

# Les relations internationales permanentes de la S.H.S.N.

Objektyp: **Group**

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

Band (Jahr): **133 (1953)**

PDF erstellt am: **05.08.2024**

## **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.

## VIII.

**Les relations internationales permanentes de la S. H. S. N.**

**Die ständigen internationalen Verbindungen der S. N. G.**

**Le relazioni internazionali permanenti della S. E. S. N.**

---

### Allgemein

**Internationaler Forschungsrat – Conseil int. des Unions scientifiques**

Der Forschungsrat versammelt sich normalerweise alle drei Jahre. Letzter Versammlungsort Amsterdam 1952.

### Mathematik

**Internationale Mathematische Union – Union int. mathématique**

**Internationaler Mathematikerkongreß – Congrès int. mathématique**

Unionsversammlungen und Kongresse finden in der Regel gleichzeitig alle vier Jahre statt. Letzte Unionsversammlung 1952, in Rom; nächster Kongreß 1954 in Amsterdam.

Internationale Mathematische Unterrichtskommission (IMUK), Generalsekretär: H. Fehr.

### Astronomie

**Internationale Astronomische Union – Union int. astronomique**

Die Verbindung zwischen der Internationalen Union und der Schweizerischen Naturforschenden Gesellschaft wird durch das Schweizerische Astronomische Komitee hergestellt. Die Unionsversammlungen finden in der Regel alle drei Jahre statt (letzte Versammlung: Zürich 1948).

### Geodäsie

**Internationale Union für Geodäsie und Geophysik – Union int. de Géodésie et Géophysique**

Unionsversammlung in der Regel alle drei Jahre (letzte ordentliche Versammlung Brüssel 1951; nächste Versammlung 1954 in Rom).

Internationale Assoziation für Geodäsie (C.F. Baeschlin, Präsident und Mitglied der permanenten Kommission).

Breitenkommission – Commission des latitudes  
Längenkommision – Commission des longitudes } Gemeinsam mit  
(Mitglied: C. F. Baeschlin). } der Internationalen Union für  
Commission de l'heure: M. Guyot. } Astronomie.  
Commission de réglementation des travaux géodésiques (Mitglied:  
C. F. Baeschlin).

Die Assoziation hat sich neu organisiert. An Stelle der Kommission treten 5 Sektionen: 1. Triangulation; 2. Nivellement; 3. Geographische Ortsbestimmungen; 4. Gravimetrie; 5. Geoid.

## Geophysik

### Internationale Union für Geodäsie und Geophysik – Union de Géodésie et Géophysique int.

Gruppe Geophysik (letzte ordentliche Versammlung in Brüssel 1951).  
Internationale Assoziation für Seismologie.  
Internationale Assoziation für Meteorologie (Mitglied des Exekutivkomitees: W. Mörikofer, Davos). – Strahlungskommission (Präsident: W. Mörikofer, Davos; Mitglied: P. Goetz, Arosa); Ozonkommission (Mitglied: P. Goetz, Arosa).  
Internationale Assoziation für Vulkanologie.  
Internationale Assoziation für wissenschaftliche Hydrologie.  
Kommission für Potamologie.  
Kommission für Limnologie (Vizepräsident: L. W. Collet).  
Kommission für Schnee und Eis (Ehrenpräsident: P. L. Mercanton).  
Kommission für Schnee und Gletscher.  
Kommission für unterirdische Ströme.

## Physik

### Internationale Union für reine und angewandte Physik – Union int. de Physique pure et appliquée

Letzte Versammlung Amsterdam, Juli 1948.  
Vorbereitendes Komitee der Commission Internationale d'Optique in Prag, Juni 1947.  
Vollversammlung Delft, Juli 1948.  
Commission des données physico-chimiques et comité des unités radioactives, Londres, 1947.  
Commission des rayons cosmiques, Krakau, 1947.  
Commission de thermodynamique, Bruxelles, 1948.  
Colloque des métaux, Amsterdam, 1948.  
Alles Veranstaltungen der UNESCO und der Union de Physique.  
Generalversammlung, Kopenhagen, 1951.

