

# Luzernische naturforschende Gesellschaft

Autor(en): **D'Orelli-Corragioni, Em.**

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): **47 (1863)**

PDF erstellt am: **19.09.2024**

## **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.

2. Herr Dr. E. Killias: Ueber Gewitter und Hagelbildung.
3. Derselbe: Darlegung der Darwin'schen Theorie.
4. » Dr. Lorenz: Ueber Entstehung, Verbreitung etc. des Kropfes und Cretinismus. (In 3 Vorträgen).
5. » Prof. Theobald: 1) Reiseskizzen aus Unterengadin, Münsterthal und Samnaun.
6. Derselbe: 2) Ueber die Stellung der Amphibien in Beziehung zur Darwin'schen Theorie.
7. Derselbe: 3) Ueber Parasiten am Getreide.
8. » Reg.-Rath Wassali: Ueber neue Fortschritte in der Landwirthschaft.  
In 7 Vorträgen gab ferner:
- 9.-15. » Prof. Theobald: Allgemeine und specielle Geologie Graubündens unter Vorweisung der betreffenden Mineralien und Gesteinsarten.

Chur, im Juli 1863.

Der Secretär: J. Schoenecker.

---

## V.

### **Luzernische naturforschende Gesellschaft.**

Die Vorträge, welche im Verlaufe dieses Jahres in der Section Luzern gehalten wurden, sind folgende:

1. Herr Prof. Felder: Ueber die Anwendung der Faradisation in der Medizin nach den neuesten Werken, und Mittheilung von mehreren Erfahrungen.
2. » Prof. Ineichen: Ueber einige Erscheinungen bei der Galvanoplastik.

3. Herr Dr. Nager: Darstellung der verschiedenen mikroskopischen Formen der Pollenkörner vieler Pflanzen-Genera.
4. » Dr. Kaufmann: Darstellung der geologischen Verhältnisse des Pilatus.
5. » Dr. Nager: Ueber die chemische und mikroskopische Zusammensetzung des Honigs, und das Vorhandensein der verschiedenen Pollenkörner in demselben.

Luzern, den 19. Sept. 1863.

Der Secretär:

**Em. d'Orelli-Corragioni v. Mullinen.**

---

## VI.

### Naturforschende Gesellschaft in Zürich.

October 1862 bis August 1863.

1. Herr Prof. Clausius: Ueber Mäschinen zur Eisbereitung.
2. » Prof. Menzel: Ueber Zwitter bei den Bienen und Parthenogenesis.
3. » Ziegler: Ueber topographische Karten.
4. » Prof. Wislicenus: Ueber die chemische Natur eines eigenthümlichen von Herrn Prof. Reuleaux früher vorgewiesenen Kesselsteines und seine Entstehung.
5. » Bürkli, Zeitungsschreiber: Ueber eine neue Einrichtung zur Darstellung reinen Wassers (mittelst Protocarbide of iron).