

Zeitschrift: Verhandlungen der Schweizerischen Naturforschenden Gesellschaft.
Wissenschaftlicher und administrativer Teil = Actes de la Société
Helvétique des Sciences Naturelles. Partie scientifique et administrative
= Atti della Società Elvetica di Scienze Naturali

Herausgeber: Schweizerische Naturforschende Gesellschaft

Band: 152 (1972)

Vereinsnachrichten: 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: 02.04.2025

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

Luzern

Naturforschende Gesellschaft Luzern
(Gegründet 1855)

Vorstand: Siehe unter XI. (Comités des Sociétés cantonales et locales)

Kommissionspräsident: Floristische Kommission: Dr. J. Aregger, Ebikon; Vertreter der NGL in der kantonalen Natur- und Heimatschutzkommission: Dr. J. Aregger, Ebikon; Vertrauensperson für prähistorische Fragen: Dr. J. Speck, Zug.

Vertreter im Senat: Siehe unter XI.C.

Mitgliederzahl: 11 Ehrenmitglieder, 11 Kollektivmitglieder, 535 ordentliche Mitglieder. Total 557.

Veranstaltungen des Sommerprogrammes: Am 30. April 1972 fand die Generalversammlung in Ruswil mit einer anschliessenden naturkundlichen Wanderung statt. Einen guten Anklang fand der "Lehrausgang über Schädlinge und Nützlinge in unserer Landschaft" unter der Leitung von Dr. J. Brun, Luzern. An einer naturkundlichen Wanderung ins Maderanertal nahmen 30 Personen teil (Leitung: Bruno Baur, Luzern und Dr. J. Aregger, Ebikon). Trotz schlechter Witterung beteiligten sich an der geologischen-botanischen Exkursion in das Gebiet des Briener Rothorns und von Schönbüel 36 Personen (Leitung: Dr. F. Roesli, Luzern und Dr. J. Brun, Luzern). Ein grosser Erfolg war wiederum die von Dr. J. Aregger organisierte viertägige Exkursion. Diese war kultur-geographischen Betrachtungen im Kanton Thurgau und in angrenzenden Gebieten gewidmet (Leitung: Frau Dr. Ursula Zwahlen, Sempach). Ausserdem wurde im Sommer unter Leitung von Kurt Nusch, St. Gallen ein Kurs über einheimische und exotische Schlangen organisiert.

Veranstaltungen des Winterprogrammes: Am 2. Oktober fand eine Besichtigung der Nationalstrassenbauten im Raume Luzern unter besonderer Berücksichtigung der Tunnelbauten statt.

Vorträge im Verlaufe des Winters: 8

Publikation: Bd. XXIII der "Mitteilungen" mit folgenden Beiträgen: Kleinräumige Verbreitung von Pflanzenarten im Luzerner Seetal im Vergleich zur Gesamtverbreitung und Umwelt von Marzella Keller. Von den Gletschern auf dem Grimselberg, und denen all dorten sich befindenden Kristallgruben, Neudruck einer Arbeit von A.M. Kappeler. Die Bodenschätze des Kantons Luzern von Dr. J. Kopp.