## Chemie

### Internationale Chemische Union – Union int. de Chimie

Commission de nomenclature de Chimie inorganique:

Membre: W. Feitknecht, Bern.

Commission de nomenclature de Chimie biologique:

Président: E. Cherbuliez, Genève.

Commission des réactions et réactifs analytiques nouveaux:

Membre: P. Wenger, Genève; il est le secrétaire-rapporteur de cette commission.

Commission de normalisation des verreries de laboratoire:

Membre: P. Wenger, Genève.

Commission des Tables de Constantes:

Président: E. Briner, Genève.

Membre (désigné par le Sénat de la S. H. S. N.): Ch. Hænny, Lausanne.

Commission des Matières grasses:

Vice-président: R. Sturm }  
Membre: G. Weder } ne sont pas membres de la S. H. S. N.

Dernière réunion à New-York City et Washington en septembre 1951.

## Geologie (inkl. Mineralogie)

### Internationaler Geologenkongreß – Congrès int. de Géologie

In der Regel alle drei Jahre; letzte Versammlung Algier 1952.

## Biologie

### Internationale biologische Union – Union int. des Sciences biologiques

3 Sektionen: 1. Allgemeine Biologie und Physiologie; 2. Zoologie; 3. Botanik. (Schatzmeister: F. Chodat.) (Letzte Versammlung 1953 Nice.)

## Botanik

### Internationaler Botanikerkongreß – Congrès int. de Botanique

In der Regel alle fünf Jahre (1950 Stockholm).

Ständige Nomenklaturkommission.

Internationales Komitee für eine Vegetationskarte von Europa (Mitglied: E. Rübel).

Internationales Komitee für die Vereinheitlichung pflanzensoziologischer Begriffe (Schweizer Mitglieder: W. Lüdi, E. Rübel).

## Zoologie

### **Internationaler Zoologenkongreß – Congrès int. de Zoologie**

In der Regel alle fünf Jahre; letzte Versammlung Kopenhagen 1953.

---

### **Commission pour l'étude des relations entre les phénomènes solaires et terrestres**

Mitglieder: M. Waldmeier, Zürich, U. A. I., P. Goetz, Arosa, U. G. G. I.

## Geographie

### **Internationale Geographische Union – Union Géographique Internationale Internationaler Geographenkongreß – Congrès International de Géographie**

Generalversammlung der Union gleichzeitig mit dem Internationalen Geographenkongreß in der Regel alle drei bis vier Jahre; letzte Versammlung im August 1952 in Washington D. C. (USA).

Nationalkomitees der 39 der IGU angehörenden Länder  
Kommissionen:

Bisherige und weitergeführte Kommissionen:

- I. Medizinische Geographie.
- II. Periglaziale Morphologie.
- III. Bibliographie alter Karten.
- IV. Inventarisierung der Landnutzung der Erde.

1952 neu gegründete Kommissionen:

- V. Aride Zonen.
- VI. Karstphänomen.
- VII. Küstensedimentation.
- VIII. Hangentwicklung.
- IX. Abtragsflächen rund um den Atlantik.
- X. Bibliothekarische Ordnung geographischer Bücher und Karten.
- XI. Schulgeographie.

## **Radio-Wissenschaft**

### **Internationale radiowissenschaftliche Union Union Radio-Scientifique Internationale**

Generalversammlung alle zwei Jahre.

Letzte (X.) Generalversammlung 1952 in Sydney (Australien).

Kommissionen:

- I. Mesures et Etalonnages.
- II. Troposphère et Propagation des Ondes.
- III. Ionosphère et Propagation des Ondes.
- IV. Atmosphériques d'Origine Terrestre.
- V. Bruits Radioélectriques d'Origine Extra-Terrestre.
- VI. Ondes et Circuits.
- VII. Electronique.

*Generalsekretariat: Bruxelles, rue des Minimes 42 (Ing. E. Herbays).*

## **Kristallographie**

Der Internationale Kristallographenkongreß findet alle drei Jahre statt (1951 Stockholm, 21.–28. Juni 1954, Paris).