

Schaffhausen

Autor(en): **Hübscher, H.**

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): **161 (1981)**

PDF erstellt am: **23.07.2024**

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.

3. Publications

Le tome 104 du Bulletin (1981) est un volume de 220 pages. Il comprend 15 mémoires originaux traitant des sujets zoologiques, botaniques, géologiques et de l'histoire des sciences ainsi qu'un article d'information générale sur les archéobactéries. On y trouve en outre le résumé des observations météorologiques de l'Observatoire de Neuchâtel et les procès-verbaux des séances.

Le Bulletin est échangé contre environ 490 périodiques en Suisse et à l'étranger.

Le président: Prof. J. Remane

St. Gallen

St. Gallische Naturwissenschaftliche Gesellschaft

Gegründet 1819

1. Vorträge und Exkursionen

Im Winter wurden neun Vorträge, im Sommer ein Vortrag und zwei Exkursionen durchgeführt.

2. Administrative Tätigkeit

Es fanden sechs Vorstandssitzungen statt, die sich auch mit Museumsfragen sowie Schutz und Pflege von Naturobjekten befassen.

Der Präsident: Dr. R. Schmid

Schaffhausen

Naturforschende Gesellschaft Schaffhausen

Gegründet 1822

1. Tätigkeit

Im Winterhalbjahr wurden acht Vorträge, im Sommerhalbjahr die Jahresversammlung, ein öffentlicher Vortrag von Prof. Hantke, eine Ausstellung: Fossile Dokumente aus dem Kanton Schaffhausen, zwei eintägige und eine zweitägige Exkursionen durchgeführt.

2. Publikationen

Im Januar gelangte der Band XXXI der Mitteilungen zur Auslieferung. Im November erschien das Neujahrsblatt Nr. 34/1982: Das Eschheimertal und sein Weiher. Ferner erschien das Flugblatt Serie II Nr. 16: Verschwindet das Steinhuhn als alpiner Brutvogel?

3. Naturhistorisches Museum

Mit der Ausarbeitung der Grundlagen ist die Aufgabe von Dr. A. Schläfli erfüllt worden. Die eigentliche Einrichtungsarbeit geht auf den 1. Januar 1982 an Dr. R. Schlatter über. Die baulichen Infrastruktur-Arbeiten sind weitergegangen.

Der Präsident: Dr. H. Hübscher

Schwyz

Schwyzerische Naturforschende Gesellschaft

Gegründet 1932

Grossen Anklang fand eine botanische Exkursion ins Ritom-Gebiet unter der Leitung von Herrn Dr. A. Bettschart. 67 Teilnehmer folgten der Einladung.

Eine weitere Nummer der Berichte der Naturforschenden Gesellschaft des Kt. Schwyz ist in Vorbereitung: Sie enthält eine geologische, botanische, ornithologische und forstwissenschaftliche Arbeit über das Karstgebiet im Muotathal (SZ).

Der Präsident: Dr. A. Bettschart

Solothurn

Naturforschende Gesellschaft Solothurn

Gegründet 1823

1. Vorträge

Es fanden sechs Vorträge statt.

2. Exkursion

Eröffnung des geologischen Wanderweges Solothurn-Balmberg-Weissenstein-Gänsbrunnen (Wissenschaftliche Leitung: Dr. H. Ledermann, Solothurn).

3. Publikation

Mitteilungen der Naturforschenden Gesellschaft des Kantons Solothurn, Heft 30/1981, erschienen zum Jubiläum "500 Jahre eidgenössischer Stand Solothurn, 1481-1981" (Dr. H. Ledermann: Geologie der Region Solothurn und Führer zum Geologischen Wanderweg über die Weissensteinkette), Redaktion Dr. U. Wiesli.

4. Administrative Tätigkeit

1 Vorstandssitzung (Vorbereitung Hauptversammlung und Tätig-