

Schweizer Komitee der Internationalen Astronomischen Union

Autor(en): **Schürer, M.**

Objekttyp: **AssociationNews**

Zeitschrift: **Verhandlungen der Schweizerischen Naturforschenden
Gesellschaft = Actes de la Société Helvétique des Sciences
Naturelles = Atti della Società Elvetica di Scienze Naturali**

Band (Jahr): **137 (1957)**

PDF erstellt am: **22.09.2024**

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.

VII.

Rapports des Comités suisses des Unions internationales et d'autres représentants

Berichte der Schweizer Komitees für internationale Unionen und anderer Vertretungen

Rapporti dei Comitati svizzeri delle Unioni internazionali e d'altre rappresentanze

1. Schweizerisches Komitee für Geodäsie und Geophysik

In seiner Jahressitzung vom 5. Mai 1956 nahm das Komitee verschiedene Berichte über internationale Bestrebungen entgegen, ließ sich über die schweizerischen Projekte für das Internationale Geophysikalische Jahr orientieren und prüfte die Möglichkeiten für eine reichliche Beteiligung der Schweiz am nächsten Kongreß der Internationalen Union für Geodäsie und Geophysik, der vom 3. bis 14. September 1957 in Toronto stattfinden wird. An Stelle des verstorbenen Dr. Ernst Wanner wählte es PD Dr. W. Mörikofer, Davos, zum neuen Präsidenten.

Das Schweizerische Landeskomitee hat zurzeit 49 Mitglieder, woran sich das große Interesse unserer Naturforschung an den Gebieten der Geophysik und Geodäsie erkennen läßt. Entsprechend den Assoziationen der Internationalen Union verteilen sich diese auf folgende Hauptfachgebiete: Geodäsie 10, Seismologie und Physik des Erdinnern 9, Meteorologie 14, Erdmagnetismus und Aeronomie 1, Physikalische Ozeanographie 0, Vulkanologie 1, Wissenschaftliche Hydrologie 14. Neben der Geodäsie, die schon seit langem in der Schweiz ihre besondere Pflege gefunden hat, sind in neuerer Zeit vor allem die Gebiete der Hydrologie, Meteorologie und Seismologie stärker in den Vordergrund der schweizerischen Forschung getreten.

Schweiz. Komitee für Geodäsie und Geophysik
Der Präsident: *W. Mörikofer*

2. Schweizer Komitee der Internationalen Astronomischen Union

Das Schweizer Komitee der Internationalen Astronomischen Union hielt im Jahre 1956 keine Sitzung ab. Turnusgemäß wurde der Unterzeichnete zum neuen Präsidenten ernannt. *M. Schürer*

3. Schweizerisches Komitee der Internationalen Mathematischen Union

Da der Präsident der IMU (Prof. Dr. H. Hopf) und auch der Generalsekretär (Prof. Dr. B. Eckmann) an der Eidg. Techn. Hochschule amten,