

# Société de physique et d'histoire naturelle de Genève

Autor(en): **Goy, Gérald**

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): **167 (1987)**

PDF erstellt am: **16.08.2024**

## **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.

Société de physique et d'histoire naturelle de Genève

---

Fondée en 1790

Activités scientifiques

La SPHN a tenu une séance de 3 communications en biologie. Il faut remarquer, à ce propos, une évolution lente mais inexorable: les propositions de communications sont de plus en plus rares.

Les auteurs préfèrent publier leurs textes directement dans notre périodique. Ceci est dû, essentiellement, au fait que les articles soumis sont de plus en plus étroitement spécialisés.

L'auteur se sent de moins en moins apte à vulgariser son sujet et les auditeurs intéressés sont de plus en plus rares.

Cette situation qui me semble maintenant bien établie, devrait nous amener à redéfinir le rôle et le contenu de nos "Archives des Sciences".

Colloques, conférences, excursions, visites

Trois conférences ont été présentées sur les thèmes suivants: "Le peuplement préhistorique rhodanien" de Alain Gallay (Anthropologie, Genève); "Géologie" de Albert Carozzi (Illinois, USA); "Géologie, Paléontologie, Zoologie, Sciences humaines", Colloque sur le Salève.

Une excursion botanique menait dans la région de Bex, une autre, commémorative du bicentenaire de l'ascension du Mont-Blanc par Horace-Bénédict de Saussure, dans la région de Brévent.

La société organisait en plus deux visites, une de l'Observatoire de Genève à Sauverny, l'autre du site archéologique de St. Pierre.

Publications

Grâce à la diligence de notre rédacteur, Jacques Deferne, le volume 40 (1987) est sorti avant l'assemblée générale. Le volume et le nombre des articles se maintiennent. Leur qualité également.

Grâce à l'action entreprise par Jacques Naef auprès des enseignants en biologie (collèges et Université), le nombre de nos membres s'est accru de 13 %.

Il serait donc utile de réunir prochainement une assemblée générale extraordinaire dans le but de redéfinir le rôle des "Archives des Sciences". Pour les nouveaux membres, ce rôle n'est peut-être pas évident. Il faut en effet remarquer que tous les professeurs et collaborateurs scientifiques de la faculté des Sciences publient aujourd'hui leurs recherches dans les revues spécialisées au niveau international ou européen.

Cette évolution qui date de la dernière guerre a modifié le comportement des groupes de recherche. De nouvelles habitudes ont été prises et notre revue s'est trouvée un peu marginalisée.

Il me paraît maintenant indispensable d'écouter l'opinion de nos membres et d'en discuter avant 1990. Je suis persuadé qu'une telle

consultation ne peut qu'élargir notre audience et consolider notre présence au sein des milieux scientifiques en général et des chercheurs de l'université d'autre part.

Le 200ème anniversaire, en 1990, pourrait alors être l'occasion de réinsérer notre Société de Physique et d'histoire naturelle dans l'ensemble des disciplines de la Faculté des sciences et des autres institutions scientifiques genevoises comme le Musée d'Histoire naturelle et le Jardin botanique.

Le président: Prof. Gérald Goy

#### Naturforschende Gesellschaft des Kantons Glarus

Gegründet 1881 bzw. 1883

#### Vorträge, Exkursionen und Ausstellung

Die Gesellschaft organisierte fünf Vorträge zu folgenden Themen: "Eisenrestriktion: Abwehr gegen Infektion und Tumor" von PD Dr. med. Kaspar Rhyner, Uni Zürich; "Spuren der Urzeit" von Urs Oberli, Präparator, St. Gallen; "Pilzvergiftungen" von Dr. med. René Flammer, St. Gallen; "Der Baum (als Wunder der Natur, seine Bedeutung für die übrigen Lebewesen; der Baum in der Kunst)" von Fridolin Beglinger, Gartenarchitekt, Mollis; "Tiere im Kompost - Nur 10 % sind Würmer!" von Dr. Carl Bader, Biologe, Riehen.

Im weitem wurden 3 Exkursionen ("Kleinkraftwerke im Grosstal, Konzepte für die Wasserkraftnutzung Linthal - Schwanden; Flora und Fauna an den Ufern der Linth", "Weissenberge: Vögel und Bergblumen", "Niederurnental: Flora, Fauna und Geologie") und eine Betriebsbesichtigung der Firma Fritz und Caspar Jenny AG, Spinnerei und Weberei, Ziegelbrücke, durchgeführt.

In Zusammenarbeit mit der Geologischen Kommission der Schweiz im Freulerpalast in Näfels wurde zum Thema "Geologische Karten: eine Landesaufgabe" ausgestellt.

An der Hauptversammlung der Gesellschaft im März hielt Franco Schlegel, dipl. Bauing. ETH, Mollis, einen Vortrag zum Thema "Das neue Rhein-Linth-Werk: die Chancen für die Landschaft des Glarnerlandes (ein Forschungsprojekt der ETH-Zürich)".

Die Mitgliederzahl betrug Ende Jahr 196.

Der Präsident: Hans Oppliger

#### Naturforschende Gesellschaft Graubündens in Chur

Gegründet 1825

Kein Bericht