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

Herausgeber: Schweizerische Naturforschende Gesellschaft

Band: 153 (1973)

Vereinsnachrichten: Thun

Autor: [s.n.]

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: 27.11.2025

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

Tessin

Società Ticinese di Scienze Naturali (Fondata nel 1903)

Comitato: prof. Pier Luigi Zanon, presidente; ing.agr. Aldo Dell'Ambrogio, vicepresidente; ing.geol. Paolo Ammann, segretario; prof. Egidio Trezzini, cassiere; dott. Ilse Schneiderfranken, archivista; membri: ing.for. Ivo Ceschi, dott. Guido Cotti, prof. Pierangelo Donati, dott. Don Aldo Toroni.

Effettivo dei membri: 225

Delegato al Senato: dott. Don Aldo Toroni, 6933 Muzzano

Durata del mandato: 3 anni

<u>Indirizzo della presidenza:</u> Società ticinese di scienze naturali, Via delle rose 10, 6963 Pregassona.

Attività: 15.12.72 - 1.12.73; il comitato, che entrò in carica il 29.11.70, durante il terzo e conclusivo anno di attività ha curato l'organizzazione delle due tradizionali assemblee annuali; precisamente quella primaverile, che ebbe luogo a Mendrisio, in occasione della quale tenne la relazione scientifica il prof.dott. Giammario Cantaluppi, dell'Istituto di Paleontologia dell'Università di Pavia, sul tema "Aspetti geologici e paleontologici del Mendrisiotto". Lo stesso guidò pure l'escursione nella regione fossilifera di Arzo. L'assemblea autunnale ebbe, invece, luogo a Locarno. Nel corso dei lavori vennero approvati i conti e l'attività del comitato. La relazione scientifica, sul tema "Protezione della natura: basi legislative e interventi", venne tenuta dai soci ing. Aldo Dell'Ambrogio, presidente della Commissione cantonale per la protezione delle bellezze naturali e del paesaggio, dott. Guido Cotti e prof. Athos Simonetti.

Il comitato ha curato anche la pubblicazione del LXIII Bollettino scientifico edito in occasione della 153^a assemblea annuale della SESN che ebbe luogo a Lugano dal 19 al 21 ottobre 1973 alla cui organizzazione attese il Comitato annuale del quale fecero parte i membri del comitato della STSN.

Thun

Naturwissenschaftliche Gesellschaft Thun (Gegründet 1919)

Vorstand: Präsident: Dr. phil. Hans Glaus, Vizepräsident: Dr. med. Hans Suter,

Kassier : Marcel Wolf, Bank-Abteilungsleiter,

Sekretär : Eugen Mahr, Buchhändler Beisitzer : Dr.phil. Franz Michel,

Dr. H.U. Morgenthaler, Gymn.Lehrer,

Jürg Pfähler, Masch.Ing.

Dr. W. Strasser, Seminarlehrer.

Naturschutzkommission: Dr. Hans Glaus.

Mitgliederbestand: 2 E

2 Ehrenmitglieder, 295 Einzelmitglieder,

total 297 Mitglieder.

Tätigkeit:

4 Sommerexkursionen, 7 Wintervorträge, 1 Hauptvers.

Publikationen:

Heft Nr. 7, Mitteilungen.

(Hauptteil: Vegetation des Seeliswaldes,

W. Strasser)

Thurgau

Thurgauische Naturforschende Gesellschaft (Gegründet 1854)

Nachdem im Herbst 1972 das Naturwissenschaftliche Museum eröffnet und im obersten Stock ein äusserst gefälliger Vortragssaal hergerichtet wurde, war es gegeben, dass die Vorträge unserer Gesellschaft dahin verlegt wurden. Mit der Jahresversammlung 1973 machten wir den Anfang. Rund 30 Personen beteiligten sich an der Exkursion Hoher Kasten-Saxerlücke-Brülisau; Dr. Heierli aus Trogen verstand es ausgezeichnet, die Teilnehmer über den geologischen Aufbau und die Sehenswürdigkeiten des Alpsteins zu informieren. Die im Winterhalbjahr 1973/74 organisierten 5 Vorträge wurden im Mittel von 55 Personen besucht; die relativ gute Besucherzahl ist allerdings dem Umstand zu verdanken, dass der Vortrag Makatsch von 160 Personen besucht wurde. Zieht diese Tatsache in Betracht, so ergibt sich für die übrigen 4 Vorträge eine durchschnittliche Besucherzahl von knapp 30 Personen. Alle Vorträge fanden in Frauenfeld statt; wie üblich beteiligten sich verschiedene andere Organisationen an den Vorträgen (SIA Verein, Sektion Thurgau; Kantonaler Tierschutzverein und die Abteilung Vogelschutz Frauenfeld).

Die Abstimmung über die Thurgauische Volksinitiative zur Erhaltung der natürlichen See- und Flusslandschaft am Bodensee und Rhein war wohl das grosse politische Ereignis des Jahres 1973. Die Thurgauische Naturforschende Gesellschaft hat versucht, durch objektive Information dem Stimmbürger die Entscheidung zu erleichtern. Das Ergebnis - 39 704 Ja gegen 5 542 Nein - übertraf sämtliche Erwartungen und zeigt mit aller Deutlichkeit, dass das Thurgauer Volk und damit sicher auch viele Mitglieder unserer Gesellschaft die Natürlichkeit von See und Rhein bewahren möchte.

In aller Stille wurde Ende Januar 1974 die letzte Abteilung des Naturwissenschaftlichen Museums, die den Pflanzen gewidmet ist, eröffnet. Prachtvolle Farbdiapositive in Grossformat zeugen von der Formenvielfalt und der Farbenpracht unserer einheimischen. geschützten Pflanzen.