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: 140 (1960)

Vereinsnachrichten: Internationale Union für Kristallographie

Autor: Niggli, A.

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: 26.11.2025

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

9. Commission internationale des Tables de Constantes (sélectionnées)

Le Centre américain, appuyé par le National Research Council, a poursuivi son activité dans le sens déjà indiqué dans le précédent rapport pour 1958.

Le Centre européen a édité le 4º volume sur le pouvoir rotatoire naturel. Il s'agit des constantes sélectionnées du pouvoir rotatoire des alcaloïdes qui constituent un volume de 200 pages édité par Pergamon, dont les textes sont en français et en anglais.

Prof. Charles Haenny, président de la Commission internationale des Tables de Constantes

10. Internationale Geographische Union

Mitglieder: Die IGU zählt gegenwärtig 48 Mitgliedländer.

Kommissionen: Die 15 Kommissionen sind: Medizinische Geographie, Periglazialmorphologie, Inventar der Welt-Bodennutzung, Bibliographie alter Karten, Trockenzonen, Karstphänomene, Erosionsniveaux und Einebnungsflächen um den Atlantik, Klassifikation geographischer und kartographischer Publikationen, Hangentwicklung, Küstensedimentation, Schulunterricht in Geographie, Angewandte Geomorphologie, Landesatlanten, Bevölkerungskarte der Welt, Feuchttropische Zonen.

Internationale Tagungen organisierten im Jahre 1959 die Kommissionen für Medizinische Geographie, Periglazialmorphologie, Karstphänomene, Hangentwicklung, Küstensedimentation, Schulunterricht in Geographie und Feuchttropische Zonen.

Publikationen: Die IGU publiziert zweimal pro Jahr «Le Bulletin de Nouvelles de l'IGU», das von Geographen und geographischen Instituten durch das schweizerische Nationalkomitee bezogen werden kann. Band XI, 1960, Nr. 1/2, brachte vor allem Tätigkeitsberichte der Kommissionen sowie ein Verzeichnis der Publikationen der IGU und Nachrichten über einzelne Mitgliedländer. Mit Unterstützung durch die IGU erschien 1959 Band 10, 1957, der «Bibliographie Cartographique Internationale».

Der Präsident: Heinrich Gutersohn

11. Internationale Union für Kristallographie

Im Berichtsjahr fanden keine Symposien oder Tagungen statt. Ein «Index of Crystallographic Supplies» wurde herausgegeben, und ein neues «World Directory of Crystallographers» ist in Vorbereitung.

Der Sekretär: PD Dr. A. Niggli