

Winterthur

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

Objektyp: **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: **26.09.2024**

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.

Winterthur

Naturwissenschaftliche Gesellschaft Winterthur
(Gegründet 1884)

Vorstand: Präsident: Prof.Dr.Heinz Rutz; Vizepräsident und Aktuar: Prof.Dr.Fritz Schiesser; Quästor: Dr.Paul Meier-Schmid; Protokoll-Aktuar: Prof.Hans-Peter Stump; Redaktor: Jakob Forster; Beisitzer: Forstmeister Kurt Madliger, Adolf Müller, dipl.Math.ETH, Prof.Dr.Peter Sträuli.

Vertreter im Senat der SNG: Prof.Dr.Armin Weber; Stellvertreter: Prof.Dr.Hansjakob Schächli.

Mitgliederbestand: 4 Ehrenmitglieder, 214 ordentliche Mitglieder, 9 ausserordentliche Mitglieder, total 227.

Tätigkeits-Bericht 1969: 9 Sitzungen mit wissenschaftl. Vorträgen, 2 Exkursionen, 1 Generalversammlung, 1 Vorstandssitzung.

Swiss Society of Sciences in USA

As a sequel to the "Geneva Project" completed in 1968 with the "Modern University" Symposium in Geneva the Board-members of the Society proposed early in 1969 that a similar project be realized for administrators and educators in the field of Secondary Education. The challenge of assembling three expert teams from various parts of the country for study trips to the USA was taken up promptly and resulted in extended visits to various educational facilities of two teams in the Fall of 1969. These will be followed by a third team in the Spring of 1970. Planning, sponsorship and financial support for this educational enterprise has been entirely in the hands of the SSS. Funds for travel to the USA and back were raised from sources in Switzerland by Prof. Miescher (Geneva), Trustee at large of the SSS, sustenance and expenses incurred while in USA were provided by SSS funds in the U.S. Valuable assistance in preparing itineraries and selecting schools was afforded by Mr. Bodenman, Institute of International Studies, U.S. Office of Education, Washington, D.C., and Mr. Lukas Burckhardt, Cultural Council at the Swiss Embassy in Washington, D.C. Reports to be prepared by the different teams will hopefully lay the ground work for restructuring certain aspects of secondary education in Switzerland. If adequate funds can be made available it is contemplated that a Colloquium might be organized at the completion of the project so that educators and teachers may get direct access to the experience and opinion gained by our eight candidates.

In the execution and support of the program the SSS again sees the fulfillment of its principal objectives to be of service to our friends and colleagues in Switzerland to gain access to facilities, organizations and individuals of special interest them.