

Zeitschrift: Bibliographie der Schweizerischen naturwissenschaftlichen Literatur
Herausgeber: Schweizerische Landesbibliothek
Band: 1 (1925)

Artikel: Biologie. Allgemeines, Cytologie, Vererbung, Symbiose
Autor: [s.n.]
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-414490>

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: 21.08.2025

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

C.

Biologische Wissenschaften.

Sciences biologiques.

57. 5/7 — Biologie. Allgemeines, Cytologie, Vererbung, Symbiose.

Archiv der Julius Klaus-Stiftung für Vererbungsforschung, Sozialanthropologie und Rassenhygiene, Zürich. Bd. 1, 1925, Zürich, Leipzig, Berlin, Art. Inst. Orell Füssli. 8. 453 Seiten, 14 Tafeln, 164 Textfig., 92 Tabellen, 8 Stammbaumtafeln.

Arx, Max von. Neue Grundlagen der Entwicklungslehre. [Ref.] — Verh. schweiz. natf. Ges. 106. Jahresvers. Aarau 1925, II. Teil, S. 159-160.

Chodat, R[obert]. Sur la réalité de la chiasmatypie dans la cinèse de maturation de l'allium ursinum. [Avec des fig.] — C. R. Soc. phys. et hist. nat. Genève, vol. 42, 1925, 8. p

Chodat, R[obert]. La chiasmatypie et la cinèse de maturation dans l'allium ursinum. (Avec 17 fig.) — Bull. Soc. botan. Genève, 2^e sér., vol. 17, 1925, p. 30.

Pictet, Amé, **Scherrer**, Werner et **Helper**, Louis. Sur la présence de l'argon dans les cellules vivantes. (Avec 1 fig.) — Helv. Chim. Acta, vol. 8, 1925, p. 537-545. — Comptes rendus de l'Acad. des Sciences de Paris, vol. 181, 1925, p. 236-238.

Scherrer, Werner. Sur la présence de l'argon dans les cellules vivantes. Thèse. Genève. (Avec 1 fig. dans le texte.) Genève, J. Guerry, 1925.

Vogt, A. Neuere Ergebnisse der Vererbungsforschung in der Medizin. [Mit 17 Fig.] — Verh. schweiz. natf. Ges. 106. Jahresvers. Aarau, 1925, II. Teil, S. 58-87.

Wegelin, Carl. Pathologie und Zellenlehre. Rektoratsrede, gehalten an der 90. Stiftungsfeier der Universität Bern am 22. November 1924. 28 S. 8. Bern, P. Haupt, 1925.