

Ticino

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): **113 (1932)**

PDF erstellt am: **10.07.2024**

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.

tigen i. S. — Dr. P. Bieri, Thun: Die Wegener'sche Theorie der Entstehung der Kontinente und Ozeane, und Wegeners letzte Forschungsreise. — Prof. Dr. H. Zickendraht, Basel: Moderne Probleme der Elektro-Akustik. — Dr. W. Lüdi, Zürich: Der alpine botanische Garten auf Schynige Platte und seine natürliche Vegetation.

Exkursionen. Geologisch-botanische Exkursion ins Rutschgebiet von Rüscheegg und an den Schwarzsee. Leiter: Dr. P. Bieri und Prof. W. Rytz. — Geologisch-technische Exkursion ins Kandertal. Leiter: Dr. P. Beck und Betriebsleiter: E. Arn, Spiez.

17. Thurgau

Thurgauische Naturforschende Gesellschaft

(Gegründet 1854)

Vorstand. Präsident: Dr. H. Tanner; Vizepräsident: Dr. Philippe, Kantonschemiker; Aktuar: Dr. E. Leutenegger; Kassier: A. Schwyter, Kantonsforstmeister; Kurator: Dr. S. Dannacher; Beisitzer: Prof. K. Decker, Zahnarzt A. Brodtbeck, Dr. med. P. Böhi, Sek.-Lehrer E. Geiger.

Mitgliederbestand. 11 Ehrenmitglieder, 205 ordentliche Mitglieder.

Jahresbeitrag Fr. 7, für die Mitglieder des Lesezirkels Fr. 10.

Vorträge. An der Jahresversammlung: Dr. Kobelt, Ingenieur beim eidgenössischen Wasserwirtschaftsamt in Bern: Der gegenwärtige Stand der Bodenseeregulierung. — Im Winter 1931/32: Dr. Philippe: Das neue Kantonslaboratorium. — Prof. Decker: Demonstration neuer physikalischer Apparate. — Dr. Leutenegger: Über veränderliche Sterne. — Sek.-Lehrer Geiger: Mineralogische Dünnschliffe in ihrer Herstellung und Auswertung. — Zahnarzt Brodtbeck: Das Anticorodal. Seine Verwendung in der zahnärztlichen Prothetik. — Dr. W. Isler, Chefarzt: Die Bang'sche Krankheit.

Exkursion. Geologische Exkursion in das nördliche Randen- und Wutachgebiet unter der Leitung von Reallehrer Leutenegger, Schaffhausen.

18. Ticino

Società ticinese di Scienze Naturali

(Fondata nel 1903)

Comitato per il periodo 1930—1932. Presidente: Dr. Achille Ferrari, Locarno; vice-presidente: Dr. Mario Jäggli, Bellinzona; segretario: Dirett. Giulio Alliata, Locarno; cassiere: Prof. Sergio Mordasini, Locarno; archivista: Prof. Fulvio Bolla, Lugano; membri: docente Dr. Franchino Rusca, Locarno; Dr. Pietro Degiorgi, Locarno.

Sede della Società per il periodo indicato sopra: Locarno.

Riunioni a Bellinzona, maggio 1930. Dr. Mario Jäggli: Ancora sulla flora del San Bernardino. — Direttore G. Alliata: Del potenziale elettrico della materia.

Pubblicazioni. Bollettino, annata XXVI del 1931. Contiene i seguenti lavori: Dr. M. Jäggli: Notizie su la vita e l'opera del Dr. Silvio Calloni. — Dr. M. Jäggli: Peregrinazioni briologiche nel Bellinzonese ed in Valle Maggia. — Leopold Loeske: Bryologische Beobachtungen im Tessin. — Direttore Giulio Alliaia: L'errore di Perrin e dei Curie. Del potenziale elettrico della materia. — Ing. Gustavo Bullo: Freddo artificiale, ingegneria sanitaria. — C. Benzoni: Contribuzione alla conoscenza dei funghi mangerecci, velenosi e sospetti del cantone Ticino. — Dr. Guido Calgari: Scienza e filosofia nel futuro. — Mansueto Pometta: Note circa le impressioni viticole della Venezia tridentina. — Dr. Achille Ferrari: Pontebrolla et les formes du paysage. Essai d'interpretation scientifique.

Numero dei soci: Onorari 4, effettivi 173. Quota sociale fr. 6.

19. Uri

Naturforschende Gesellschaft des Kantons Uri

(Gegründet 1911)

Vorstand. Präsident: Dr. P. B. Huber, Rektor, Altdorf; Aktuar: J. Brülisauer, Prof., Altdorf; Kassier: Max Iten, Fabrikant, Flüelen; Beisitzer: Cl. Dahinden, Betriebschef, Altdorf; Max Oechslin, Oberförster, Altdorf.

Mitglieder 34. Sitzungen 2. Jahresbeitrag Fr. 6.

Vorträge und Mitteilungen. Max Oechslin: Die Verschiebung der Firn- und Schneegrenze. — Max Oechslin: Über die Gletschersondierungen der Schweiz. Gletscherkommission in Verbindung mit dem geophysikalischen Institut in Göttingen. — Albert Walker: Über Rumänien.

20. Valais

La Murithienne, Société valaisanne des Sciences Naturelles

(Fondée en 1861)

Comité pour 1931. Président: Ignace Mariétan, Châteauneuf (Sion); vice-président: D^r Jules Amann, Lausanne; secrétaire: Philippe Farquet, Martigny; caissière: Hélène de Riedmatten, Sion; bibliothécaire: D^r Leo Meyer, Sion.

La société compte 13 membres honoraires et 350 membres actifs. Cotisation annuelle: fr. 5.

Elle a tenu une séance à Leytron le 3 mai suivie d'une excursion scientifique par Produit, Montagnon, plateau d'Ovronnaz, Mayens de Chamoson et retour sur St-Pierre-des-Clages. Son Assemblée générale a eu lieu à Sion le 20 juillet, suivie également d'une excursion scientifique dans la vallée d'Hérens par Vex, Evolène, Les Haudères, Arolla, col de Riedmatten, val des Dix et val d'Héremence.