

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: 98 (1916)

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: 09.02.2026

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

2. Mémoires :

- a) Série Mathém. et Phys. Dr Charles Garnier: Contribution à l'étude des terres rares et à quelques-unes de leurs propriétés optiques. 1915 (138 p.).
- b) Série Botanique. Dr Josef Meier: Zur Kenntnis des osmotischen Wertes der Alpenpflanzen. 1916 (68 S.)

6. Genève

Société de Physique et d'Histoire naturelle

(Fondée en 1790)

Bureau pour 1915:

Président : *M. Edouard Claparède.*
Vice-Président: » *Alexis Bach.*
Trésorier : » *Augustin de Candolle.*
Secrétaire : » *F.-Louis Perrot.*
» *Johann Carl.*

Membres ordinaires: 66 ; membres émérites: 12 ; membres honoraires 36 : membre associés: 25.

Liste des travaux présentés en 1915:

Alexis Bach: Les ferment oxydants et réducteurs de la levure.
John Briquet: Sur quelques points de la morphologie florale des *Artemisia*. — Carpologie comparée des *Santolines* et des *Achilléées*. — Organisation florale et carpologie de *l'Achillea fragrantissima* (Forsk.) Boiss.
Albert Brun: Les limites d'exactitude des analyses de silicates compliqués.
Eugène Bujard: Remarques sur le modelage de la tête de l'embryon humain.

Charles Cailler: La probabilité des causes.

Johann Carl: Considérations générales sur la faune des Phasmides de la Nouvelle Calédonie et des Iles Loyalty.

Robert Chodat: Sur l'isogamie, l'hétérogamie, la conjugaison et la superfécondation chez une algue verte.

Rob. Chodat et M. de Coulon: La luminescence de deux bactéries.

Edouard Claparède: Etat hypnoïde chez quelques animaux.

Louis Duparc: La tectonique de l'Oural. — Carte géologique du district de Nicolaï-Pawda.

Charles-Eugène Guye: Les équations de conditions des courants dérivés semblables et leurs applications. — Unités électroniques (Uo).

Charles-Eugène Guye et M. Einhorn: Sur le frottement intérieur des fils de quartz aux basses températures.

Charles-Eugène Guye et Ch. Lavanchy: Verifications expérimentales de la formule de Lorentz-Einstein par les rayons cathodiques de grande vitesse.

Henri Lagotala: Première note au sujet du fémur humain.

Fridtjof Le Coultre: Note sur les comètes 1913 a, 1913 f et 1914 b.

Alfred Monnier et E. Guyot: Sur quelques dosages volumétriques au moyen du sesquichlorure de titane.

Amé Pictet: Un cas de catalyse par l'acide nitreux. — Les constituants de la houille et leurs relations avec eux du pétrole.

Arnold Pictet: Sur l'équilibre naturel entre les diverses espèces animales. — Influence de la pression barométrique sur le développement des Lépidoptères. — Le développement des Lépidoptères: le rôle de la température en relation avec la pression barométrique.

Raoul Pictet: Expériences sur les nouveaux procédés destinés à obtenir de l'azote chimiquement pur de l'air atmosphérique, ainsi que du gaz à l'eau par un procédé continu utilisant l'oxygène et la vapeur d'eau se transformant à l'aide du charbon incandescent.

Emile Yung: De la croissance des ongles.

Bureau pour 1916:

Président : *M. Alexis Bach.*
Vice-Président: » *Arnold Pictet.*
Trésorier : » *Augustin de Candolle.*
Secrétaire : » *F.-Louis Perrot.*
» *Etienne Joukowsky.*

7. Glarus

Naturforschende Gesellschaft des Kantons Glarus
(Gegründet 1881 resp. 1883)

Vorstand:

Präsident : Herr Dr. *O. Hiestand*, Lehrer der Höhern Stadtschule, Glarus.

Vizepräsident

und Aktuar : » *Oertli*, Oberförster, Glarus.

Quästor : » *B. Stüssi*, Lehrer, Glarus.

Kurator : » *Hs. Vogel*, Dipl. Chemiker, Glarus.

Beisitzer : » *J. Oberholzer*, Lehrer der Höhern Stadtschule, Glarus.

» Dr. *H. Wegmann*, Eidg. Fabrikinspektor, Mollis.

Mitgliederzahl 70. Jahresbeitrag Fr. 3. —.

Vorträge:

Herr Prof. *K. Hilgard*: Geschichte und Bau des Panamakanals.

» Dr. *Arnold Heim*: Auf tropischen Vulkanen.

» Prof. Dr. *H. Stauffacher*: Ueber den Erreger der Maul- und Klauenseuche.