

Luzern

Autor(en): **[s.n.]**

Objekttyp: **AssociationNews**

Zeitschrift: **Verhandlungen der Schweizerischen Naturforschenden
Gesellschaft = Actes de la Société Helvétique des Sciences
Naturelles = Atti della Società Elvetica di Scienze Naturali**

Band (Jahr): **90 (1907)**

PDF erstellt am: **23.09.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

9. Luzern.

Naturforschende Gesellschaft Luzern.

Gegründet 1845.

Vorstand:

Präsident:	Herr Dr. Emil Schumacher-Kopp.	} Eng. Vorstand	} Erweiterter Vorstand
Vizepräsident und Sekretär:	„ Anton Schumacher, Lehrer.		
Kassier:	„ Karl von Moos, Kreisförster.		
Redaktor der Mitteilungen:	„ Dr. Hans Bachmann, Prof.		
Beisitzer:	„ E. Ribeaud, Professor.		
	„ Dr. J. L. Brandstetter, Prof.		
	„ Theod. Hool, Sekundarlehrer.		

Mitgliederzahl: 110. Jahresbeitrag: 4 Fr. Sitzungen: 6.

Vorträge und Mitteilungen:

1906.

12. Okt. Herr Dr. *Schumacher-Kopp*: Eier, Eier-Konservierung und Eier-Präparate.

8. Nov. Herr Prof. Dr. *A. Theiler*: Der Meng'sche Universalapparat der astronomischen Geographie.

29. Nov. Herr Dr. *J. Stirnimann*: Die Zellen des menschlichen Blutes.

1907.

2. Febr. Herr Dr. *J. L. Brandstetter*, Professor: Ursern und das Urnerloch.

Demonstrationsabend.

Herr Dr. *Elmiger*, Arzt, demonstriert:

a) Ein Präparat von Apendix opis coxydis von einem indischen Mädchen und bespricht

b) Vergiftungserscheinungen bei der Behandlung von Patienten mit Jodoform und Chinin.

Herr Dr. *Schumacher-Kopp* :

a) Neue Anwendungen des Acetylen als: Sauerstoff-Acetylen-, Löt- und Schweißflamme, unauslöschliche torchs-marine.

b) Gesundheitsschädliche Kinderspielzeuge und Cosmetika.

c) Demonstration und Theorie der australischen Waffe Bumerang.

d) Photographien der neuesten Versuche mit den lenkbaren Luftschiffen und Flugmaschinen in Paris.

2. März. Herr Dr. med. *Th. Hug*: Die modernen Untersuchungsmethoden der obern Luft- und Speisewege des Menschen.

4. Mai. *Demonstrationen.*

Herr Dr. *Schumacher-Kopp*: Gefälschte Nahrungsmittel.

Herr Dr. med. *J. Stirnimann*: a) Vortrag und Demonstration über den biegsamen Stein (Itakolumit) aus Ostindien.

b) Reinkulturen von den Bakterien.

In den drei Kommissionssitzungen bildeten der Alpengarten und die Revision der Statuten wichtige Verhandlungsgegenstände.