

**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:** 114 (1933)

**Vereinsnachrichten:** Bericht über das Schweizerische Forschungsinstitut für  
Hochgebirgsklima und Tuberkulose in Davos

**Autor:** Kreis, 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:** 08.02.2026

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

Die übrigen Traktanden der eingangs erwähnten Sitzung berührten die Interessen unserer Gesellschaft nicht und bedürfen daher an diesem Orte keiner ausdrücklichen Erwähnung.<sup>1</sup> *Hans Schinz.*

## **9. Commission Internationale des Tables Annuelles de Constantes et Données Numériques de Chimie, de Physique, de Biologie et de Technologie**

Pendant l'année 1932 le Comité international a fait paraître le Volume VIII (2<sup>e</sup> partie) (Année 1927-1928), et le Volume IX (1929). Ce dernier volume a été accompagné d'une Table des Matières analogue à celle publiée pour la 1<sup>re</sup> Série (Vol. I à V). De telles Tables représentent pour le Comité des frais supplémentaires importants, mais elles rendent au lecteur d'inappréciables services.

Les travaux d'extraction et de rédaction du Volume X (1930) se sont continués normalement. En ce qui concerne l'extraction, la continuation du travail est assurée, mais la publication du Volume X sera retardée. Les causes de retard sont dues :

- 1<sup>o</sup> A l'augmentation énorme de la publication scientifique dont le Volume IX (1929) donne un exemple caractéristique (1600 p.). Cette augmentation a modifié complètement les prévisions budgétaires du Comité basées en 1922 sur des Volumes annuels de 800 p. environ ;
- 2<sup>o</sup> à la crise économique dont les répercussions ont été particulièrement graves dans certains pays à forte cotisation.

Il sera nécessaire, pour l'avenir de l'œuvre internationale des Tables, d'envisager une réduction de l'importance des volumes ou une réorganisation des cotisations permettant de maintenir ces volumes au rythme et à l'importance actuelle.

Membre de la Commission permanente du Comité international:

*Paul Dutoit.*

## **10. Bericht über das Schweizerische Forschungsinstitut für Hochgebirgs-klima und Tuberkulose in Davos**

Allerlei schwedende Fragen, deren Lösung nicht forciert werden konnte, veranlassten den Vorstand, die Sitzung des Stiftungsrates im Jahre 1932 ausfallen zu lassen. Im August 1933 erstattete dann der Vorstand dem Stiftungsrat Bericht über die beiden Betriebsjahre 1931/32 und 1932/33.

Das Institut hatte in den Krisenjahren mit bedeutenden finanziellen Schwierigkeiten zu kämpfen und es war für den Vorstand keine leichte Aufgabe, Subventionen zu erwirken, welche zur Deckung des Betriebsdefizites reichten. Dazu kam noch eine Opposition von Seiten der Hotelgruppe des Hotelervereins Davos, welche darauf hinzielte, das Forschungsinstitut überhaupt aufzuheben und die dadurch freiwerdende Stiftungsteaxe für direkte Propaganda des Kurortes zu benutzen. Es kam zu einem diesbezüglichen Antrag an den Davoser Landrat. Den vereinten Bemü-

hungen des Vorstandes des Forschungsinstitutes, des Ärztevereins, der Kurortsinteressenten und nicht zuletzt des zielbewussten Kleinen Landrates mit Herrn Landammann Dr. Branger an der Spitze gelang es indessen, eine wuchtige Ablehnung des Antrages im Grossen Landrate herbeizuführen. Die Statistik zeigt, dass 1932/33 die Stiftungstaxen zugunsten des Institutes total Fr. 56,657 ergaben, an welcher Summe die Sport-hotels mit nur Fr. 3022 beteiligt sind, während Privatsanatorien Fr. 8000, Kurhotels und Pensionen Fr. 10,800 und die Volksheilstätten sogar Fr. 28,567 ablieferen. In seinem Protokoll vom 27. Juni 1933 stellte der Kleine Landrat deshalb mit Recht fest: „Überall im Ausland besteht das Bestreben, durch Forschungsinstitute die Bedeutung der Kurorte und Kurfaktoren wissenschaftlich zu begründen. Davos, das um seine Institute beneidet wird, müsste sie heute schaffen, wenn es sie nicht glücklicherweise schon besäße.“ Ferner: „Das Fundament der Existenz von Davos muss nach allen Erfahrungen immer noch im Kurort für Tuberkulose und andere Krankheiten erblickt werden.“

An beiden Abteilungen des Forschungsinstitutes, dem *physikalisch-meteorologischen Observatorium*, wie dem Institut für *Hochgebirgsphysiologie* waren zahlreiche Forscher tätig, eine grosse Zahl von Publikationen ist erschienen oder noch im Druck. Interessenten seien auf den in Bälde erscheinenden gedruckten Tätigkeitsbericht verwiesen. Das physikalisch-meteorologische Observatorium stand unter der bewährten Leitung von Herrn Dr. Mörikofer, der vom Stiftungsrate in seiner letzten Sitzung auf eine weitere Amts dauer bestätigt wurde. Das Institut für Hochgebirgsphysiologie wurde von Herrn Prof. Dr. Löwy in verdankenswerter Weise weitergeleitet, trotzdem derselbe, wie im letzten Berichte schon gemeldet, seine Demission eingereicht hatte. Ein geeigneter Nachfolger konnte noch nicht gefunden werden.

Im Vorstande hat Herr Dr. Michel demissioniert, seine langjährige Präsidentschaft wurde im Stiftungsrate warm verdankt und an seine Stelle gewählt Herr Dr. Oeri. Möge es dem neuen Präsidenten beschieden sein, das Davoser Institut über alle Schwierigkeiten der Krise hinwegzubringen.

A. Kreis.

## 11. Comité Steiner. Rapport pour l'année 1932

Le Comité Steiner n'a pas eu de séance au cours de l'année 1932. M. Kollros a continué l'examen des manuscrits déposés au Séminaire mathématique de l'Université de Berne; il a revu aussi le travail de Bützberger, dont la lecture serait facilitée si l'on retrouvait les 61 figures qui devaient l'accompagner. Il faudra maintenant faire le triage des manuscrits de Berne qui mériteraient d'être publiés, et revoir ensuite ceux de Küsnacht. Avant d'être en possession de ces derniers, le Comité ne peut prendre aucune décision.

Zürich, le 30 avril 1933.

Le président: Rud. Fueter.  
Le rédacteur général: L. Kollros.