

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: 46 (1862)

Vereinsnachrichten: Naturhistorische Gesellschaft des Kantons Luzern

Autor: [s.n.]

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: 07.06.2025

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

ein herannahender Sturm in weiter Ferne erkannt werden kann.

Herr Dr. *B. Studer*: Ueber die bisherigen Ergebnisse der Aufnahme einer geologischen Karte der Schweiz unter der Leitung der von der Schweiz. Naturf. Gesellschaft eingesetzten Kommission.

Herr Dr. *Perty*: Ueber gefärbtes Steinsalz.

Herr *Denzler*: Ueber Gefällsrichtung der Stromgebiete des Erdbodens.

Als neue Mitglieder wurden in die Gesellschaft aufgenommen:

Die Herren *Cherbuliez*, Dr. Th. *Simler*, Prof. Dr. *Biermer*, Ed. v. *Fellenberg*, *Adamina*, *Kohler*, *Güder*, F. *Schneider*, A. *Pulver*, Dr. *Schwarzenbach*, Professor der Chemie.

Ausgetreten sind: *Kinkelin*, *Brügger*.

Gestorben: *Leuch*.

Bern, im September 1862.

Der Sekretär: Dr. *R. Henzi*.

3. Naturhistorische Gesellschaft des Kantons Luzern.

Physik und Chemie.

Herr Prof. *Kaufmann* und Herr Prof. *Ineichen*: Bericht über die Erfordernisse bei der Anfertigung einer neuen topographischen Karte des Kantons Luzern, und dahingehendes Memorial an den h. Regierungsrath desselben. (Dieser Gegenstand nahm mehrere Sitzungen in Anspruch.)

Herr Prof. *Ineichen* und Hr. Ingenieur *Schwytzer*: Ueber Errichtung von meteorologischen Stationen im Kanton Luzern.

Herr Prof. *Ineichen*: Mittheilungen seiner meteorologischen Beobachtungen in Luzern.

Herr *Em. d'Orelli Corragioni*: Ueber die Perthier'sche Bestimmung der Brennkraft der Steinkohle und des Torfes.

Herr Dr. *Nager* macht Mittheilungen in meteorologischer Beziehung über die von zwei englischen Luftschiffern in einer Höhe von 5 englischen Meilen gemachten Beobachtungen.

Mineralogie und Geologie.

Herr Dr. *Nager*: Vortrag über mehrere fossile Pflanzen aus der Molasse, gefunden bei Wynau im Kanton Bern.

Botanik und Zoologie.

Herr Dr. *R. Steiger*: Abhandlungen über die Orchidien.

Herr Prof. *Kaufmann*: Ueber die Pflanzensammlungen im Museum von Luzern.

Herr Dr. *R. Steiger*: Ueber die Flechten und besonders das Genus *Cladonia*.

Derselbe: Ueber die Farren des Kantons Luzern.

Herr Verwalter *Meyer*: Ueber die Reichhaltigkeit der Zahl der Insekten und insbesondere der Schmetterlinge.

Medizinische Wissenschaften.

Herr Dr. *A. Steiger*: Ueber Anwendung der Elektrizität als schmerzstillendes Mittel.

Nekrologe.

Herr Dr. *R. Steiger* liest den Nekrolog von Hrn. Med. Dr. Josef Elmiger sel. von Luzern.
