

# Schweizerische Gesellschaft für Astrophysik und Astronomie

Autor(en): **Steinlin, U.W.**

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): **152 (1972)**

PDF erstellt am: **13.09.2024**

## **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.

2. Devant l'augmentation continuelle des charges qui incombent à la société, en particulier la création d'un groupe romand, et l'augmentation des frais relatifs à l'édition du bulletin, elle a décidé de relever la cotisation de Frs 8.-- à Frs 20.--.
3. Enfin, notre société a modifié ses statuts.

Le Président: Prof. P. Moeschler

Schweizerische Gesellschaft für Astrophysik und Astronomie

Gegründet 1969

Mitgliederbestand am 31. Dezember 1972: 45 Personen (Zunahme 8).

Die Gesellschaft hielt ihre Jahresversammlung im Rahmen der Tagung der SNG am 14.10. in Luzern ab. Die bei diesem Anlass gehaltenen Referate sind im wissenschaftlichen Teil der Verhandlungen der SNG abgedruckt. Die Gesellschaftsmitglieder kamen dank dem Entgegenkommen der Planetariumsleitung in den Genuss einer speziellen, auf die wissenschaftlichen und pädagogischen Interessen der Gesellschaftsmitglieder ausgerichteten Vorführung des Planetariums.

Im administrativen Teil der Sitzung kamen die verschiedenen organisatorischen und wissenschaftspolitischen Probleme der astronomischen Forschung und Ausbildung zur Sprache:

a) Wahlen: Der Vorstand wurde in der unter XI (Personalverhältnisse der SNG) aufgeführten Zusammensetzung für eine neue dreijährige Amtsdauer bestätigt.

b) Gornergrat-Observatorium und internationale Zusammenarbeit: Die Auffassung des Wissenschaftsrates und der Bundesbehörden, dass eine sofortige Verwirklichung eines Observatoriums aus eigenen Mitteln nicht möglich ist, dass eventuell eine Lösung im Rahmen internationaler Zusammenarbeit gesucht werden soll und dass zur wenigstens teilweisen Deckung des Bedarfs an Arbeitszeit an grossen Teleskopen ein Beitritt der Schweiz zum European Southern Observatory doch in Betracht gezogen werden soll, wird zur Kenntnis genommen. Der Vorstand kann sich weiterhin auf die einstimmige und uneingeschränkte Unterstützung der Gesellschaft in der weiteren Verfolgung der Pläne für adäquate Arbeitsmöglichkeiten im Rahmen der internationalen Forschung stützen.

c) Fortbildungskurse: Die Organisation des Kurses 1973 (April) mit dem Thema "Stellar Dynamics" ist unter der Leitung von Prof. L. Martinot, Observatoire de Genève, im Gange. Für den Kurs 1974 wird als Thema - vorbehältlich der Gewinnung geeigneter Dozenten - "Magnetohydrodynamik" vorgesehen. Die Finanzierung der Kurse ist im Moment noch nicht definitiv gelöst, doch zeichnet sich in Zusammenarbeit mit SNG, Nationalfonds und Schweiz. Hochschulkonferenz ein Weg ab.

d) Berufliche Stellung der Astronomen an Universitätsinstituten: Zur Behandlung der Probleme, die sich für die in der Forschung tätigen Astronomen aufgrund der in Beratung stehenden verschiedenen neuen Universitätsgesetze ergeben, wird eine Kommission unter PD Dr. B. Hauck, Lausanne, gebildet.

Der Präsident: Prof. U.W. Steinlin

### Schweizerische Gesellschaft für Biochemie

Gegründet 1957

Die Beziehungen der Schweizerischen Gesellschaft für Biochemie zur International Union of Biochemistry waren infolge der Durchführung des letzten internationalen Kongresses für Biochemie in der Schweiz besonders eng. Nachdem die italienische Gesellschaft ihr Mandat zurückgegeben hatte, übernahm die SGB kurzfristig die Organisation des Kongresses. Der grosse Einsatz aller Vorstandsmitglieder sowie zahlreicher weiterer Gesellschaftsmitglieder, verhalfen dem Kongress, der in Interlaken/Montreux/Luzern (vom 3. - 9. September 1970) mit ca. 3500 Teilnehmern durchgeführt wurde, zu einem vollen Erfolg. Dabei mussten erhebliche finanzielle Mittel bereitgestellt werden. Der damalige Präsident unserer Gesellschaft, Prof. A. Renold, Genf, übernahm die Leitung des Organisationskomitees. Ein abschliessender Bericht wurde den interessierten Mitgliedern zugestellt.

Weitere Tätigkeiten unseres Vorstandes in internationalen biochemischen Organisationen betreffen sowohl die IUB wie auch die Federation of European Biochemical Societies (FEBS). Der Unterzeichnete ist Mitglied des IUB Advisory Committee on Biochemical Education. Er ist zudem Convenor einer neuen Studiengruppe für die Koordination von Symposien der IUB und FEBS sowie Mitglied des FEBS-Komitees für Advanced Courses.