

# 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): **114 (1933)**

PDF erstellt am: **12.07.2024**

## **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.

Bibliothekar: Dr. jur. Ad. Nadig; Assessoren: Prof. Dr. Karl Hägler, Kreisförster Otto Letta.

*Mitglieder*: 190, davon 13 Ehrenmitglieder und 7 korrespondierende Mitglieder.

*Vorträge*: Prof. Dr. J. Niederer: Embryologische Untersuchung des Hühnchens und seine Bedeutung für die Entwicklungsgeschichte der Tiere. — Prof. A. Kreis: a) Barometrische und trigonometrische Höhenbestimmung des Ballons Piccard. b) Graubünden aus 16,000 m Höhe gesehen. — Prof. Dr. A. Carrard, E. T. H. Zürich: Einführung in die psychotechnischen Eignungsprüfungen. — Prof. B. Puorger: Eine Reise durch Spanien. — Dr. H. Thomann, Plantahof-Landquart: Getreidearten und Getreideernte in Graubünden. — Direktor G. Bener: Reise nach Ägypten. — Dr. A. Fonio, Langnau: Kinoaufnahmen aus freier Wildbahn, Sport und Reise. — Frl. Dr. G. Puorger: Über die roten Blutkörperchen. — Dr. M. Müller: Die moderne Blutgruppenforschung und ihre praktische Anwendung. — Prof. Dr. L. Schermann (München): Indien vor 5000 Jahren. — Kreisoberförster D. Vital: Phytosoziologie und Forstwesen.

*Umfrage*. Fortsetzung der Umfrage über das Auftreten der Maikäfer.

*Publikationen*. Jahresbericht 1931/32, Neue Folge, 70. Band, enthaltend: Bericht über Tätigkeit und Mitgliedschaft. — H. Brunner: Die Rutschungen von Saas. — F. W. Paul Götz: Arosen Lichtsäulen. — J. Ganz, F. W. P. Götz und A. Kreis: Flugbahn des Ballons F. N. R. von Prof. A. Piccard über Graubünden. — H. Brunner: Naturchronik für das Jahr 1931.

## 11. Luzern

### Naturforschende Gesellschaft Luzern

(Gegründet 1855)

*Vorstand*. Präsident: Prof. Dr. Alfred Theiler, Luzern; Vizepräsident: Prof. Dr. Hans Bachmann, Luzern; Kassier: Hch. Sigrist, Luzern; Aktuar I: Alfr. Brönnimann, Luzern; Aktuar II: Ernst Siegrist, Ing., Luzern; Bibliothekar: Theodor Hool, Luzern; Beisitzer: Direktor Fritz Ringwald, Luzern; W. Amrein, Luzern; Dr. med. Roman Burri, Malters.

*Mitglieder*: a) Ehrenmitglieder 11, b) ordentliche Mitglieder 293, total 304.

*Sitzungen und Vorträge*, vom 9. Januar bis 17. Dezember 1932: Dr. phil. Franz Rösli: Die Geologie im Dienste der amerikanischen Erdölindustrie. — Dr. med. Hans Brun, Luzern: Über die biologischen Gesetze der Wundheilung. — Dr. rer. nat. Jos. Kopp: Expeditionsleben in Süd-Sumatra. — Dr. H. Weber, Kriens: Regeneration bei einigen Wirbellosen. — Prof. Dr. H. Bachmann: Pelorienbildung bei Digitalis. — Dr. J. Kopp, Ebikon: Erfolgreiche Wünschelrutenversuche von Geologen und Ingenieuren. — Prof. Dr. A. Theiler: Über den Werdegang der „Viskose“-Seide. — Dr. W. Engeler: Die angewandte Vererbungs-

biologie im Dienste der Haustierzüchtung. — A. Schifferli, Sempach: Der Star und sein Zug. — Dr. med. dent. Paul Felber: Der tote Zahn als Ursache und Herd für ernste Erkrankungen einzelner Organe oder des ganzen Körpers; Zahninfektionen. — Dr. H. Gamma, Sursee: Der Saftstieg in den Pflanzen.

*Besondere Anlässe.* Besichtigung des Landessenders in Münster, mit Vortrag durch Dr. Ing. Gerber: Der Übertragungsmechanismus vom Studio bis zum Empfang im Radioapparat. — Ferner: Goethe-Feier, zusammen mit der Vereinigung ehemaliger Luzerner Lyzeisten, mit folgenden Vorträgen: Prof. Dr. H. Bachmann: Goethe und die Naturforschung; Prof. Dr. H. Bühlmann: Goethe als Mensch und Dichter; sechs Lieder nach Texten von Goethe, gesungen von Ilona K. Durigo, Zürich.

## 12. Neuchâtel

### Société neuchâteloise des Sciences Naturelles

(Fondée en 1832)

*Comité* pour 1932. Président et secrétaire-rédacteur: H. Rivier; vice-président: M. de Montmollin; secrétaire: Edmond Guyot; trésorier: H. Schelling; archiviste: H. Mügeli; assesseurs: Alfr. Berthoud, Th. Delachaux, Ch. Godet, A. Mathey-Dupraz, R. Steiner.

*Membres:* Effectifs 301, honoraires 20. Cotisation annuelle: fr. 8 pour les membres internes et fr. 5 pour les externes.

*Délégué au Sénat:* A. Jaquerod; suppléant A. Berthoud.

*Nombre de séances* (du 1<sup>er</sup> janvier 1932 au 31 janvier 1933): 12, plus une séance publique pour la célébration du centenaire de la société.

*Liste des communications.* Edm. Guyot: Les variations séculaires des éléments météorologiques à Neuchâtel. — S. Gagnebin: Les ressorts et leurs constantes élastiques. — A. Mathey-Dupraz: La Grotte aux ours de Montricher. — H. Spinner: Quelques particularités de la flore de la vallée de la Brévine. — J. Wey: Remembrement de la propriété agricole et viticole. — Ch. Godet: L'aménagement du vignoble neuchâtelois. — John Leuba: Quelques aspects de la théorie neurochimique des cancers. — Ch. Muhlethaler: La géologie des environs des Verrières. — W. Perrenoud: Les cestodes des poissons marins. — H. Odermatt: Le classement des chronomètres d'après les résultats des observations. — A. Jaquerod: L'emploi des projections dans l'enseignement de la physique. Les rayons cosmiques. — R. Chable: Le pigment de la peau humaine. — Ed. Guillaume: Principes mathématiques de l'Economie rationnelle et mécanisme des crises. — A. Monard: Sur l'existence en Angola d'un grand reptile encore inconnu.

*Célébration du centenaire de la fondation de la société:* Visites d'expositions rétrospectives organisées à la Bibliothèque de la ville, aux musées d'Histoire naturelle et d'Histoire et à l'Institut de géologie. Séance publique avec divers discours et une conférence de M. H. Rivier: