

Thun

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): **109 (1928)**

PDF erstellt am: **25.07.2024**

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.

Mitgliederbestand am 31. Dezember 1927: 496, wovon 11 Ehren-, 14 lebenslängliche, 446 ordentliche, 23 beitragsfreie Mitglieder. Jahresbeitrag für Stadteinwohner Fr. 10, für Auswärtige Fr. 5.

Im Berichtsjahr 1927: 12 allgemeine Sitzungen, 2 Referierabende, 3 Exkursionen.

Vorträge: a) der allgemeinen Sitzungen: Prof. Dr. Schlaginhaufen, Zürich: Die fossilen Rassen des Menschengeschlechtes. — Dr. Noll, Glarisegg: Im Kaffeeland Brasiliens. — Prof. Dr. Inhelder, Rorschach: Der innere Bau der Pflanzen, in Lichtbildern. — Dr. E. Bächler: Vorweisung und Erläuterung von neuen seltenen Funden aus den Kantonen St. Gallen und Appenzell. — Prof. Dr. P. Vogler: Auf Darwins Spuren im Galapagosarchipel. — Prof. Dr. Jovanovits: Versuche im ultravioletten Licht (2 Vorträge). — E. Hohl, Betriebsleiter der St. Gall.-App. Kraftwerke A.-G.: Über die Einrichtungen moderner Elektrizitätswerke. — Prof. Dr. Jovanovits: Aus Theorie und Praxis der Lederherstellung. — Prof. Dr. Arnold Heim, Zürich: Naturwissenschaftliche Skizzen vom Afrikaflug. — Naturwissenschaftliche Filmaufnahmen von Dr. M. Rikli, Dresden, vorgeführt durch Walz & Co. — Prof. Dr. med. et phil. Pfeifer, Leipzig: Neue Ergebnisse auf dem Gebiete der Hirnforschung. — b) der Referierabende: Dr. med. Tischhauser: Das Leib-Seele-Problem im Lichte der Aphasielehre. — Heinrich Zogg: Nosema apis, der Erreger der Darmseuche, und Acarapis woodii, der Erreger der Insel-Wight-Krankheit der Bienen.

Exkursionen: Besichtigung der Zwirnerei Emil Wild & Cie., Sankt Gallen O und einer modernen Kühlanlage für Lebensmittel. Einführung durch Herrn Prof. Allenspach. — Exkursion in das Wildenmannsloch, unter Leitung von Herrn Dr. E. Bächler. — Besichtigung der St. Gall.-App. Kraftwerke. Einführung durch Herrn Betriebsleiter E. Hohl.

Publikationen: „Jahrbuch“, 63. Band, Vereinsjahr 1927, enthaltend im I. Teil: H. Rehsteiner, Jahresbericht über das 109. Vereinsjahr 1927. — Hch. Tanner: Die Verbreitung und wirtschaftliche Bedeutung der zahmen Kastanie im Kanton St. Gallen. — Fr. Saxer: Erinnerungen an eine Sommerreise nach England; im II. Teil: Fritz Ochsner: Studien über die Epiphyten-Vegetation der Schweiz. — H. Kägi: Neue Beiträge zur Flora des Kantons St. Gallen. — A. Schnyder: Die Laub- und Lebermoose des Alviergebiets.

16. Thun

Naturwissenschaftliche Gesellschaft Thun

(Gegründet 1919)

Vorstand. Präsident: R. Meyer-Rein, Zivilingenieur; Vizepräsident: Dr. phil. W. Müller, Seminarlehrer; Sekretär: Dr. med. M. v. Morlot, Arzt; Kassier: Dr. phil. H. Saurer, Chemiker; Beisitzer: Privatdozent Dr. med. Heinrich Streuli, Augenarzt; Dr. phil. E. Fischer, Thierachern; Dr. phil. A. Trösch, Seminardirektor.

Mitgliederbestand am 30. April 1928: 167, ausschliesslich aus ordentlichen Mitgliedern bestehend. Jahresbeitrag für Thun und Vororte: Fr. 10. Auswärtige Mitglieder Fr. 5.

Im Berichtsjahr 1927/28 (1. Mai bis 30. April) wurden abgehalten: 3 öffentliche Vorträge, 9 Sitzungen und 5 Exkursionen.

Öffentliche Vorträge. Dr. v. Weber, Kantonschemiker in Bern: Chemie und Bakteriologie des Trinkwassers. — Dr. phil. Werder, Chemiker in Bern: Chemie der Ernährung. — Prof. Dr. F. Baumann in Bern: Die Afrikaexpedition Bernhard v. Wattenwyl und die Aufstellung ihrer Ergebnisse im Berner Naturhistorischen Museum.

Sitzungen. A. Kehl, Telephonadjunkt in Thun: Über das Telephon und dessen Betriebssysteme. — Dr. phil. H. Brändli, Thun: Gedenkrede zur Feier des 100. Todestages von Laplace. — Sekundarlehrer P. Lehmann: Gedenkrede zur Feier des 100. Todestages von Volta. — G. Kuhn, Chemiker in Thun: Gedenkrede zur Feier des 100. Geburtstages von Berthelot. — Dr. med. M. v. Morlot, Arzt: Gedenkrede zur Feier des 100. Geburtstages von Lister. — W. Fyg, Assistent: Die internationale zoologische Station in Neapel. — Privatdozent Dr. K. Gyr, Freiburg i. Ü.: Geschichte der Chemie. — Prof. Dr. A. Tschirch: Natur- und Kunstharze. — Dr. phil. Kœstler, Bern: Milchchemie. — Privatdozent Dr. Zetsche, Bern: Neue Wege der Kohlen- und Holzverwertung. — Dr. phil. E. Fischer, Thierachern b. Thun: Geologische und petrographische Beobachtungen aus Italien mit spezieller Berücksichtigung der Apenninen. — R. Meyer-Rein, Zivilingenieur: Petrographische und floristische Exkursionsergebnisse aus dem Berner Oberland.

Exkursionen. Zoologische Exkursion auf die „Blume“ b. Sigriswil, mit spezieller Berücksichtigung der Makrolepidoptera. Führung Ingenieur E. Rütimeyer. — Forstwirtschaftliche Exkursion in den Schallenberg-Hochwald b. Schwarzenegg, mit spezieller Berücksichtigung des Plenterwaldbetriebes. (Gemeinsam mit der Berner Botanischen Gesellschaft.) Führung: W. Ammon, Oberförster. — Botanische Exkursion nach Sundlauenen (Xerothermenflora) und nach der Weissenau a. Thunersee (Flachmoor- und Uferflora). Führung: Dr. R. Jenzer und Gerichtspräsident Itten, Interlaken. — Geologisch-technische Exkursion nach der Grimsel. Geologische Führung: Prof. Dr. Hugi, Bern. Technische Führung: Bauleitung der Oberhasli-Kraftwerke. — Besichtigung der Neuinstallationen in der Telephonzentrale Thun. Führung: A. Kehl, Telephonadjunkt.

Naturschutz. Präsident der Naturschutzkommission der N. G. T.: W. Ammon, Oberförster; Sekretär: Dr. phil. W. Müller, Seminarlehrer.

Die von der N. G. T. geplante „Totale Naturreservat Gwattlischenmoos“ am untern Thunerseebecken, mit einer projektierten Fläche von rund 10 Hektaren, konnte im Berichtsjahr in erfreulicher Weise gefördert werden. Das Gwattlischenmoos ist der letzte in seiner Ursprünglichkeit erhaltene Uferbezirk des untern Thunersees. Dessen Zentrum, bezüglich Fauna und Flora wertvollster Teil der in Frage stehenden Gesamtfläche, ist im Besitz des Staates Bern. Nach mehrjährigen Verhandlungen hat sich nun die kantonale Finanz- und Do-

mänendirektion bereit erklärt, dem Regierungsrat die dauernde und kostenlose Verpachtung des Staatsbesitzes an die N. G. T. zum Zweck der Schaffung einer totalen Naturreservaton zu beantragen. Über verschiedene mit diesem Projekt in Zusammenhang stehende Fragen schweben zurzeit noch Verhandlungen.

17. Thurgau

Thurgauische Naturforschende Gesellschaft

(Gegründet 1854)

Vorstand. Präsident: Dr. H. Tanner; Vizepräsident: A. Weber, Kulturingenieur; Aktuar: K. Decker, Prof.; Kurator: Dr. H. Wegelin; Kassier: A. Schwyter, Forstmeister; Beisitzer: A. Brodtbeck, Zahnarzt; Dr. med. P. Böhi; Dr. Noll-Tobler; Dr. Philippe, Kantonschemiker.

Mitgliederbestand: Ehrenmitglieder 12; ordentliche Mitglieder: 240.

Jahresbeitrag: Fr. 7; für die Mitglieder des Lesezirkels: Fr. 10.

Vorträge. An der Hauptversammlung: Dr. A. Osterwalder (Wädenswil): Die Pilzkrankheiten der Obstbäume und ihre Bekämpfung. Herm. Mayer (Glarisegg): Drei Jahre in China, Erlebnisse und Eindrücke. Im Winter 1927/28: Dr. A. Zimmermann (Rochester, U. S. A.): Kinetographie der Magen- und Darmperistaltik; Dr. Leutenegger: Die Planeten; K. Decker: Der Massenspektrograph; Dr. P. Keller: Vegetationsstudien in Südfrankreich; E. Litschgi: Eine Fahrt nach dem hohen Norden; Dr. Leutenegger: Unsere Sternbilder; K. Keller-Tarnuzzer: Über diluviale Anthropologie; Dr. Wegelin: Thurg. Deckenschotter; Dr. Leutenegger: Über Sternwarten und ihre Instrumente.

18. Ticino

Società ticinese di Scienze Naturali

(Fondata nel 1903)

Comitato per il periodo 1927—1929. Presidente: Dr. Mario Jäggli; vice-presidente: Prof. Fulvio Bolla; segretario: Dr. A. Bordin; cassiere: Dr. G. Gemnetti; membri: E. Balli, Dr. A. Verda, C. Benzoni.

Numero dei soci: onorari 3, effettivi 150. Quota sociale Fr. 6.

Riunioni. 8 aprile a Locarno, assemblea dei soci. — Comunicazioni: A. Bordin, Osservazioni sulla teoria dell' equilibrio economico. — F. Bolla, La emigrazione ticinese.

Pubblicazioni: Bollettino, annata XXII, del 1927. Contiene i seguenti lavori: Dr. Jäggli, Gli sfagni finora noti nel Cantone Ticino. — Carlo Taddei, Note di mineralogia della Svizzera Italiana. — Giulio Alliaa, Essenza del campo magnetico. — F. Bolla, La popolazione del Cantone Ticino. — Dr. M. Gualzata, La fauna nella toponomastica ticinese. — Carlo Benzoni, Contribuzione alla conoscenza dei principali funghi mangerecci e velenosi del Cantone Ticino meridionale. — M. Zurbuchen, Il movimento del Monte Arbino.