Zeitschrift: Verhandlungen der Schweizerischen Naturforschenden Gesellschaft =

Actes de la Société Helvétique des Sciences Naturelles = Atti della

Società Elvetica di Scienze Naturali

Herausgeber: Schweizerische Naturforschende Gesellschaft

Band: 88 (1905)

Vereinsnachrichten: Luzern

Autor: [s.n.]

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: 02.11.2025

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

9. Luzern.

Naturforschende Gesellschaft in Luzern. (Gegründet 1845.)

Vorstand:

Präsident:	Herr	Dr. Emil Schumacher-Kopp	en de
Sekretär und Vizepräsident:		Ant. Schumacher	erweite enderer Vorstand
Kassier:	n	Karl von Moos, Kreisförster	erweiterter forstand.
Redaktor der			
Mitteilungen:	n	Dr. Hans Bachmann, Professo	r \ S
Beisitzer:	n	E. Ribeaud,	Vorstand.
	77	Dr. J. L. Brandstetter, "	
	n	Xav. Arnet,)
Mitgliederzahl: 113. Jahresbeitrag: Fr. 4.—.			

Mitgliederzahl: 113. Jahresbeitrag: Fr. 4. — Sitzungen: 11.

Vorträge und Mitteilungen:

1904.

5. Nov. Herr Dr. Schumacher-Kopp: Bericht über die Jahresversammlung in Winterthur und über die Vorarbeiten für dieselbe in Luzern.

Herr Dr. Käppeli: Nachruf über Dr. Finsen.

Herr Prof. Xav. Arnet: "Die neueren Strahlen" von Hans Meyer, Leipzig, und "Die Wetterkräfte der Planeten-Atmosphäre" von Marti.

Herr Dr. J. L. Brandstetter: Zirkulation des Jahresberichtes der "Smithsonian Institution" pro 1902 in Washington.

Herr Dr. Schumacher-Kopp: Demonstrationen über die Papyros der alten Egypter und der nachträglichen

Papyrusindustrie in Syrakus und der japanischen Papierin dustrie, Schiffsmodelle von den Tongoinseln, von Kanada, Indien und Grönland, und Algen von Helgoland.

- 26. Nov. Herr Prof. Xuv. Arnet: Die Beziehungen zwischen Licht, Magnetismus und Elektrizität nach moderner Auffassung in der Physik.
- 17. Dez. Herr Dr. Schumacher-Kopp: Das Acetylen mit Demonstrationen.

1905.

- 21. Jan. Demonstrationsabend.
- Herr Dr. Hans Bachmann: Objekte aus der Gärtnerei Wettstein.
 - " Sekundarlehrer Hool: Aspidistra elatior; Mismuschel und deren Wanderung
 - ,, Insp. Stutz: Verbreitungsvorgang bei der Teichmuschel.
 - " A. Schumacher: Schmetterlinge aus dem Val Bavona, Val Maggia und vom Campolungo.
 - 4. Febr. Demonstrationsabend
- Herr Prof. Arnet: 2 Radiumpräparate, deren Eigenschaften und Wirkungen.
 - " Dr. Schumacher-Kopp: Mitteilungen aus dem Kongostaate. Demonstration photogr. Aufnahmen aus dem Atlas und der Sahara.
- 11. März. Herr Dr. J. L. Brandstetter: Die Namen der Bäume und Sträucher in Ortsnamen der romanischen Schweiz.
- 8. April. Herr Joh. Meyer: Ausgrabungen aus der Pfahlbauzeit im Gebiet der alten Rohn (Wauwil).
- 6. Mai. Herr Prof. Arnet: Die Erforschung der freien Atmosphäre mit Hülfe der modernen Drachen, Drachenballons und Registrierballons, mit Demonstrationen.

- 13. Mai. Herr Prof. Arnet: Die Anwendung des Drachenballons.
- 15. Mai. Kommissionssitzung: Vorarbeiten für die Jahresversammlung der Schweiz. Naturf. Gesellschaft in Luzern.
- 30. Mai. Kommissionssitzung: Der alpine Garten auf Rigi-Scheidegg.