

<b>Zeitschrift:</b>	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
<b>Herausgeber:</b>	Schweizerische Naturforschende Gesellschaft
<b>Band:</b>	140 (1960)
<b>Rubrik:</b>	Die ständigen internationalen Verbindungen der SNG

#### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

#### **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. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

#### **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. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

**Download PDF:** 13.01.2026

**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**

## **VIII.**

# **Die ständigen internationalen Verbindungen der SNG Les relations internationales permanentes de la SHSN Le relazioni internazionali permanenti della SESN**

---

### **Allgemein**

#### **Internationaler Forschungsrat – Conseil international des unions scientifiques**

Der Forschungsrat versammelt sich normalerweise alle drei Jahre; letzter Versammlungsort Washington 1958.

### **Mathematik**

#### **Union mathématique internationale – Internationale Mathematische Union**

L'Assemblée de l'Union mathématique internationale et le Congrès international des mathématiciens ont lieu simultanément tous les quatre ans. La dernière assemblée s'est tenue à St. Andrews du 11 au 13 août 1958 et fut suivie du Congrès d'Edimbourg (14 au 21 août). Le prochain Congrès aura lieu en 1962 à Stockholm.

### **Astronomie**

#### **Internationale Astronomische Union – Union internationale astronomique**

Die Verbindung zwischen der Internationalen Astronomischen Union und der Schweizerischen Naturforschenden Gesellschaft wird durch das Schweizerische Astronomische Komitee hergestellt. Zu der letzten Unionsversammlung, die vom 13. bis 20. August 1958 in Moskau stattgefunden hat (vorletzte Versammlung in Dublin 1955), ist Prof. M. Golay, Genf, als Delegierter des Bundesrates bezeichnet worden. Nächste Versammlung vom 15. bis 24. August 1961 in Berkeley (USA).

### **Geodäsie und Geophysik**

#### **Internationale Union für Geodäsie und Geophysik – Union internationale de géodésie et géophysique**

Versammlung in der Regel alle drei Jahre (letzte Versammlung 25. Juli bis 6. August 1960 in Helsinki).

Fachliche Unterteilung in sieben Internationale Assoziationen:

1. *Internationale Assoziation für Geodäsie* (Ehrenpräsident: C. F. Bæschlin, Zollikon).  
Fünf Sektionen: Triangulation, Präzisions-Nivellement, Geographische Ortsbestimmung, Gravimetrie, Geoid.
2. *Internationale Assoziation für Seismologie und Physik des Erdinnern.*  
*Europäische Seismologische Kommission.*
3. *Internationale Assoziation für Meteorologie und Physik der Atmosphäre.*  
Zwei Kommissionen: Ozonkommission (Sekretär: H. U. Dütsch, Zürich-Boulder), Strahlungskommission (Vizepräsident: W. Mörikofer, Davos).
4. *Internationale Assoziation für Erdmagnetismus und Aeronomie.*
5. *Internationale Assoziation für physikalische Ozeanographie.*  
Fünf Kommissionen: Gezeiten, mittleres Meeressniveau, chemische Methoden und Einheiten, Nomenklatur, Wechselwirkung zwischen See und Luft.
6. *Internationale Assoziation für Vulkanologie* (Präsident: A. Rittmann, Basel-Catania).
7. *Internationale Assoziation für wissenschaftliche Hydrologie.*  
Vier Kommissionen: Oberflächenwasser (Sekretär: P. Kasser, Zürich); unterirdisches Wasser; Landerosion; Schnee und Eis (Ehrenpräsident: P. L. Mercanton, Lausanne).

### Physik

**Internationale Union für reine und angewandte Physik**  
**Union internationale de physique pure et appliquée**

Letzte Generalversammlung 1960 in Ottawa.

### Chemie

**Union internationale de chimie pure et appliquée**  
**Internationale Union für reine und angewandte Chemie**

Comité exécutif	Dr R. Morf, Bâle (secrétaire général)
Bureau	Prof. W. Kuhn, Bâle (président de la Section de chimie physique)
Commission d'électrochimie	Prof. A. Stoll, Bâle (ancien président)
Commission de nomenclature inorganique	Dr N. Ibl, Zurich
Commission de géochimie	Prof. W. Feitknecht, Berne
	Prof. C. Burri, Zurich

