

Società Ticinese di Scienze Naturali

Autor(en): **Losa, G.**

Objekttyp: **AssociationNews**

Zeitschrift: **Jahrbuch der Schweizerischen Naturforschenden Gesellschaft. Wissenschaftlicher und administrativer Teil = Annuaire de la Société Helvétique des Sciences Naturelles. Partie scientifique et administrative**

Band (Jahr): **162 (1982)**

PDF erstellt am: **18.09.2024**

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.

St. Gallische Naturwissenschaftliche Gesellschaft

Gegründet 1819

1. Vorträge

Es wurden 10 Vorträge gehalten.

2. Exkursionen

Es konnten 6 Exkursionen durchgeführt werden und eine Studienwoche im Ruhrgebiet.

3. Publikation

Der 81. Berichtband umfasst eine Arbeit zur Glacialmorphologie der Region St. Gallen (O. Keller, Eggersriet), eine Arbeit über die einzigen Reliktkolonien der Heidelbeerblättrigen Weide in der Schweiz (H. Oberli, Wattwil), sowie eine Arbeit über Goldwaschversuche im Gebiet zwischen Hörnlibergland, Säntis, Bodensee und Rheintal (F. Hofmann, Neuhausen a.Rh.).

4. Administrative Tätigkeit

6 Vorstandssitzungen, die sich zum Teil auch mit Belangen des geplanten Naturmuseums zu befassen hatten.

Die Präsidentin: Dr. R. Schmid

Società Ticinese di Scienze Naturali

Fondata nel 1903

1. Attività scientifica

Assemblea primaverile: 20 giugno 1982. Sotto la guida del Signor Augusto Speciali di Gresso, ispettore forestale, viene effettuata l'escursione nel demanio forestale cantonale sito sul versante destro della valle di Vergeletto. L'escursione scientifica si conclude con la parte amministrativa.

Assemblea autunnale: Lugano, sede della società, 27 novembre 1982. Alla presenza di un notevole numero di membri, si procede alla nomina del nuovo comitato per il periodo 1983/1984.

Come conseguenza della presa di posizione sul piano regolatore (PR) del Monte Generoso, viene accettato all'unanimità il testo della lettera da indirizzare all'on. F. Caccia, consigliere di Stato e direttore del dipartimento dell'Ambiente, con la quale la STSN chiede in particolare che "in sede di riesame del PR del Monte Generoso venga effettuata un'analisi completa e approfondita dell'ambiente naturale del Monte Generoso e che di tale analisi si tenga conto per la elaborazione degli indispensabili strumenti pianificatori di protezione e di gestione".

Parte scientifica: é costituita dalla presentazione di comunicazioni scientifiche da parte di: Prof. L. Lardelli, Uccelli del Generoso; Dr. A. Focarile, Insetti del Generoso; Dr. G. Losa, Esami biochimici nel tumore del seno e loro significato in terapia; Dr. G. Maestroni, Colture in vitro di tumori umani; Ing. I. Ceschi, Il bosco di Citiso sopra Brissago; Dr. D. Bonini, Escursione nei paesi d'oriente alla ricerca di forme di vita tradizionale.

Il presidente: PD Dr. G. Losa

Naturwissenschaftliche Gesellschaft Thun

Gegründet 1919

1. Vorträge

Im Wintersemester fanden 6 Abendvorträge aus verschiedenen Gebieten der Naturwissenschaften statt, offen für Mitglieder und Gäste. Das Interesse ist recht rege, 50-90 Zuhörer. Im Sommer wurden vier Exkursionen durchgeführt, anlässlich deren botanisch/zoologisch und technisch interessante Betriebe besichtigt wurden. Die Besucher ahl war wechselnd, doch befriedigend.

2. Forschungsprojekte

Keine, jedoch sind einzelne Mitglieder forschend tätig in den Bereichen Geobotanik und Ornithologie rund um den Thunersee.

3. Publikationen

Sie reifen bei uns langsam, weniger vom Forschungsgebiet her als von den fehlenden Finanzen.

4. Internationale Beziehungen

Schriftenaustausch, wobei wir vorwiegend Empfänger sind.

5. Oeffentlichkeitsarbeit

Breit abgestützte Bemühungen in Naturschutzfragen, Jugendarbeit durch Führungen.

5. Administrative Tätigkeit

Der Vorstand hielt 3 Vorstandssitzungen und 1 Generalversammlung ab.

Der Präsident: Dr. H. Glaus