

**Zeitschrift:** Tätigkeitsbericht der Naturforschenden Gesellschaft Baselland  
**Herausgeber:** Naturforschende Gesellschaft Baselland  
**Band:** 13 (1942-1943)

**Artikel:** Theodor Probst 1890-1943  
**Autor:** Rolle, Ernst  
**DOI:** <https://doi.org/10.5169/seals-676458>

### **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:** 14.01.2026

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

## Theodor Probst 1890-1943

Eine besondere Würdigung verdient hier Sekundarlehrer THEODOR PROBST (Birsfelden), der während einer langen Reihe von Jahren als eifriger Naturwissenschaftler uns in den Sitzungen mit Vorträgen oder interessanten kleinern Mitteilungen erfreute und dazu in unserm Tätigkeitsbericht einen noch grösseren Kreis von Lesern mit den Ergebnissen



seiner speziellen Studien und Forschungen über einige Gruppen der Kleinlebewelt, die seine Aufmerksamkeit auf sich gezogen, bekannt gemacht hat. Die Durchsicht der Protokolle und Tätigkeitsberichte ergibt:

### Vorträge und Mitteilungen

- 20. Nov. 1912 Aus dem Leben unserer Nadelhölzer (mit Proj.)
- 11. Dez. 1912 Eine Kreuzung zwischen Holzapfel und Quitte (m. Dem.)
- 20. Dez. 1913 Aus der Flora von Reigoldswil und Umgebung (m. Dem.)
- 2. Febr. 1918 Über die Vermehrung einiger Algen (m. Dem.)
- 19. März 1921 Ein Weisstannenhexenbesen ab dem Gaitenkopf  
(m. Dem.)  
Neue Beobachtungen über die Bildung der Tochterkolonien beim Wassernetz (*Hydrodictyon*) (m. Lichtb.)

5. Nov. 1927 Kulturpflanzen und Vegetationsbilder aus den Tropen  
(m. Lichtb.)  
10. Jan. 1931 Über den innern Bau der Pflanzen (m. Mikroproj. und  
Dem.)  
7. Dez. 1935 Zweierlei Jahrringe  
Spaltöffnungen bei Keuperpflanzen  
Der Giftapparat der Juraviper } m. Mikroproj.

### Veröffentlichungen

5. Tätigkeitsbericht 1911—16, Über die ungeschlechtliche Vermehrung von *Sorastrum spinulosum* NÄGELI.  
7. Tätigkeitsbericht 1922—25, Über die Vermehrung von *Sorastrum* NÄGELI, *Pediastrum* MEYEN und *Tetraedron* KÜTZING.  
Über Zoosporen und Aplanosporenbildung bei *Ophiocytium* NÄGELI.  
10. Tätigkeitsbericht 1933—35, Mitteilungen zur Entwicklungsgeschichte von *Sorastrum* und *Pediastrum*.  
11. Tätigkeitsbericht 1936—38, Notizen zur Zoosporenbildung von *Hydrodictyon*.

THEODOR PROBST starb im Alter von 53 Jahren; schade, dass dem tüchtigen Lehrer und Forscher nicht ein längeres Wirken vergönnt war. Ehre seinem Andenken.

ERNST ROLLE