

Ticino

Autor(en): **Ammann, P.**

Objekttyp: **AssociationNews**

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**

Band (Jahr): **155 (1975)**

PDF erstellt am: **22.07.2024**

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.

Eine Exkursion im Sommer 1974 führte zur Besichtigung des praktisch fertiggestellten Neubaus des Kantonsspitals Frauenfeld-Huben (Chefarzt Dr. R. Gonzenbach, Frauenfeld).

2. Mitgliedschaft

Mitgliederbestand: Vorjahr 252
Berichtsjahr 273

Mitgliederbeiträge:

Einzelmitglieder	(ohne Lesemappe)	Fr. 18.--
Einzelmitglieder	(mit Lesemappe)	Fr. 30.--
Kollektivmitglieder	(Firmen etc.)	Fr. 30.--

Der Präsident: Dr. P. A. Hui

Ticino

Società Ticinese di Scienze Naturali
(Fondata nel 1903)

1. Assemblee

Nel corso dell'anno sono state tenute le due assemblee tradizionali. Quella primaverile si tenne l'8 giugno alle Isole di Brissago in occasione del primo 25.mo dell'apertura al pubblico del Parco botanico del Cantone Ticino. Il prof. dott. Odilo Tramèr, presidente della Commissione botanica delle Isole, ha guidato nella visita al parco i presenti, che ebbero così l'occasione di venir a conoscenza dell'organizzazione del parco e delle piante degne di particolare rilievo. Il prof. dott. O. Tramèr ha inoltre illustrato le ricerche botaniche che si stanno svolgendo sulle Isole e che riguardano il cisto salvifolius, caratteristica pianta mediterranea diffusa anche nella regione del Locarnese.

L'assemblea autunnale si svolse l'11 dicembre a Lugano. Quale conferenziere fu invitato il dott. G. Beatrizzotti, capo dell'Ufficio geologico cantonale, che tenne una documentata relazione sul tema: "L'acqua del sottosuolo nel Luganese e nel Mendrisiotto. Ricerche svolte e risultati". Il dott. Beatrizzotti ha esposto ai presenti quali studi e rilievi siano stati svolti per poter arrivare alla

pubblicazione dei primi tre fogli 1:25'000 della carta idrogeologica del Cantone Ticino.

2. Comitato

Nella sua seduta del 5 novembre il comitato ha deciso la sua adesione alla ristrutturata SESN, decisione avvallata poi dall'assemblea dell'11 dicembre.

3. Pubblicazioni

Purtroppo nel 1975 la Società Ticinese di Scienze Naturali non ha potuto procedere alla pubblicazione del suo Bollettino a causa della precaria situazione economica in cui la società versa in conseguenza degli enormi aumenti dei costi di stampa di questi ultimi anni. Di questa situazione si è occupato nelle sue riunioni il comitato, onde trovare soluzioni che permettano di continuare in futuro con la pubblicazione del Bollettino, che è di importanza vitale per la società.

Il presidente: Dott. P. Ammann

Uri

Naturforschende Gesellschaft Uri
(Gegründet 1911)

1. Tätigkeit

1.1. Versammlungen

Hauptversammlung vom 13. Februar 1975 mit dem Vortrag über "Unser Sonnensystem im Modellmasstab" für die Naturforschende Gesellschaft Uri (NGU);
Vortrag über Peru vom 8. Januar 1975 für die Naturforschende Gesellschaft Uri;
Vortrag über die Geologie der Wurzelzone vom 10. April 1975 für die Naturforschende Gesellschaft Uri;
Vortrag über Vermessung und Planung vom 10. Juni für die Naturforschende Gesellschaft Uri, den Schweizerischen Technischen Verband und der Kaufmännischen Verein;