

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

Herausgeber: Schweizerische Naturforschende Gesellschaft

Band: 167 (1987)

Vereinsnachrichten: Società ticinese di scienze naturali

Autor: Ceschi, Ivo

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 22.08.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Naturforschende Gesellschaft des Kantons Solothurn

Gegründet 1823

Wissenschaftliche Tätigkeit

An sechs Vortragabenden wurden folgende Themen behandelt: "Einheit und Vielfalt des Naturstoffes Holz" von PD Dr. L.J. Kucera, Institut für Wald- und Holzforschung ETH-Z; "Literatur und Technik" von PD Dr. H.P. Holl, Universität Bern; "Zur Geologie und Tiefenstruktur der Schweizer Alpen" von Dr. P. Heitzmann, Geologisches Institut der Universität Bern; "CERN - die gut funktionierende Europäische Vereinigung für Kern- und Teilchenphysik" von PD Dr. J. Schacher, Laboratorium für Hochenergiephysik, Universität Bern; "Meteorologie und Luftsadstoffausbreitung mit Beispielen aus dem Schweizer Mittelland" von PD Dr. H. Wanner, Geographisches Institut der Universität Bern; "Die Umweltverträglichkeitsprüfung - dargestellt an praktischen Beispielen der Wasserkraftnutzung" von H. Marrer, lic.phil.nat., Büro für Gewässer- und Fischereifragen, Solothurn.

Administrative Tätigkeit

Neben einer Vorstandssitzung wurde eine Hauptversammlung abgehalten.

Mitgliederzahl

Per 31.12.1987 betrug die Mitgliederzahl 344.

Der Präsident: Prof. Rolf-D. Juppe

St. Gallische Naturwissenschaftliche Gesellschaft

Gegründet 1819

Kein Bericht

Società ticinese di scienze naturali

Fondata nel 1903

L'attività della nostra Società è caratterizzata, come vi è noto, dalla pubblicazione dei Bollettini, dall'escursione primaverile, dalla presentazione di studi e ricerche all'assemblea autunnale e da giornate di studio.

Anche durante il 1987 l'attività non si è essenzialmente scostata da questo modello anche se qualche novità, come vedremo poi, è stata pure introdotta.

Qualcuno dei soci potrebbe obiettare, e le sollecitazioni non mancano in questo senso, che si dovrebbe far di più, che occorrono nuove formule, organizzare seminari, giornate di studio, escursioni anche all'estero, visite a musei, ecc. rendersi insomma più attivi nella vita culturale e scientifica del Cantone.

Questi propositi sono indubbiamente validi e possono anche figurare tra gli obiettivi da raggiungere ma la realtà dimostra che per molti motivi non ci è possibile accrescere in modo consistente l'attività complessiva della Società.

Occorre d'altronde assolutamente evitare che per conseguire una maggior efficienza ed un maggior volume d'attività si sacrificasse la qualità e la serietà del lavoro e si provocasse uno scadimento del livello scientifico.

La STSN si è sempre distinta per il suo discreto ma solido contributo a favore delle scienze nel Ticino. A questa linea di condotta essa intende attenersi anche in futuro.

Ma veniamo alle manifestazioni ed alle pubblicazioni dell'annata trascorsa.

L'assemblea autunnale del 15 novembre 1986 è stata contrassegnata da una folta partecipazione di soci e dalla presentazione di un elevato numero di vari ed interessanti temi centrati soprattutto sull'inquinamento delle acque e dell'aria nel nostro territorio. Questo conferma ancora una volta la validità della formula inaugurata da pochi anni.

Grazie all'iniziativa del collega dr. Gabriele Losa ebbe luogo il 25 febbraio a Locarno una giornata di studio dedicata ai problemi dell'alimentazione. Il successo fu notevole grazie all'alto livello scientifico della manifestazione ed alla buona risonanza nei mass-media del tema trattato.

Le relazioni del convegno appariranno nel prossimo numero del Bollettino.

Ottimo esito ebbe pure la tradizionale escursione primaverile in Val Canaria.

Grazie a l'esperta guida del dr. Raffaele Peduzzi e con la collaborazione del geologo dr. Crivelli e dell'ing. forestale David i partecipanti ebbero l'occasione di ammirare, favoriti da una splendida giornata di sole, una tra le valli più interessanti del Ticino, da ogni punto di vista.

Valle che tutti conoscono per sentito dire (trivellazioni NAGRA SA) ma che ben pochi hanno mai visitato.

La novità di cui accennavo all'inizio è rappresentata dalla pubblicazione del primo numero delle Memorie della STSN. La nostra Società inaugura la nuova collana con la monografia "I coleotteri del Ticino" che verrà ufficialmente presentata dopo l'Assemblea, opera del nostro amico e socio dr. Alessandro Focarile.

Per noi questa pubblicazione rappresenta un significativo passo avanti nella divulgazione delle conoscenze sul nostro ambiente naturale, in alcuni settori ancora largamente inesplorati. Anche se per noi può essere uno sforzo non indifferente riteniamo doveroso dare una degna veste tipografica a lavori di ampio respiro e di

originale contenuto scientifico.

Sono quindi particolarmente lieto di poter presentare ai nostri soci questa bella primizia a cui spero farne seguire altre a non troppa lunga scadenza.

Concludo esprimendo ai colleghi di Comitato il mio vivo ringraziamento per il loro sempre stimolante e indispensabile contributo di lavoro ma soprattutto di idee e spunti di riflessione.
Un vivo grazie a voi cari soci per l'interesse e la partecipazione alla nostra attività.

Il presidente: Ivo Ceschi

Naturwissenschaftliche Gesellschaft Thun

Gegründet 1919

Wissenschaftliche Tätigkeit

Im 1. und 4. Quartal wurden je drei öffentliche Vorträge zu den Themen Urknall, Stammesgeschichte des Menschen, AIDS, Vegetation Griechenlands, Ozonloch sowie Kommunikation bei Mensch/Tier gehalten. Im 2. und 3. Quartal besichtigte die Gesellschaft die Verbandsmolkerei, die Juragewässerkorrektion, das Rotmoos bei Eriz und Lawinenverbauungen am Niesen.

Administrative Tätigkeit

Es wurden zwei Vorstandssitzungen und eine Hauptversammlung abgehalten.

Der Präsident: Dr. Andreas Bürki

Thurgauische Naturforschende Gesellschaft

Gegründet 1854

Vorträge und Exkursionen

Wir führten im Sommer drei Exkursionen durch. Im Wintersemester organisierten wir acht Vortragsabende, die gut besucht wurden.

Publikationen

Unser Beiheft "Neue Erkenntnisse über den Maikäfer" war ein voller Erfolg, und die Auflage ist schon beinahe vergriffen. Die Arbeiten am Band 48 der "Mitteilungen der Thurgauischen Naturforschenden Gesellschaft" sind soweit gediehen, dass er Anfang 1988 herausgegeben werden kann.