

**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:** 113 (1932)

**Vereinsnachrichten:** Genève

**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:** 08.01.2026

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

problème des orbites cométaires. — Wavre, R.: De l'échelle humaine à l'échelle terrestre (à propos de courants de sima). — Wavre, R.: Sur la théorie du potentiel newtonien. — Wavre, R.: Sur les petites vibrations des astres fluides.

*Publications.* Mémoires, vol. 41, fasc. 1, contenant: A. Naville, les sporozoaires, cycles chromosomiques et sexualité. Compte rendu des séances, contenant le texte des travaux mentionnés dans la liste précédente.

## 8. Genève

### Section des Sciences Naturelles et Mathématiques de l'Institut National Genevois

(Fondée en 1852, soit 1853)

*Bureau* pour 1931/32. Président: B.-P.-G. Hochreutiner, Dr ès sc., Directeur du Musée et du Jardin botaniques, Genève; secrétaire: Albert Jentzer, Dr méd., Genève; Hugues Oltramare, Dr méd., Prof., Genève; caissier: Emile Steinmann, Dr ès sc., Prof., Genève.

*Membres effectifs:* 9; *membres honoraires:* 111; *membres correspondants:* 29.

*Communications* présentées de fin mars 1931 à fin mars 1932 Dr A. Starobinski: Les virus filtrants et le problème de la vie. — Dr James Burmann: L'hormone ovarienne. — J.-J. Pittard et René Grosclaude: Présentation d'une carte topographique de la région de Pyrimont (gisements d'asphalte). — Dr G. Piotrowski: Substances hypoglycémiantes du type insulinique et autres. — Dr Arnold Borloz: Le cuivre. — Dr W. Schopfer: Les vitamines. — Dr Jean Carl: Projections lumineuses avec commentaire sur une excursion zoologique dans la Kabylie algérienne. — Dr Georges Nicolas: La greffe dentaire. — Dr Th. de Martel, Paris: Diagnostic et traitement des tumeurs cérébrales, avec projections et film cinématographique.

*Publication.* Vu la mort de Briquet, président central, le nouveau volume du Bulletin paraîtra en 1932.

## 9. Glarus

### Naturforschende Gesellschaft des Kantons Glarus

(Gegründet 1881 resp. 1883)

*Vorstand.* Präsident: Dr. O. Hiestand; Vizepräsident und Aktuar: Dr. R. Kürsteiner; Quästor: Frau Dr. A. Hoffmann-Grobéty; Kurator: H. Vogel, Kantonschemiker; Dr. J. Oberholzer, Prorektor.

*Mitglieder.* Ehrenmitglieder 1, ordentliche Mitglieder 110.

*Veranstaltungen.* F. Luchsinger, Radio-Ingenieur Glarus-Zürich: Bildfunk und moderne Methoden des Fernsehens (m. L.). — Dr. E. Krähenbühl, dipl. Chemiker, Glarus-Mitlödi: Probleme der Faserforschung