comparée. Si ces étudiants ont à leur disposition plusieurs traités français de zoologie fort bien rédigés et illustrés, tels ceux de R. Perrier, et d'E. Yung, ils n'ont plus, depuis la disparition du Manuel d'Anatomie comparée des Vertébrés, de R. Wiedersheim, traduction française de Moquin-Tandon, paru en 1890, aucun précis élémentaire à leur disposition qui puisse leur servir de guide, en dehors des cours. Partant de l'idée qu'un atlas accompagné de légendes bien établies avec quelques développements a plus de chance de vieillir moins vite qu'un manuel, nous avons préféré, pour des raisons d'ordre didactique, offrir aux étudiants qui commencent leurs études un atlas plutôt qu'un traité élémentaire.

L'atlas présenté comprend 88 planches, avec 822 figures, dont 608 ont été tirées de monographies ou d'ouvrages d'anatomie, d'histologie, d'embryologie les plus récents; 214 figures sont originales, reproductions fidèles de préparations microscopiques ou de dissections enfermées en laboratoire ou exposées au Musée propédeutique; plusieurs sont l'œuvre de M. le D<sup>r</sup> Murisier, chef de travaux, et assistant au Musée zoologique.

Toutes les figures ont été dessinées au trait, à l'encre de Chine, pour pouvoir être reproduites telles quelles ou réduites, par la zincographie ou la phototypie. En attendant l'impression de notre ouvrage, nous pouvons projeter sur l'écran plusieurs planches fort bien venues comme clichés de projections, démontrant leur utilité pour l'enseignement fait devant un nombreux auditoire et pour des répétitions de cours.

La nomenclature employée en Anatomie comparée ou compara-55-214 20 tive est fort imprégnée de termes empruntés à l'Anatomie humaine, science plus ancienne. Or, malgré tous les vœux exprimés par plusieurs Congrès internationaux d'avant-guerre, le langage de la première de ces sciences n'est pas encore ce qu'il devrait être. Et aux remarques judicieuses faites par M. le professeur Chaine, parues dans son récent ouvrage publié en 1922. « Anatomie comparative », nous en joignons d'autres expliquées à l'aide de clichés des planches de l'atlas qui se rapportent au squelette des membres, aux centres encéphaliques, à l'oreille interne, aux appareils circulatoire et branchial chez les Vertébrés ptérygiens et tétrapodes.

La démonstration commentée de ces clichés prouve qu'il reste encore beaucoup à faire dans le domaine de la nomenclature qui ne devrait être employée qu'en Anatomie comparée.