Commission de nomenclature biochimique	Dr R. Boissonnas, Bâle
Commission des étalons de protéines	Dr R. Schwyzer, Bâle
Commission de chimie clinique	Dr M. Sanz, Genève
Commission des réactions analytiques	M <sup>lle</sup> Y. Rusconi, Genève
Commission des techniques microchimiques	Dr W. Schöniger, Bâle
Commission des données d'équilibre	Prof. W. Feitknecht, Berne
Division de bromatologie	Prof. G. Schwarzenbach, Zurich
Division des plastiques et produits de haute polymérisation	Prof. O. Högl, Berne
Division des pesticides	Dr K. Frey, Bâle
Division des revêtements de surface	Dr J. Tréboux, Bâle
Division des matières grasses	Dr M. Hochweber, Zurich
Tables de Constantes	Dr H. Sturm, Zurich (président) Prof. E. Briner, Genève (président honoraire) Prof. Ch. Henny, Lausanne (président)

Dernière réunion à Munich en août/septembre 1959.

La Commission internationale des Tables de Constantes s'est réunie lors du XVI<sup>e</sup> Congrès international de chimie pure et appliquée à Paris du 18 au 24 juillet 1957.

XVII<sup>e</sup> Congrès international de chimie pure et appliquée du 30 août au 6 septembre 1959, à Munich.

### **Geologie (inkl. Mineralogie)**

**Internationaler Geologenkongreß – Congrès international de géologie**

In der Regel alle drei Jahre; letzte Versammlung 1960 in Kopenhagen.

### **Biologie**

**Internationale Biologische Union  
Union internationale des sciences biologiques**

Drei Sektionen: 1. Allgemeine Biologie und Physiologie; 2. Zoologie; 3. Botanik. Letzte Versammlung 1958 London.

### **Botanik**

**Internationaler Botanikerkongreß – Congrès international de botanique**

In der Regel alle fünf Jahre; vorletzte Versammlung 1954 Paris; letzte Versammlung 1959 Montreal.

### **Zoologie**

#### **Internationaler Zoologenkongreß – Congrès international de zoologie**

In der Regel alle fünf Jahre; vorletzte Versammlung 1953 Kopenhagen; letzte Versammlung 1958 London.

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

Mitglied: M. Waldmeier, Zürich, UAI.

### **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 vier Jahre, letzter Kongreß vom 6. bis 13. August 1960 in Stockholm.

Nationalkomitees der 48 der IGU angehörigen Mitgliedsländer mit 15 wissenschaftlichen Kommissionen:

- I. Medizinische Geographie
- II. Periglazialmorphologie
- III. Inventar der Welt-Bodenutzung
- IV. Bibliographie alter Karten
- V. Trockenzonen
- VI. Karstphänomene
- VII. Erosionsniveaux und Einebnungsflächen um den Atlantik
- VIII. Klassifikation geographischer und kartographischer Publikationen
- IX. Hangentwicklung
- X. Küstensedimentation
- XI. Unterricht in Geographie
- XII. Angewandte Geomorphologie
- XIII. Landesatlanten
- XIV. Bevölkerungskarte der Welt
- XV. Feucht-tropische Zonen

### **Radio-Wissenschaft**

#### **Internationale radio-wissenschaftliche Union** **Union radio-scientifique internationale**

Vollversammlungen der Union in der Regel alle drei Jahre; dreizehnte Vollversammlung in London, vom 5. bis 15. September 1960.

Kommissionen:

- I. Meßtechnik und radioelektrische Normale
- II. Radioelektrizität und Troposphäre
- III. Radioelektrizität und Ionosphäre
- IV. Radioelektrische Störungen terrestrischen Ursprungs
- V. Radio-Astronomie
- VI. Radioelektrische Wellen und Kreise
- VII. Radio-Elektronik

Ad-hoc-Komitee für radioelektrische Relais im Raume.

Generalsekretariat: Uccle-Bruxelles 18, Place Emile-Danco 7  
(Ing. E. Herbays).

**Kristallographie**

**Internationale Union für Kristallographie**  
**Union internationale de cristallographie**

Der Internationale Kristallographenkongreß findet alle drei Jahre statt (1948 Cambridge, USA; 1951 Stockholm; 1954 Paris; 1957 Montreal; 1960 Cambridge, England).

**Physiologie**

**International Union of Physiological Sciences**

Anlässlich des Internationalen Physiologenkongresses in Bruxelles 1956 wurde der Vertreter der Schweiz, Herr Prof. Dr. A. v. Muralt, Bern, zum Treasurer ernannt.