

Zeitschrift: 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

Herausgeber: Schweizerische Naturforschende Gesellschaft

Band: 144 (1964)

Vereinsnachrichten: Die ständigen internationalen Verbindungen der SNG

Autor: [s.n.]

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 02.02.2025

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 Wien 1963.

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. Le dernier Congrès a eu lieu en 1962 à Stockholm, du 15 au 22 août.

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. Die letzte Generalversammlung fand 1964 in Hamburg statt.

Geodäsie und Geophysik
Internationale Union für Geodäsie und Geophysik
Union internationale de géodésie et géophysique

Versammlung in der Regel alle drei Jahre (letzte Versammlung vom 19. bis 31. August 1963 in Berkeley, Kalifornien).

Fachliche Unterteilung in sieben Internationale Assoziationen :

1. *Internationale Assoziation für Geodäsie.*
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); unterirdische Wasser; Landerosion; Schnee und Eis.

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

11. Generalversammlung vom 20. bis 23. September 1963 in Warschau.

Chemie

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

Comité exécutif	Dr R. Morf, Bâle (secrétaire général)
Commission d'électrochimie	Dr N. Ibl, Zurich
Commission de nomenclature inorganique	Prof. W. Feitknecht, Berne
Commission de nomenclature biochimique	} Dr R. Schwyzer, Bâle
Commission des étalons de protéines	
Commission de chimie clinique	Dr M. Sanz, Genève
Commission des réactions analytiques	M ^{lle} Y. Rusconi, Genève
Commission des techniques microchimiques	Dr W. Schöniger, Bâle
Commission des données d'équilibre	Prof. W. Feitknecht, Berne Prof. G. Schwarzenbach, Zurich Prof. O. Högl, Berne
Division de bromatologie	
Division des plastiques et produits de haute polymérisation	
Division des pesticides	Dr J. Tréboux, Bâle
Division des revêtements de surface	Dr M. Hochweber, Zurich
Division des matières grasses	Dr H. Sturm, Zurich (président)
Tables de Constantes	Prof. E. Briner, Genève (président honoraire) Prof. Ch. Haenny, Lausanne (président)

Dernière réunion à Londres en juillet 1963.

XXIII^e Conférence de l'Union internationale de chimie pure et appliquée du 2 au 9 juillet 1965 à Paris.

Geologie (inkl. Mineralogie)

Internationaler Geologenkongress – Congrès international de géologie

In der Regel alle drei Jahre; letzte Versammlung 14. bis 22. Dezember 1964 in New Delhi.

Biologie

Internationale Biologische Union
Union internationale des sciences biologiques

Drei Sektionen: 1. Allgemeine Biologie und Physiologie; 2. Zoologie;
3. Botanik. Letzte Versammlung 1964 in Prag.

Botanik

Internationaler Botanikerkongress – Congrès international de botanique

In der Regel alle fünf Jahre; letzte Versammlung 1959 in Montreal.

Zoologie

Internationaler Zoolögenkongress – Congrès international de zoologie

In der Regel alle fünf Jahre; vorletzte Versammlung 1958 in London;
letzte Versammlung 20. bis 27. August 1963 in Washington.

Inter-Union Commission on Solar and Terrestrial Relationships

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
Juli/August 1964 in London.

Nationalkomitee der 48 der IGU angehörenden Mitgliedländer mit
15 wissenschaftlichen Kommissionen:

- I. Medizinische Geographie
- II. Periglazialmorphologie
- III. Inventar der Welt-Bodennutzung
- 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

Radiowissenschaft

Internationale Radiowissenschaftliche Union
Union radio-scientifique internationale

Vollversammlung der Union alle drei Jahre; fünfzehnte Vollversammlung vom 1. bis 15. September 1966 in München.

Kommissionen:

- I. Messtechnik und radioelektrische Normale
- II. Radioelektrizität und Troposphäre
- III. Ionosphäre
- IV. Magnetosphäre
- V. Radioastronomie
- VI. Radioelektrische Wellen und Kreise
- VII. Radioelektronik

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. Letzter Kongress 9. bis 18. September 1963 in Rom.

Physiologie

International Union of Physiological Sciences

Die International Union of Physiological Sciences veranstaltet alle drei Jahre den Internationalen Physiologenkongress und in der Zwischenzeit zahlreiche Symposien und Arbeitstagungen.

Biophysik

Internationale Organisation für reine und angewandte Biophysik

2. Generalversammlung vom 22. bis 27. Juni 1964 in Paris.