

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: 122 (1942)

Vereinsnachrichten: Schweizerisches Forschungsinstitut für Hochgebirgsklima und
Tuberkulose in Davos

Autor: Kreis, Alfred

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: 17.05.2025

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

11. Schweizerisches Forschungsinstitut für Hochgebirgsklima und Tuberkulose in Davos

Das schweizerische Forschungsinstitut in Davos verlor durch den am 26. Juni 1941 erfolgten unerwarteten Tod des Herrn Dr. med. F. Oeri in Davos seinen Präsidenten, der seit 1933 mit grosser Umsicht und viel Hingabe seines Amtes waltete. Kurz vorher, am 18. Juli 1941 starb auch ein weiteres Vorstandsmitglied, Herr Apotheker J. Lang in Davos.

Der Stiftungsrat versammelte sich am 18. Oktober 1941 zur Erledigung der ordentlichen Traktanden: Tätigkeitsbericht und Rechnungsbericht, Wahlen. Mit Befriedigung wurde vernommen, dass der Ertrag der vom Kurort Davos von den Gästen erhobenen Stiftungstaxe sich günstiger stellte als erwartet wurde. In Verbindung mit den getroffenen Sparmassnahmen schloss darum die Jahresrechnung 1940/1941 mit einem kleinen Vorschlag an Stelle des erwarteten Defizites ab. Es wäre wünschenswert, wenn sich die finanzielle Situation weiterhin günstig entwickelte, damit die beiden Abteilungen des Institutes in ihrer Arbeit durch die Knappheit der Mittel nicht allzusehr gehemmt werden. Vor allem darf wohl erwartet werden, dass Bund, Kanton usw. ihre Subventionen trotz der besondern Zeitverhältnisse nicht weiter kürzen. Die Wahl eines neuen Präsidenten begegnete einigen Schwierigkeiten, weshalb sie auf eine nächste Sitzung verschoben wurde. Die Geschäfte der Stiftung übernahm einstweilen der bisherige Vizepräsident, Herr Dr. med. Stöcklin.

Es geziemt sich, dass in diesem Bericht auch der Hinschied von Herrn Prof. Dr. C. Dorno († 22. April 1942) erwähnt wird. Der Verstorbene gründete 1907 das physikalisch-meteorologische Observatorium Davos als private Institution und leitete dasselbe, bis es 1922 dem Davoser Forschungsinstitut als besondere Abteilung desselben eingegliedert wurde. Die grossen Verdienste des Dahingegangenen werden vom jetzigen Institutsvorsteher, Herrn Dr. W. Mörikofer, in einem Nekrolog gewürdigt.

Der Delegierte: *Alfred Kreis*.

12. Comité Steiner-Schläfli

Die Hauptarbeit des Generalredaktors bestand in der Fertigstellung des Sachverzeichnisses zum Nachlass Schläfli; hernach wurde dieser der Landesbibliothek nach Bern zurückgesandt.

In der Sitzung vom 7. September 1941 in Basel referierte der Generalredaktor über seine Arbeit, die unter dem Titel « Der mathematische Nachlass von Ludwig Schläfli » in den Mitteilungen der naturforschenden Gesellschaft Bern für das Jahr 1942 erscheinen soll. Die Arbeit gliedert sich in drei Teile: 1. Bericht über die Ordnung und Katalogisierung des mathematischen Nachlasses von Schläfli; 2. Sachverzeichnis der gedruckten Abhandlungen und der unveröffentlichten Manuskripte von Schläfli; 3. Anhang: Über Schläflis nachgelassene Manuskripte zur Theorie der quadratischen Formen. Dieser Bericht und