

# Davos

Autor(en): **[s.n.]**

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): **103 (1922)**

PDF erstellt am: **19.09.2024**

## **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.

Mitglieder (Bernische Botanische Gesellschaft mit 88 Mitgliedern und die Berner Chemische Gesellschaft mit 44 Mitgliedern und dem Chemiker-Fachverein der Universität Bern als Kollektivmitglied), Jahresbeitrag: Fr. 15. Zahl der Sitzungen: 12.

*Vorträge, kürzere Mitteilungen und Vorweisungen.* Dr. P. Beck aus Thun: Geodätische und geologische Gründe für die Deckennatur der sogenannten „autochthonen“ Zentralmassive. — Dr. Ed. Gerber: Beitrag zur Geologie des Gurnigels. — Prof. Dr. R. Burri: Die schweizerische milchwirtschaftliche und bakteriologische Anstalt Liebefeld als Stätte angewandter Naturforschung. — Dr. Ed. Frey: Die Vegetationsverhältnisse der Grimselgegend im Gebiet der zukünftigen Stauseen. — Prof. Dr. V. Kohlschütter: Über elektrische Metallzerteilung. — Prof. Dr. H. Guggisberg: Innere Sekretion und Arbeitsteilung im Eierstock. — Oberst L. von Tscharnier: Der wissenschaftliche Naturschutz im Kanton Bern. — Prof. Dr. H. Richter: Zwei Grundgesetze der lebenden Masse und der Natur überhaupt. — Ing. A. von Steiger: Die Wünschelrute. — Prof. Dr. W. Rytz und Dr. W. Lüdi: Eine pflanzengeographische Exkursion in den S.-O.-Alpen. — Dr. O. Morgenthaler: Der Polfaden von *Nosema apis*. — W. Dorner: Ein neues Verfahren zur Färbung der Bakteriensporen. — H. Thalmann: Das Bathonien von Engelberg und seine Fauna. — Dr. Th. Steck: Die Geradflügler der Schweiz. — Dr. Ed. Gerber: Schieferkohle aus der Terrasse von Mutten. — Prof. Dr. Ed. Fischer: Die neueren Forschungen über die Sexualität der höheren Pilze.

*Publikationen.* „Mitteilungen“ 1921, enthaltend: 1. Sitzungsberichte. 2. Abhandlungen. H. Huttenlocher: Vorläufige Mitteilung zur Petrographie und Geologie des westlichen Aaremassives. — L. v. Tscharnier: Bernische Naturschutzkommission, Jahresbericht für 1920. — M. Thiébaud: Commission pour la protection de la nature du Jura bernois. — A. Theiler: Pflanzen und Vegetation als Ursache von Tierseuchen in Südafrika. — O. Schenker: Zum Problem der kürzesten Dämmerung. — F. Nussbaum: Das Moränengebiet des diluvialen Aaregletschers zwischen Thun und Bern. — Ed. Frey: Die Vegetationsverhältnisse der Grimselgegend im Gebiet der zukünftigen Stauseen. — Ed. Fischer: Mykologische Beiträge. — 3. Historische Notizen: Nekrologe von Dr. Eugen Dutoit, Felix Schönenberger, eidg. Forstinspektor, Dr. med. Joachim de Giacomi.

## 5. Davos

### Naturforschende Gesellschaft Davos

(Gegründet 1916)

*Vorstand.* Präsident: Dr. med. et phil. W. Schibler; Vizepräsident: Prof. Dr. med. Jessen; Aktuar: Sekundarlehrer J. Hartmann; Quästor: Apotheker J. Lang; Bibliothekar: Dr. phil. O. Suchlandt.

Ordentliche Mitglieder: 52.

*Vorträge.* Prof. Dr. Dorno : Fremdes und Eigenes aus der meteorologischen Optik. — Dr. Suchlandt : Neuere Untersuchungen im Davosersee. — Himmelsbach : Die Vogelfauna von Davos mit besonderer Berücksichtigung eines wirksamen Vogelschutzes. — Dr. Josias Braun-Blanquet : Reisebilder und Naturstudien aus Marokko und dem hohen Atlas. — Dr. med. Burckhardt : Die Gruppe der kleinsten Krankheitserreger : „Filtrierbares Virus“. — Himmelsbach : Naturschutz und Vogelpflege im Hochgebirge.

*Exkursion.* Besuch der Anlagen der Bündner Kraftwerke im Prätigau.

## 6. Fribourg

### Société Fribourgeoise des Sciences Naturelles

(Fondée en 1832 et 1871)

*Comité.* Président d'honneur : M. Musy ; président : P. Joye ; vice-président P. Girardin ; caissier : Th. Musy ; secrétaire : P. Demont.

Membres honoraires : 15 ; membres effectifs 115.

*Principales communications.* Prof. Bays : Un problème d'analyse combinatoire. — Dr O. Büchi : La géologie de la contrée de Montsalvens. — Dr P. Demont : A propos d'un article paru dans la Revue „La Science et la Vie“. — Prof. Girardin : Grenoble et son Institut de géographie alpine. L'expédition anglaise au Mont Everest. — Prof. Gockel : Intensität der Sonnenstrahlung in Freiburg. — Prof. Joye : Les transmissions d'énergie à haute tension. — Dr Koller : Die moderne Farbphotographie. — Prof. M. Musy : La Manne du mélèze. Le Musée d'histoire naturelle en 1921. Les restes de mammoth trouvés à Fribourg. A propos de poissons réputés ruminants. La dentition du chimpanzé. — Dr Th. Musy : Le strabisme et son traitement. Les vitamines. — M. Ig. Musy : L'opium et ses dérivés. Nicolas d'Osviannikoff-Cuony 1863/21. — Prof. Reichensperger : Neue Parasiten bei Termiten. — Dr Wasmann : Ueber Termiten und Ameisen.

*Publications.* „Mémoires“, Série : Chimie vol. IV, fasc. 2. Dr Albert Burdel : Contribution à l'étude des hémocyanines.

## 7. Genève

### Société de Physique et d'Histoire naturelle de Genève

(Fondée en 1790)

*Bureau pour 1921.* Président : L.-W. Collet ; vice-président : Amé Pictet ; trésorier : Louis Reverdin ; secrétaires : F.-Louis Perrot, Etienne Joukowsky et Eugène Bujard.

Membres ordinaires : 62 ; anciens membres émérites : 8 ; membres honoraires : 35 ; associés libres : 18.

*Liste des travaux présentés à la société en 1921.* Battelli, Fr. et Stern, L. : Transformation de l'acide malique en acide fumarique par