

Zeitschrift: Bibliographia scientiae naturalis Helvetica : das Schrifttum zur schweizerischen Landeskunde aus den Bereichen der Naturwissenschaften, der Geographie, der Technik, sowie der Agrar- und Forstwissenschaften

Herausgeber: Schweizerische Landesbibliothek

Band: 44 (1968)

Artikel: Biologische Wissenschaften = Sciences Biologiques

Autor: [s.n.]

DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-415188>

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>

VII / X — BIOLOGISCHE WISSENSCHAFTEN SCIENCES BIOLOGIQUES

A — Allgemeines / Généralités

- Biologie I.** [Von] Franz Finsinger, (R[ico] Kürsteiner, H[ans] Lüönd [und] R[udolf] Bolliger). — Zürich, Akademikergemeinschaft, [1964-1967]. 12 H. Fig. 1394
- * **La biologie cellulaire.** — Lausanne, Ed. Rencontre, 1968. 32 p. ill. Cahiers de l'*Encyclopédie du monde actuel*. 34. 1395
- * **Dombrowski, Heinz** : Was ist Leben ? — Zürich, Verlag Die Waage, (1968). 31 S. 1 Taf. Essenz + Evidenz. 1396
- * **Gander, Ralph** : Rezepte zur Mikrophotographie für Mediziner und Biologen. — München, Berlin, Wien, Urban & Schwarzenberg, 1968. VI, 107 S. Abb. 1397
- * **Götz, Walter** : Biologie III. Unter Mitarb. von H[ans] Lüönd. — Zürich, Akademikergemeinschaft, [1967-]. 12 H. Fig. [Bis jetzt sind Lektion 1-9 erschienen.] 1398
- * **Hess, Gertrud** : Biologie-Psychologie. 2 Wege in der Erforschung des Lebens. — Zürich, Stuttgart, Rascher, 1968. 108 S. (Rascher-Paperback.) 1399
- Moor, H. ; Riehle, U.** : Snap-freezing under high pressure : a new fixation technique for freeze-etching. — 4th Europ.regional Conf.on electron microscopy, Rome 1968, p. 33. 1400
- Portmann, Adolf** : Ausblick auf die Probleme der gegenwärtigen Biologie. In : Perspektiven für das letzte Drittel des 20. Jahrhunderts, S. 59-79. Abb. — Stuttgart, Kohlhammer, 1968. 1401
- * **Portmann, Adolf** : Biologie und Geist. (Studien und Vorträge. Wissenschaftliche Sonderausg. — Frankfurt a. M.) Suhrkamp, (1968). 362 S. 9 Taf. 1402
- Portmann, Adolf** : Dualität der Geschlechter : Einheit und Vielfalt. — Eranos-Jb., Bd. 36, 1967 : Polarität des Lebens, S. 443-475. Fig. 1403
- Riehle, U.** : Schnellgefrieren organischer Präparate für die Elektronen-Mikroskopie. Die Vitrifizierung verdünnter wässriger Lösungen. — Chemie-Ingen.-Techn., Weinheim, 40, 1968, H. 5, S. 213-218. 1404
- Rosnay, Joël de** : Aspect actuel des recherches sur l'origine des systèmes biologiques. — Bull. Soc. fribourg. Sc. nat., vol. 56, 1966/67, fasc. 2, p. 92-98. 1405
- * **Rouiller, Charles ; Forssmann, Wolf Georg ; Siegrist, Gilbert** : La microscopie électronique et ses applications. — (Basle, Geigy, 1968.) 91 p. Fig. (Documenta Geigy.) (Acta clinica. 8.) — Deutsche Fassung : Die Elektronenmikroskopie und ihre Anwendungen. 1406

B — Vererbung. Variabilität / Génétique. Variabilité

- Morsier, G[eorges] de** : Jean-Antoine Colladon <1755-1830>, un précurseur de Mendel. Dans : Comptes rendus du 1^{er} Congrès international de neurogénétique et de neuro-ophtalmologie, Albi 1965, p. 255-262. — Bâle, Karger, 1968. 1407