

# Internationale Union für Kristallographie

Autor(en): **Niggli, A.**

Objekttyp: **AssociationNews**

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**

Band (Jahr): **143 (1963)**

PDF erstellt am: **06.08.2024**

## **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.

en juillet (en Angleterre) la Commission pour l'étude de la géomorphologie côtière;  
en août (en France) la Commission de l'enseignement de la géographie dans les écoles;  
en août (en Allemagne) la Commission pour l'étude de l'évolution des versants;  
en septembre (en Crète) la Commission pour l'étude de la zone aride;  
en septembre (en Hongrie) la Commission des atlas nationaux;  
en décembre (en France) la Commission de géomorphologie appliquée.

En outre, une Conférence régionale des géographes de l'Asie du Sud-Est s'est tenue en avril à Kuala-Lumpur.

L'UGI a fait paraître en 1962 deux bulletins que l'on peut obtenir par l'intermédiaire du Comité national suisse. On pourra notamment y prendre connaissance des divers rapports publiés par les commissions.

Le président: *E.-L. Paillard*

### **11. Internationale Union für Kristallographie**

Zur Erinnerung an die 1912 erfolgte grundlegende Entdeckung M. von Laues, aus der sich inzwischen die Kristallstrukturforschung mit Röntgenstrahlen entwickelt hat, führte die Union – gemeinsam mit der Ludwig-Maximilians-Universität und mit der Bayerischen Akademie der Wissenschaften – vom 25. bis 27. Juli in München eine Gedenktagung «Fünfzig Jahre Röntgeninterferenzen» durch, an die sich ein dreitägiges Symposium über «Neue Fortschritte zur experimentellen und theoretischen Methodik der Kristallstrukturforschung» anschloss.

Im Berichtsjahr erschien der dritte Band der «International Tables for X-ray Crystallography», der physikalische und chemische Tabellen enthält.

Der Sekretär: *A. Niggli*

### **12. International Union of Geological Sciences (IUGS)**

Im Berichtsjahr hat die IUGS keine Sitzungen abgehalten und ihre Tätigkeit auf die Vorbereitung des Reglements beschränkt, das an der ersten Sitzung des Council im Oktober 1963 in Rom diskutiert und beschlossen werden soll.

Die Schweiz wird vertreten sein durch den Präsidenten des Comité national suisse de géologie, Prof. Dr. L. Vonderschmitt, Basel.

Prof. Dr. *L. Vonderschmitt*

### **13. Schweizerisches Forschungsinstitut für Hochgebirgsklima und Medizin in Davos**

Der Bericht über das Jahr 1963 wird in den «Verhandlungen» 1964 erscheinen.

Der Delegierte der SNG im Stiftungsrat: *R. Florin*