

**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:** 148 (1968)

**Protokoll:** Bericht über die 148. Jahresversammlung der Schweizerischen  
Naturforschenden Gesellschaft

**Autor:** Zünd, Kanisius

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

### **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. [Voir Informations légales.](#)

### **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. [See Legal notice.](#)

**Download PDF:** 26.12.2024

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

## Bericht über die 148. Jahresversammlung

### der Schweizerischen Naturforschenden Gesellschaft

vom 27. - 29. September in Einsiedeln

In Erinnerung an die Jahresversammlung in Einsiedeln vor 100 Jahren wurde für die 148. Versammlung wiederum Einsiedeln bestimmt. Leider verstarb der bereits gewählte Jahrespräsident, Dr. P. Coelestin Merkt, bereits am 18. Oktober 1967, und so wurde in einer 2. Wahl der Unterzeichnete mit diesem Amt betraut.

Die Tagung verlief im gewohnten Rahmen, ausserordentlich war die Verbindung unserer Tagung mit einem internationalen Symposium über "Mechanisms of Synaptic Transmission" vom 29./30. September. Dadurch wurde den Teilnehmern die Möglichkeit geboten, auch an dieser interessanten Tagung teilzunehmen.

Die günstige Lage des Versammlungsortes bewirkte wohl die grosse Zahl von etwa 700 Teilnehmern.

Die Tagung wurde im "Grossen Saal" des Klosters festlich eröffnet, wo die barocke Schönheit des Saales und das vom Brunner Instrumentalensemble meisterhaft wiedergegebene Flötenkonzert von Stamitz der ganzen Versammlung eine feine, kultivierte Note verliehen. Nach der Begrüssung durch den Jahrespräsidenten und den Zentralpräsidenten wurden in speditiver Weise die administrativen Geschäfte erledigt. - In herzlicher Weise begrüsst darauf der Abt des Klosters die Festversammlung, indem er auf die Symbolik der Deckengemälde hinwies, den Zusammenhang zwischen irdischer und himmlischer Schöpfung. Nach dem Vortrag des Jahrespräsidenten über "Die naturwissenschaftliche Tätigkeit in Einsiedeln vom 16. Jahrhundert bis zur Neuzeit", die durch eine interessante Buchausstellung aus den Beständen der Stiftsbibliothek illustriert wurde, fand bei strahlendem Sonnenschein die Exkursion auf den "Hummel" statt. Herr Kreisförster Viktor Voser erläuterte als Planer und Bauleiter der neuen Waldstrasse die forst- und betriebswirtschaftliche Bedeutung dieses Millionenwerkes. Herr Dr. Nino Kuhn sprach in einem interessanten Vortrag über die pflanzensoziologischen Verhältnisse dieser Region, und schliesslich referierte in köstlichem Humor Herr Prof. Dr. Otto Jaag über die Geschichte des Sihlsees, seine Bedeutung und seine Fauna. Auf der herrlichen Höhe des "Hummels" schmeckte der Imbiss, gestiftet von der Flurgenossenschaft doppelt gut.

Die Hauptvorträge vom Samstagvormittag im Theatersaal des Gymnasiums bildeten wohl das Hauptgewicht der Tagung. Ihr Thema war: Evolution der Materie. Die ganz ausgezeichneten Referate von Prof. Dr. D. Clayton, Houston, Texas, Prof. Dr. A. Unsöld, Kiel, und Dr. R. Hagedorn, CERN Genf, fanden höchstes Interesse und riefen einer äusserst lebhaften und interessanten Diskussion, sodass die Teilnehmer beinahe das Mittagessen versäumten

auch bei den Naturwissenschaften herrscht der Geist über der Materie!

Die Fachsitzungen vom Samstag und Sonntag verliefen im gewohnten Rahmen.

Das Bankett vom Samstagabend im Hotel Pfauen schloss an die 200 Teilnehmer zu einer frohen Gemeinschaft zusammen, wo der Abt des Klosters, Herr Regierungsrat Husi und Herr Bezirksammann Lienert die Gäste herzlich begrüßte. Nach Einsiedlerart unterhielt der Tafelmajor die Gäste mit kurzen, frohen Darbietungen.

Den Abschluss der Jahresversammlung bildete die Fahrt auf die Ufenau. In einem Extrazug führte die Südostbahn die Teilnehmer aus dem Hochtal hinunter zur Rosenstadt Rapperswil. Auf der Fahrt kredenzte die Regierung besten Wein. Nach dem Mittagessen im Hotel Schwanen fuhr man hinüber zum stillen Eiland Ufenau, wo P. Statthalter und P. Rektor über die wechselvolle Geschichte der Insel und der beiden Kirchen referierten.

Mit dieser Fahrt schloss die 148. Tagung der SNG. Doch nicht vergessen sei die herrliche Gabe der Firma Benziger & Co AG an die Teilnehmer in Form eines Fünffarbendruckes einiger Seiten aus dem Manuskript des Isidor von Sevilla "De rerum natura" aus dem 10. Jahrhundert, das sich in der Stiftsbibliothek befindet. Mein Dank geht auch an alle, die zum Gelingen der Tagung beigetragen haben.

Der Jahrespräsident: P.Kanisius Zünd