

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): **108 (1927)**

PDF erstellt am: **21.09.2024**

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.

absoluten Jagdverbot des Ufers und der benachbarten Seezone zwischen Gwatt und Thun. Für die Reservation kommt eine Fläche von rund 10 Hektaren in Betracht.

17. Thurgau

Thurgauische Naturforschende Gesellschaft

(Gegründet 1854)

Vorstand. Präsident: Dr. H. Tanner; Vizepräsident: A. Weber, Kulturingenieur; Aktuar: K. Decker; Kurator: Dr. H. Wegelin; Kassier: Hans Kappeler; Beisitzer: Zahnarzt Brodtbeck, Dr. med. Böhi, Dr. Noll-Tobler, Apotheker Schilt.

Mitgliederbestand: 10 Ehrenmitglieder, 240 ordentliche Mitglieder.

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

Vorträge. An der Hauptversammlung: Dr. A. Küng (Luterbach): Chemische Holzverwertung. H. Meyer-Bührer: Beobachtungen über das Nordlicht. Im Winter 1926/27: Prof. Dr. Ackerknecht (Zürich): Sektion eines Hundes. Dr. Speiser (Basel): Bei den Aparai-Indianern. Dr. med. W. Isler: Die Basedow'sche Krankheit. Dr. med. Lüssi: Die Fehlsichtigkeit. Dr. E. Leutenegger: Über Meteore. E. Geiger: Werden und Vergehen der Granite. O. Kätterer: Körperwachstum und Leibesübungen. K. Keller-Tarnuzzer: Über Hochäcker.

Exkursionen: Geologische Exkursion nach dem Bodanrücken unter der Leitung von Prof. Dr. Schmidle, Salem.

Publikationen: Heft 26 der „Mitteilungen“ (1926). W. Schweizer: Der Gangfisch im Bodensee, sein Fang und seine Pflege. Dr. Wille: Über Vererbung geistiger Eigenschaften. Dr. Walder: Über „Fleischvergiftungen“. — Sterben und Werden im Thurgau. — Dr. P. Böhi: Beitrag zur Klinik und Therapie der langdauernden Placentarperiode. Dr. Lüssi: Über einen Fall von Ophthalmoplegia externa chronica. P. Keller: Pollenanalytische Untersuchungen an einigen thurgauischen Mooren. E. Geiger: Der rote Hornsteinfindling von Steckborn. Dr. H. Wegelin: Mineralische Funde und Versteinerungen im Thurgau. A. Schönholzer-Gremlich und A. Stierlin: Aus dem Naturschutzgebiet zwischen Thur und Murg.

Kleinere Mitteilungen: H. Keller: Das Elektrizitätswerk in Ermattingen. H. Reinhart: Die Rieseneiche im Rodenberg. Dr. Wegelin: Eigenartige Fliegenplage; die geologische Exkursion ins Hegau.

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 130. Quota sociale Fr. 6.

Riunioni. A norma degli statuti adottati nel 1921 la società tiene ogni anno due sedute ordinarie. — Seduta primaverile a Locarno del 18 aprile. Comunicazioni: F. Bolla, La popolazione ticinese. — E. Balli, La coltivazione del pesco. — G. Alliata, La teoria cinetica dei gas. — A. Giugni Polonia, Notizie sull'allevamento del Chimpanzé a Locarno. — Seduta autunnale a Bellinzona del 21 novembre. Comunicazioni: Dr. M. Jäggli, Specie arboricole poco note della flora briologica ticinese (con proiezioni).

Pubblicazioni. Bollettino, annata XXI del 1926. — Comprende i seguenti lavori: F. Bolla, La popolazione ticinese. — M. Gualzata, La flora e la topografia nella toponomastica ticinese. — G. Ferri, Per un calendario perpetuo; lo stato meteorologico a Lugano nel 1925. — G. Alliata, La nuova teoria dei gas e sua influenza sul costrutto scientifico attuale. — P. Fontana, Contribuzione alla fauna coleotterologica ticinese. — Recensione di opere diverse di geologia di botanica e di fisica.

19. Uri

Naturforschende Gesellschaft des Kantons Uri

(Gegründet 1911)

Vorstand. Präsident: Dr. P. B. Huber, Rektor, Altdorf; Sekretär: J. Brülisauer, Prof., Altdorf; Kassier: Fritz Iten, Fabrikant, Flüelen; Beisitzer: Jos. Schmid, Apotheker, Altdorf; Cl. Dahinden, Betr.-Chef d. E. W. A., Altdorf; Max Öchslin, Forstadjunkt, Altdorf.

Mitglieder: 41. Sitzungen: 3. Jahresbeitrag Fr. 5.

Vorträge. 1. Dr. Eugen Hänggi, Isleten: Chemie und Sprengstoffideal. — 2. Max Öchslin, Forstadjunkt, Altdorf: Die Moore in Finnland. Beobachtungen auf seiner Finnlandreise, mit Lichtbildern. — 3. Max Öchslin, Altdorf: Die Bewegung der Gletscher des Kantons Uri im Jahre 1926. — 4. Max Öchslin, Altdorf: Die Chrysomyxa rhododendri in den Wäldern von Uri im Jahre 1926.

20. Valais

La Murithienne, Société valaisanne des Sciences Naturelles

(Fondée en 1861)

Comité pour 1926. Président: Ignace Mariétan, Châteauneuf; vice-président: Dr Jules Amann, Lausanne; secrétaire: Charles Meckert, Sion; caissier: Emmanuel de Riedematten, Sion; bibliothécaire: Dr Leo Meyer, Sion.

La société compte 14 membres honoraires et 263 membres actifs. Cotisation annuelle: 5 fr.

Elle a tenu sa réunion annuelle à Sierre le 26 juillet. *Communications scientifiques:* Dr Galli-Valerio: Observations sur la faune des vertébrés du Valais. — M. Vouga: Orientation actuelle de la pisciculture en Valais. — Luisier: La vie des chamois.

La séance a été suivie d'une excursion scientifique à Montana et