

Zeitschrift: Bulletin romand d'entomologie
Herausgeber: Société vaudoise d'entomologie ; Société entomologique de Genève
Band: 20 (2002)
Heft: 1

Buchbesprechung: Analyse de livre

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: 24.01.2026

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

Analyse de livre

W. Wichard, W. Arens & G. Eisenbeis. 2002. Biological Atlas of Aquatic Insects. Apollo Books, DK-5771 Stenstrup. ISBN 87-88757-60-9.

Il s'agit en fait d'un recueil de près de 900 photos en microscopie électronique à balayage d'insectes aquatiques. Seuls les stades qui vivent dans l'eau sont illustrés. Ce volume a été publié en 1995 en allemand chez Fischer: il s'agit donc d'une traduction. Quelques petites différences apparaissent entre les deux éditions. Quelques rares références ont été ajoutées, sans toujours être mentionnées dans le texte. On a supprimé le chapitre concernant les méthodes. Quelques noms latins ont été actualisés. Le format est nettement plus petit que celui de l'édition allemande. Curieusement, certaines retouches de photos (fond noir) n'ont été que partiellement faites dans cette nouvelle édition!

Nous sommes ici en présence d'un très beau livre d'images nous montrant des structures étonnantes du monde des insectes. Le texte accompagnant les planches est succinct, mais donne quantité d'informations sur la biologie, la physiologie et le comportement de ces habitants de l'élément liquide. Quantités de dessins, tirés de publications variées, rendent les explications plus claires. Il ne faudrait pas cependant espérer trouver là un livre de détermination. Le choix des espèces représentées doit correspondre au hasard des captures et il y a parfois des répétitions entre espèces voisines assez semblables.

Ces quelques critiques ne doivent pas cacher la qualité des photos qui nous révèlent la beauté des microstructures cuticulaires de ce petit monde aquatique. Pour illustrer un cours, ou simplement admirer des photos, ce beau livre sera extrêmement utile.

J. Wuest