

Zeitschrift: Mitteilungen der Naturforschenden Gesellschaft Luzern
Herausgeber: Naturforschende Gesellschaft Luzern
Band: 4 (1904)

Vereinsnachrichten: Bericht über das Vereinsjahr 1901/1902

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 31.01.2025

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

Bericht über das Vereinsjahr 1901|1902.

Die Naturforschende Gesellschaft versammelte sich im Vereinsjahre 1901/1902 behufs Erledigung ihres Arbeitsprogrammes in elf ordentlichen und drei Kommissionssitzungen.

1. *Sitzung vom 16. November 1901*: „Die moderne Jonentheorie“, von Herrn Prof. *Arnet*.
2. *Sitzung vom 23. November 1901*: „Die Baumnamen in schweizerischen Ortsnamen“, von Herrn Erziehungsrat *Brandstetter*. I. Teil. Ein zweites Referat hielt Herr Dr. *Ed. Sarasin* von Genf: „Beobachtungen der Seiches des Vierwaldstättersees“. Herr Prof. *Forel*, Morges, machte eine Methode bekannt, um Seeströmungen bei der Achereggbrücke zu beobachten.
3. *Sitzung vom 7. Dezember 1901*: Demonstrationsabend. Herr Prof. Dr. *Hans Bachmann* demonstriert ein grösseres Stück vom Stamme einer Silberpappel mit zahlreich lebenden Weidenbohrern. Herr Dr. *Schumacher-Kopp* besprach die Tierkadaver- und Schlachthausabfälle-Vernichtungs- und Verwertungs-Apparate in Hamburg, die Fabrikate der Harburger Gummi-Kamm-Compagnie, den Betrieb der Hagenbeckschen Tierhandlung und das naturwissenschaftliche und ethnographische Kaufmuseum „Umlauf“ in Hamburg. Die Schlussbetrachtung galt der limnologischen Station Plön in Schleswig-Holstein.
4. *Sitzung vom 28. Dezember 1901*: „Ueber Pocken und Impfung“, von Herrn Dr. *Käppeli*, Arzt.
5. *Sitzung vom 15. Januar 1902*: „Die Baumnamen in den Ortsnamen“, von Herrn Erziehungsrat *Brandstetter*. II. Teil.
6. *Sitzung vom 25. Januar 1902*: „Die Baumnamen in den Ortsnamen“, von Herrn Erziehungsrat *Brandstetter*. III. Teil.
7. *Sitzung vom 21. Februar 1902*: „Einige interessante Insekten aus dem Lande der Pharaonen“, von Herrn Lehrer *Schumacher*.
8. *Sitzung vom 15. März 1902*: „Licht und Farbe“, von Herrn *H. Sager*, G.-B.-Beamter. I. Teil.

9. *Sitzung vom 5. April 1902*: „Licht und Farbe“, von Herrn *H. Sager*, G.-B.-Beamter. II. Teil.
10. *Sitzung vom 10. April 1902*: „Die atmosphärische Luft und die Jonentheorie“, von Herrn Prof. *Arnet*.
11. *Sitzung vom 18. April 1902*: „Die atmosphärische Luft und die Jonentheorie“, von Herrn Prof. *Arnet*. Schluss. „Projekt eines alpinen Gartens auf dem Pilatus“, von Herrn Prof. Dr. *Hans Bachmann*.

In den Kommissionssitzungen kamen zur Sprache, auf welche Weise der Gesellschaft neue Mitglieder zugeführt werden könnten und die Anlage eines alpinen Gartens auf dem Pilatus.

