**Zeitschrift:** Pädagogische Blätter: Organ des Vereins kathol. Lehrer und

Schulmänner der Schweiz

Herausgeber: Verein kathol. Lehrer und Schulmänner der Schweiz

**Band:** 13 (1906)

Heft: 9

**Artikel:** Das Liebesleben der Pflanzen

Autor: A.K.

**DOI:** https://doi.org/10.5169/seals-526141

### 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:** 12.12.2025

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

# Das Liebesleben der Pflanzen.

Die meisten Leser werden sich erinnern, daß ich in Nr. 29 bes letten Jahrganges R. H. France's "Sinnesleben der Pflanzen" warm empfohlen habe und es hat jenes Werkchen eine geradezu begeisterte Aufnahme gesunden.

Nicht minder interessant und lehrreich ist das vom gleichen Berfasser soeben herausgegebene "Liebesleben der Pflanzen".\*) Die Pflanzenkunde ist bekanntlich herausgetreten aus dem engen Rahmen ihrer vorwiegend systematischen Richtung, um sich den höchsten Problemen der Naturwissenschaft zuzuwenden, und solche sindet der Leser ganz besonders in diesem Büchlein berührt. Das Lebenserätsel offenbart sich nirgends anziehender als in der Blume; nir gends ist es aber auch tieser und geheimnisvoller als dort, wo es ein anscheinend totes Wesen zu regster Tätigkeit antreibt. Diese wunderbaren Erscheinungen lehrt uns der "neue France" sennen. Das Buch behandelt die Zeugung im Pfanzenreiche, den Zweck und den Bau der Blumen, die Freundschaftsverhältnisse zwischen Blumen und Insetten und jene ganz unglaublichen Schutzmaßregeln, welche von den Gewächsen zur Anwendung gebracht werden, um ihre Blüten zu beschützen und sie der Fortpslanzung dienste dar zu machen.

Dies alles führt das "Liebesleben der Pflanzen" tem Leser in lichtvoller und ungemein anregender Darstellungsweise vor, die durch einen reichen
und zweckmäßigen Bilderschmuck noch gehoben wird. Ein solcher ist um so nötiger
als jene Vorgänge in innigem Zusammenhang mit der Psychologie
ber niedern Tiere, namentlich der Insetten stehen, welche gerade in neuester
Zeit ganz überraschende Tatsachen entdeckt hat, auf die das Buch näher eingeht. Es interessiert daher gleicherweise Zoologen, wie Botaniker und Psychologen. Die Ausstattung ist die denkbar beste; außer zahlreichen Illustrationen sind dem Bande trot des billigen Preises 3 prächtige Farbendrucke
beigegeben, von denen "der Blumenzauber der Hochwiesen" verdient, eingerahmt
zu werden. Leser, schafft Euch dieses Büchlein an!

## Literatur.

Beitschrift für Lehrmittelwesen und pädagogische Literatur. Unter Mitwirtung von Fachmannern herausgegeben von Franz Frisch, Direktor der Landes-Lehrerinnen-Bildungsanstalt und f. t. Bezirksschulinspektor in Marburg (Steiermark). Jährlich 10 hefte im Umfange von mindestens 2 Druckbogen Lexikon-Oktav. Preis für den Jahrgang Fr. 5. —. Probenummern kosten- und vostfrei. Inhalt des ersten Heftes:

Ein Rück- und Ausblick. — Bilberwerke für den Unterricht in der Zologie. Besprochen von Dr. A. Schwaighofer, Symnasialprofessor in Graz. — Einige Bemerkungen zu österreichischen Mittelschullehrbüchern der Zoologie. Bon Dr. Franz Werner, Privatdozent an der k. k. Universität in Wien. — Einzeinsscher Gasometer zur Selbstanfertigung. Bon Professor R. Schill in Marburg a. Dr. — Das Landschaftsbild im geographischen Unterrichte. Bon Julia Puliper, k. k. Uebungsschullehrerin in Linz a. D. — Ueber Zeichenmodelle und ihre Berwendung im Unterrichte. Bon Alois Kunzseld, Professor am k. und k. Ofsiziersköchter-Erziehungsinstitut in Wien. — Besprechungen. — Zeitschriftensschau. — Kleine Mitteilungen.

<sup>\*)</sup> Francé, **B. S., Das Liebesleben der Pflanzen.** In farbigem Umsichlag, reich illustriert, mit 3 bunten Tafeln. 85 Seiten 8°. Mt. 1.—., fein geb. Mt. 2.—. Stuttgart, Berlag bes Kosmos, Gesellschaft der Naturfreunde.