

**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:** 115 (1934)

**Vereinsnachrichten:** Davos

**Autor:** [s.n.]

### **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:** 12.08.2025

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

## 5. Davos

### Naturforschende Gesellschaft Davos

(Gegründet 1916)

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

*Mitglieder:* 55, davon ein Ehrenmitglied.

*Vorträge:* Dr. W. Mörikofer: Vorführung von Lichtbildern Prof. Piccards von seinem zweiten Stratosphärenflug. — Dr. K. Wieland: Über durchdringende Höhenstrahlung. — Dr. W. Mörikofer: Neuere über die Abkühlungsgrösse. — Dr. O. Suchlandt: Aus der Biologie der Süswasserseen, mit besonderer Berücksichtigung der Landschaft Davos. — Dr. U. Chorus: Wetterlage und Wolken. — Dr. K. Wieland: Unsichtbare Sonnenstrahlen. — Dr. W. Mörikofer und Dr. K. Egloff: Das Klima im Zimmer.

## 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. Gerber; membres: P. Demont et H. Lippacher.

12 séances. L'excursion annuelle a eu lieu en autocar dans la Vallée des Ormonts et au Pays-d'Enhaut par le Col du Pillon. Une excursion restreinte consista dans la visite de l'Ecole d'agriculture de Grangeneuve (Fribourg). — 14 membres honoraires, 130 membres ordinaires.

*Conférences et communications* données dans les séances: P. Girardin: Une mise au point de la tectonique suisse, d'après la carte géologique suisse de Walter Staub. — A. Monney: La nouvelle conception au sujet du paratonnerre. — A. Gremaud: Considérations théoriques sur le vol en avion dans la stratosphère. — E. Schmid: Metallkristalle (mit Demonstrationen). — S. Bays: Le rapport annuel du président. — J. Rieder: Streifzug durch die Kleinlebewelt des Süswassers mit Mikroprojektionen. — P. Girardin: La physiologie des barrages et retenues d'eau et la psychologie de leurs constructeurs, d'après Maurice Lugeon. — P. Zimmermann: Les anciens ravins de Fribourg et leur rôle dans le développement de la cité. — E. Rüttimeyer: Das paläarktische Faunengebiet mit besonderer Berücksichtigung der Schmetterlingsfauna (mit Demonstrationen). — A. Müller: Eine neue Methode der örtlichen Geschwindigkeitsmessungen in engen Röhren (mit Demonstrationen). — E. Brasey: Présentation d'un amplificateur à lampes pour courants à variation irrégulière. — P. Gerber: Quelques nouveaux instruments géodésiques fabriqués en Suisse (avec démonstration). — M. Bitschy: Le fer dans le Jura bernois et soleurois. — J. Briod: Quelques problèmes