

# St. Gallen

Autor(en): **[s.n.]**

Objekttyp: **AssociationNews**

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**

Band (Jahr): **149 (1969)**

PDF erstellt am: **23.09.2024**

## **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.

Der Unterzeichnete hatte die Freude, an der Neukonstitution der Naturschutzkommission teilzunehmen, war doch diese Kommission eine von unserer Gesellschaft geschaffene und getragene Einrichtung. Wie viele Jahre war in der Person des verstorbenen Dr. Büchi zugleich der Vorsitz der Gesellschaft, die Leitung des Museums und die Aktivität in der Naturschutzkommission vereinigt! Die wachsenden Aufgaben des Natur- und Landschaftsschutzes machten es nun notwendig, die Kommission in eine staatliche umzuwandeln. In dieser Kommission ist unsere Gesellschaft zusammen mit dem Museum in angemessener Weise vertreten. Neben dem Konservator des Museums sind z.Z. in der Kommission folgende Vertreter unserer Gesellschaft: Prof. H.Meier (Botanik), Prof.J.Piveteau (Geographie).

Das Büro der Gesellschaft wurde dank der Hilfe von Gönnern aus einem Depotraum in ein freundliches Arbeitszimmer umgewandelt.

#### Stand der Gesellschaft

Verstorbene Mitglieder: Mlle Laure Dupraz, Prof. à l'Université; Ing.Martin Protzen, anc. directeur STUAG; Leonhard Weber, Universitätsprofessor.

Mitgliederbewegung: 6 Zugänge, 6 Abgänge (3 durch Demission, 3 durch den Tod). Mitgliederstand: 249 aktive und 9 Ehrenmitglieder, zus. 258 Mitglieder.

Vorstand: Entsprechend der vorgeschlagenen Neuordnung wird der neue Vorstand, vorbehaltlich der Entscheidung der Mitgliederversammlung, ab 1969 wie folgt zusammengesetzt sein:

Präsident:	Prof.Dr.M.Jaeger
Vizepräsident:	NN
Ständiges Sekretariat:	Prof.Dr.E.Nickel
Kassier:	Dr.P.Wicht
Redakteur des Bulletins:	Prof.Dr.H.Meier
Beisitzer:	Ing.L.Desbiolles, Dr.med B.Daguet, Dr.H.Kock, Prof.Dr.J.L.Piveteau.

St. Gallen  
-----

St. Gallische Naturwissenschaftliche Gesellschaft  
(Gegründet 1819)

Vorstand: Präsident: Dr.Kurt Aulich, Kantonsschullehrer; Vizepräsident: Dr.med Sigisbert Geissler; Aktuar: Willi Schatz; SBB-Beamter; Sekretär und Leiter der Referierabende: Dr. Oskar Wälchli, Biologe an der EMPA; Kassier: Paul Camenzind, Verkehrsschullehrer; Bibliothekar: Dr. Willi Plattner, Kantonsschullehrer; Exkursionen: Hans Oetiker, dipl. Maschinentechner; Naturschutz: Dr.h.c.Friedrich Saxer, Reallehrer; Beisitzer: Hans Gentsch, Sekundarlehrer in Rorschach; Kantons-

oberförster Gottlieb Naegeli; Dr. Werner Weber, Chemiker an der EMPA und Professor an der Hochschule St. Gallen.

Mitgliederbestand am 1. Januar 1968: 419, wovon 5 Ehrenmitglieder.

Veranstaltungen: 8 Vorträge, 1 Referierabend, 1 Exkursion.

A) Vorträge

- 11. 1.1968 Prof.Dr.Willfried Epprecht, ETH Zürich:  
Kristallforschung für die Technik.
- 24. 1.1968 Prof.Borut Marincek, ETH Zürich:  
Moderne metallurgische Verfahren.
- 7. 2.1968 Prof.Dr.Fritz Ruch, ETH Zürich:  
Funktionen der Nukleinsäuren in der Zelle.
- 21. 2.1968 René Honegger, Assistent am Zool.Garten Zürich:  
Zoologische Eindrücke von den Seychellen-Inseln.
- 6. 3.1968 Prof.Dr.Oscar Wyss, Physiolog.Inst. der Univ.  
Zürich: Reizleitung im Organismus.
- 6.11.1968 Prof.Dr.Max Weibel, ETH Zürich:  
Die Kluftmineralien der Schweiz Alpen.
- 20.11.1968 Dr.Hans Peter Schönwetter, Assistent an der  
Neurologischen Universitätsklinik in Basel:  
Die Hormone des Menschen und ihre Wirkungen.
- 4.12.1968 Klaus Pfister, Oberassistent am Photographischen  
Institut der ETH, Zürich:  
Kurzeitphotographie und Hochfrequenzkinematographie.

B) Referierabend

- 18. 6.1968 Dr.Walter Guggenbühl in Fa.Contraves AG, Zürich:  
Nachrichtenübertragung mit Satelliten.

C) Exkursion

- 7. 7.1968 Exkursion in das Verkehrsmuseum Luzern mit Sonder-  
schau "Weltraumtechnik und die Schweiz",  
Leitung: Dr.W.Guggenbühl, N.Schliep, H.Schneiter.