

Internationale Geographische Union

Autor(en): **Schwabe, E.**

Objekttyp: **AssociationNews**

Zeitschrift: **Verhandlungen der Schweizerischen Naturforschenden Gesellschaft = Actes de la Société Helvétique des Sciences Naturelles = Atti della Società Elvetica di Scienze Naturali**

Band (Jahr): **137 (1957)**

PDF erstellt am: **05.08.2024**

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.

9. Commission internationale des Tables de Constantes (sélectionnées)

Deux forts volumes sont parus, l'un sur la cinétique chimique des réactions homogènes, préparé et édité par le Centre américain, supplément n° 1 à la «Circular 510» NBS, l'autre, résultant d'une active et fructueuse collaboration internationale, a pour objet: le pouvoir rotatoire naturel des stéroïdes. En plus des constantes physiques, ce volume contient un important travail original sur le classement et la nomenclature de ces corps fait à cette occasion par les experts internationaux.

Le Comité permanent s'est réuni à deux reprises au cours de l'année pour examiner toutes questions posées sur le plan international, relatives à l'activité de la Commission. Reconnaissant l'intérêt de l'œuvre des Tables de Constantes, de nombreux pays ont fort heureusement accru leurs cotisations.

Prof. Ch. Hæenny

10. Internationale Geographische Union

Internationaler Geographenkongreß. Der 18. Internationale Geographenkongreß wurde zusammen mit der 9. Generalversammlung der Internationalen Geographischen Union vom 9. bis 18. August 1956 in Rio de Janeiro abgehalten. Der Veranstaltung wohnten 820 Teilnehmer, davon 304 Nichtbrasilianer, bei, aus der Schweiz Prof. Dr. H. Annaheim (Basel) als Delegierter des Bundesrates, Prof. Dr. H. Boesch (Zürich) und Prof. Dr. O. Widmer (St. Gallen). Die wissenschaftliche Arbeit verteilte sich auf die Sitzungen der 13 Sektionen sowie der Forschungskommissionen; 260 Referenten beteiligten sich an den Verhandlungen. Im Rahmen der *Generalversammlung der UGI* wurde an Stelle des zurücktretenden Prof. Dr. L. D. Stamp Prof. Hans W:son Ahlmann (Stockholm) zum Präsidenten, an Stelle von Dr. George H. T. Kimble Prof. Dr. Hans Boesch (Zürich) zum Sekretär-Schatzmeister gewählt. Die Geschäftsstelle befindet sich nunmehr in Zürich, Freie Straße 30. Der nächste Internationale Geographenkongreß wird im August 1960 in Stockholm stattfinden.

Mitglieder. Die UGI zählt heute 48 Mitglieder; die Deutsche Demokratische Republik ist indessen, entgegen einer irrtümlichen Angabe im letzten Bericht, noch nicht aufgenommen worden.

Kommissionen. Die wissenschaftlichen Kommissionen der UGI bearbeiten folgende Gebiete und Fragen: Medizinische Geographie, Periglazial-Morphologie, Inventar der Welt-Bodennutzung, Bibliographie alter Karten, Trockenzone, Karstphänomene, Erosionsniveaux und Einbnungsflächen rings um den Atlantik, Klassifikation geographischer und kartographischer Publikationen, Hang-Entwicklung, Küstensedimentation, Schulunterricht in Geographie, Angewandte Geomorphologie, Bevölkerungskarte der Welt, Feucht-tropische Zonen.

Publikationen. Im Jahre 1956 ist die Ausgabe VII des «Bulletin de nouvelles» der UGI erschienen. Heft 2 der Ausgabe VIII vom Frühherbst 1957 enthält eine Zusammenstellung der neuesten Publikationen und Kommissionsberichte der UGI, zu denen auch weitere Bände der Inter-

nationalen Geographischen und der Internationalen Kartographischen Bibliographie gehören. Das «Bulletin de nouvelles» kann von Geographen und Geographischen Instituten auf Wunsch bei der Geschäftsstelle in Zürich bezogen werden. *E. Schwabe*

11. Internationale Union für Kristallographie

Vom 2. bis 7. April 1956 fand in Madrid ein Symposium über «Structures on a scale between the atomic and microscopic dimensions» gleichzeitig mit öffentlichen Vorträgen der «Commissions on crystallographic teaching and crystallographic apparatus» statt, an dem Prof. W. Nowacki (Bern) als Vertreter der Schweiz teilnahm.

Der Union gehören 23 Länder an. Sie gibt die *Acta Crystallographica*, *Structure Reports* und die *International Tables* heraus.

Der Präsident der SMPG: *R. L. Parker*

Der Sekretär für die IUK: *W. Nowacki*

12. Schweizerisches Forschungsinstitut für Hochgebirgsklima und Tuberkulose in Davos

Die ordentliche Sitzung des Stiftungsrates für das Stiftungsjahr 1955/56 fand am 15. Dezember 1956 statt. Nebst der Entgegennahme der Tätigkeitsberichte und der Jahresrechnung beschäftigte den Stiftungsrat namentlich die Schließung der medizinischen Abteilung (bakteriolog. Institut), die im Frühjahr 1957 dann Tatsache geworden ist, nachdem diese Abteilung erst vor 6 Jahren nach langjährigen Bemühungen und unter Aufwendung einer Kostensumme von über einer Million Franken ihr eigenes Institutsgebäude erhalten hatte.

Grund zur Schließung bildete der schon bei seinem Amtsantritt bekannte Rücktritt des Herrn Dr. W. Vischer, für welchen kein Ersatz gefunden werden konnte. Doch auch finanzielle Schwierigkeiten des Forschungsinstitutes waren mitbestimmend. Der Ertrag der Stiftungstaxen, welche Davos von seinen Kurgästen erhebt und welche das finanzielle Rückgrat der Davoser Institute bilden, ist in den letzten Jahren ständig gesunken. Infolge der Erfolge der chemotherapeutischen Behandlung der Tuberkulose ist die Zahl der Patienten, welche eine Heilstätte aufsuchen, sehr zurückgegangen. Betrug die Zahl der Kurgäste 1947/48 1524000, so waren es 1955/56 nur noch 920000 Kurgäste. Dagegen ist die Zahl der Sportgäste, welche Davos aufsuchen, stark gestiegen.

Die Sorge des Vorstandes gilt nun der Erhaltung des Observatoriums, dessen internationales Ansehen an der im September 1956 durchgeführten internationalen Strahlungskonferenz deutlich zum Ausdruck kam.

Die Tätigkeitsberichte des Observatoriums, vorgelegt von Herrn PD Dr. W. Mörkofer, und der medizinischen Abteilung, verfaßt von Herrn Dr. V. Vischer, zeugen von erfolgreicher Arbeit, die in zahlreichen Publikationen niedergelegt ist. Wie üblich wurden diese Berichte samt