**Zeitschrift:** Verhandlungen der Schweizerischen Naturforschenden Gesellschaft =

Actes de la Société Helvétique des Sciences Naturelles = Atti della

Società Elvetica di Scienze Naturali

Herausgeber: Schweizerische Naturforschende Gesellschaft

**Band:** 139 (1959)

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

#### 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: 28.11.2025** 

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

Die ständigen internationalen Verbindungen der S. N. G. Les relations internationales permanentes de la S. H. S. N. 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 Washington 1958.

#### Mathematik

## Union mathématique internationale - Internationale Mathematische Union

L'assemblée générale de l'Union mathématique internationale et le Congrès international des mathématiciens ont lieu simultanément tous les quatre ans. La dernière assemblée et le dernier Congrès se sont tenus en 1958 à St. Andrews, du 11 au 13 août, et Edinburgh, du 14 au 21 août, respectivement.

Le prochain Congrès aura lieu à Stockholm en 1962.

La Commission internationale de l'enseignement mathématique a pour organe officiel la revue «L'enseignement mathématique» qu'édite l'Université de Genève.

#### Astronomie

#### Internationale Astronomische Union - Union int. 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.

## Geodäsie und Geophysik

## Internationale Union für Geodäsie und Geophysik – Union int. de géodésie et géophysique

Versammlung in der Regel alle drei Jahre (letzte Versammlung 3. bis 14. September 1957 in Toronto, nächste Versammlung 25. Juli bis 6. August 1960 in Helsinki).

Fachliche Unterteilung in sieben Internationale Assoziationen:

 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 Meeresniveau, 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 int. de physique pure et appliquée

Letzte Generalversammlung 1957 in Rom; nächste 1960 in Ottawa.

#### Chemie

Union int. de chimie pure et appliquée Internationale Union für reine und angewandte Chemie

Comité exécutif

Bureau

Dr R. Morf, Bâle

(secrétaire général)

Prof. W. Kuhn, Bâle

(président de la Section de

chimie physique)

Prof. A. Stoll, Bâle (ancien président)

Dr N. Ibl, Zurich

Prof. W. Feitknecht, Berne

Commission d'électrochimie Commission de nomenclature inorganique Commission de géochimie
Commission de nomenclature
biochimique
Commission des étalons de protéines
Commission de chimie clinique
Commission des réactions analytiques
Commission des techniques
microchimiques
Commission des données d'équilibre

Division de bromatologie
Division des plastiques et produits
de haute polymérisation
Division des pesticides
Division des revêtements de surface
Division des matières grasses
Tables de Constantes

Prof. C. Burri, Zurich Dr R. Boissonnas, Bâle

D<sup>r</sup> R. Schwyzer, Bâle D<sup>r</sup> M. Sanz, Genève M<sup>11e</sup> Y. Rusconi, Genève D<sup>r</sup> W. Schöniger, Bâle

Prof. W. Feitknecht, Berne Prof. G. Schwarzenbach, Zurich Prof. O. Högl, Berne Dr K. Frey, Bâle

Dr J. Tréboux, Bâle Dr M. Hochweber, Zurich Dr H. Sturm, Zurich (président) Prof. E. Briner, Genève (président honoraire) Prof. Ch. Hænny, 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 int. de géologie

In der Regel alle drei Jahre; letzte Versammlung 1956 Mexiko; nächste Versammlung 1960 in Kopenhagen.

#### **Biologie**

#### Internationale Biologische Union - Union int. des sciences biologiques

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

#### Botanik

#### Internationaler Botanikerkongreß - Congrès int. de botanique

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

## Zoologie

## Internationaler Zoologenkongreß - Congrès int. 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, zum letzten Mal vom 9. bis 18. August 1956 in Rio de Janeiro; nächster Kongreß vom 6. bis 13. August 1960 in Stockholm.

Nationalkomitees der 48 der IGU angehörenden Länderkommissionen:

- I. Medizinische Geographie.
- II. Periglaziale Morphologie.
- III. Inventar der Welt-Bodennutzung.
- IV. Bibliographie alter Karten.
- V. Trockenzonen.
- VI. Karstphänomene.
- VII. Erosionsniveaux und Einebnungsflächen rings um den Atlantik.
- VIII. Klassifikation geographischer und kartographischer Publikationen.
  - IX. Hangentwicklung.
  - X. Küstensedimentation.
  - XI. Schulunterricht 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; zuletzt in Boulder (USA), im Jahre 1957. Nächste, 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.

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

## Kristallographie

## Internationale Union für Kristallographie - Union int. 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.