

Internationale Union für Geodäsie und Geophysik

Autor(en): **Baeschlin, F.**

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): **117 (1936)**

PDF erstellt am: **21.09.2024**

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.

Berichte der Schweizer Komitees für internationale Unionen u. anderer Vertretungen Rapports des Comités suisses des Unions internationales et d'autres représentants Rapporti dei Comitati svizzeri delle Unioni internazionali e d'altre rappresentanze

1. Internationale Union für Geodäsie und Geophysik

Die Union hat in den Berichtsjahren 1934—1936 die Berichte über die Unionsversammlung vom Jahre 1933 in Lissabon herausgegeben. Ferner wurden eine Reihe von Rundschreiben erlassen, betr. die Aufstellung der definitiven Statuten der Union, die an der Unionsversammlung, welche in der 2. Hälfte des Monats September 1936 in Edinburg stattfinden wird, behandelt werden.

Seit dem 2. Halbjahr des Jahres 1935 fanden die Vorbereitungen der Unionsversammlung vom Jahre 1936 in Edinburg statt, an der alle 4 schweiz. Vertreter an dieser Versammlung (Prof. Baeschlin und Prof. Mercanton als Vertreter des Bundes, Prof. Niethammer als Vertreter der schweiz. geodätischen Kommission, Dr. O. Lütschg als Vertreter der Eidg. Techn. Hochschule) aktiv beteiligt sind als Präsidenten oder Bericht-erstatte von wissenschaftlichen Kommissionen.

Die Haupttätigkeit der Union konzentriert sich auf die alle 3 Jahre stattfindenden Versammlungen.

Über die Versammlung des Jahres 1936 in Edinburg werde ich auf Ende dieses Jahres einen Bericht abgeben.

Der ständige Delegierte der S. N. G.
bei der Internationalen Union für Geodäsie und Geophysik:
F. Baeschlin.

2. Union astronomique internationale

Le Comité national suisse d'astronomie était, en 1935, composé de: Prof. D^r Georges Tiercy, Genève, président; Prof. D^r William Brunner, Zurich, secrétaire; Prof. D^r Théodore Niethammer, Bâle; Prof. D^r Sigmund Mauderli, Berne; Prof. D^r Gustave Juvet, Lausanne; Prof. D^r Edmond Guyot, Neuchâtel.

M. E. Guyot a remplacé M. le D^r L. Arndt, qui a pris sa retraite. L'Union astronomique internationale a tenu son assemblée générale à Paris, du 8 au 17 juillet 1935; le Comité national suisse était représenté par quatre de ses membres; son président, M. le prof. G. Tiercy, était délégué par le Conseil fédéral suisse.

Les études mises au point par les différentes commissions permanentes de l'Union internationale, ainsi que les décisions prises par les assemblées