

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): **112 (1931)**

PDF erstellt am: **25.09.2024**

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.

Blösch; Archivar: Dr. G. von Büren; Beisitzer: Prof. Dr. E. Fischer, Prof. Dr. Ch. Moser, Dr. G. Surbeck, Dr. Th. Steck, Prof. Dr. K. Wegelin.

Mitgliederbestand auf 31. Dezember 1930. Ehrenmitglieder 13, korrespondierende Mitglieder 6, lebenslängliche Mitglieder 6, ordentliche Mitglieder 214, total 239. Ferner korporative Mitglieder (Bernische Botanische Gesellschaft mit 91 Mitgliedern und Bernische Chemische Gesellschaft mit 55 Mitgliedern und dem Chemiker Fachverein als Kollektivmitglied).

Vorträge. F. Zetzsche: Über Kohle und Ölschiefer. — P. Arbenz: Die erdgeschichtliche Entwicklung Südafrikas. — H. Huttenlocher: Die Erz-mineralisierten Zonen der Westalpen. — F. Baltzer: Die Zusammenarbeit von Plasma und Kern in der tierischen Entwicklung. — P. Gruner: Die physikalische Erforschung des Moleküls. — R. La Nicca: Der Naturschutz im Kanton Bern und seine Ziele. — W. Lüdi: Die Waldgeschichte der Grimsel. — L. Asher: Die Funktion der Thymusdrüse und das Problem der Wachstumsregulation. — H. Dübi: Zum 100. Todestag des Gründers der Bernischen Naturforschenden Gesellschaft, Jakob Samuel Wyttenbach. — A. Schmid: Die wichtigsten Kräuterbücher aus dem ersten Jahrhundert nach der Erfindung der Buchdruckerkunst. — F. Ludwig und J. F. von Ries: Weitere Ergebnisse über die Beeinflussung einzelner Hormone und Vitamine durch Licht. — H. Sahli: Über das Verhältnis des Geistes zum Körper; gehört das Geistige in den Bereich der Energetik? — P. Gruner: Johannes Kepler. — Olga von Fischer: Ein hypophysärer Zwergwuchs bei einer Ratte. — L. Rosenthaler: Aufgaben und Verfahren der Pflanzenmikrochemie. — P. Arbenz: Demonstration zur Geologie und Lagerstättenkunde von Südafrika.

Publikation. „Mitteilungen“ 1930, enthaltend Jahresberichte, Sitzungsberichte und Mitgliederverzeichnisse der Naturforschenden Gesellschaft in Bern, der Bernischen Botanischen Gesellschaft und der Berner Chemischen Gesellschaft; ferner folgende *Abhandlungen*: Liechti, P.: Geologische Untersuchungen der Dreispitz-Standfluhgruppe und der Flyschregion südlich des Thunersees. — Beck, P., Rytz, W., Stehlin, H. G., und Tschumi, O.: Der neolithische Pfahlbau Thun. — von Tavel, Catherine: Zur Systematik und Biologie der Allium bewohnenden Uredineen. — Antenen, F.: Die Alluvionen des Seelandes.

5. Davos

Naturforschende Gesellschaft Davos

(Gegründet 1916)

Vorstand. Präsident: Dr. W. Mörikofer; Vizepräsident: Prof. Dr. A. Löwy; Aktuar: Dr. W. Behrens; Quästor: Hans Accola; Bibliothekar: Dr. O. Suchlandt; Beisitzer: J. Hartmann.

Mitglieder. 56, davon ein Ehrenmitglied.

Vorträge. Dr. Th. von Fellenberg (Bern): Über das Vorkommen und die Bedeutung des Jods in der Natur (gemeinsam mit dem Davoser Ärzteverein). — Prof. Dr. H. Rupe (Basel): Liebig und Pasteur und der Kampf um die Gärungstheorie. — Dr. W. Mörikofer: Über die ultraviolette Sonnenstrahlung und ihre biologische Bedeutung. — Prof. Dr. A. Lœwy: Über Pigmentbildung bei Früchten. — Dr. O. Suchlandt: Fischteiche auf der Puszta und der Plattensee. — Prof. Dr. E. Gäumann (Zürich): Über Pflanzenkrankheiten.

6. Fribourg

Société fribourgeoise des Sciences Naturelles

(Fondée en 1832 et 1871)

Comité. Président: S. Bays; vice-président: P. Girardin; secrétaire: O. Büchi; caissier: P. Lambossy; membre: P. Demont.

11 séances et une excursion au Col du Bruch et au Bäderhorn. 17 membres honoraires, 140 membres ordinaires.

Principales communications. O. Büchi: a) Rapport du Musée d'histoire naturelle pour 1929; b) Rapport sur la visite des autres musées de sciences naturelles en Suisse. — A. Müller: Demonstration des Schlammapparates nach Kopecky. — J. Collaud: Conrad Keller, l'homme et l'œuvre. — S. Bays: Le théorème de Viggo Brun sur la convergence de la série des inverses des nombres premiers jumeaux: $\frac{1}{3} + \frac{1}{5} + \frac{1}{5} + \frac{1}{7} + \frac{1}{11} + \frac{1}{13} + \frac{1}{17} + \frac{1}{19} + \frac{1}{29} + \frac{1}{31} + \dots$. — J. Collaud: Les ancêtres de notre bétail fribourgeois. — P. Girardin: Sur l'état de l'enseignement supérieur en Russie. — A. Müller: Über eine Kristallhöhle im Binnental, Wallis. — H. Erhard: Otto Schmeil und sein Werk. — P. Gerber: La Suisse au 4^e Congrès international des Géomètres et au 3^e Congrès international de Photogrammétrie, Zurich, 1930. — J. Carl: En expédition scientifique dans les montagnes de l'Inde méridionale. — R. Menzel: Streifzüge durch Java und Sumatra. — P. Girardin: La planète Eros. — O. Büchi: a) Rapport du Musée d'histoire naturelle pour 1930; b) Démonstration des nouvelles acquisitions au Musée même. — L. Weber: Die Struktur des Plaffeyit.

Publications. *Mémoires*, série: Botanique, vol. V. Dr F. Jaquet: Catalogue raisonné des plantes vasculaires du canton de Fribourg et des contrées limitrophes, 1930, publié avec l'aide de la Fondation Dr Joachim de Giacomi de la S. H. S. N. et de l'Etat de Fribourg.

7. Genève

Société de Physique et d'Histoire Naturelle de Genève

(Fondée en 1790)

Comité pour 1931. Bureau: Georges Tiercy, président; Eugène Pittard, vice-président; Rolin Wavre, ancien président; Louis Reverdin, trésorier; Augustin Lombard, secrétaire-correspondant; Etienne Jou-