

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: 150 (1970)

Vereinsnachrichten: Schweizerische Gesellschaft für Kristallographie

Autor: Nowacki, W.

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>

Schweizerische Gesellschaft

für Astrophysik und Astronomie

Gegründet 1969

Vorstand: Prof. Dr. W. Steinlin, Präsident; Prof. Dr. Edith A. Müller, Vizepräsidentin; dipl. math. Paul Wild, Sekretär; dipl. phys. Walter Stanek, Kassier.

Mitgliederbestand am 31. Dezember 1970: 31 Personen. Die Gesellschaft hielt ihre Jahresversammlung im Rahmen der Tagung der SNG am 17. Oktober in Basel ab. Die bei diesem Anlass gehaltenen Referate sind im wissenschaftlichen Teil der Verhandlungen der SNG abgedruckt.

Uebrige Gesellschaftstätigkeit: Eine Kommission unter Dr. L. Martinet, Genf bereitete den ersten von der Gesellschaft durchzuführenden Fortbildungskurs (Nachdiplom-Ausbildung) vor, der Ende März/Anfang April 1971 in Saas-Fee zur Durchführung kommen soll. Die Gornergratkommission (Prof. M. Golay, M. Schürer, U. Steinlin) wurde durch einen Vertreter der ebenfalls an dem Projekt interessierten Universität Lausanne (PD. Dr. B. Hauck) ergänzt. Im Berichtsjahr wurden einerseits die Verhandlungen mit dem Schweizerischen Wissenschaftsrat über die Organisationsfragen eines Nationalobservatoriums auf dem Gornergrat aufgenommen, andererseits durch das Observatoire de Genève der Schlussbericht über die Sichtuntersuchungen auf dem Gornergrat publiziert.

Der Präsident: U. Steinlin

Schweizerische Gesellschaft für Kristallographie

Gegründet 1968

In seiner Sitzung vom 16. Mai 1970 wurde das schweizerische Komitee (ad-interim, d.h. bis zur offiziellen Bestätigung durch die Generalversammlung der IUCr i.J. 1972) für die Internationale Union für Kristallographie wie folgt gewählt: Präsident: W. Nowacki; Sekretär (für die Jahre 1970-75) J.D. Dunitz, weitere Mitglieder: E. Ascher, P. Engel, E. Kaldis und F. Laves (Vorstand der SGK).

Die Sektion für Kristallwachstum hielt am 22. September 1970 ihre Jahresversammlung in Zürich ab, gefolgt von einem internationalen Symposium "Kristallwachstum aus der Gasphase

und Epitaxie" (23./25. September). Die SGK hielt ihre erste ordentliche Jahresversammlung im Rahmen der SNG am 17. Oktober in Basel ab. Frau Prof. Dorothy Hodgkin, Nobelpreisträgerin, hielt den Hauptvortrag über "The crystal structure of insulin".

Der Präsident: W.Nowacki