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: 79 (1896)

Vereinsnachrichten: Genf

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: 29.11.2025

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

Principaux travaux.

- M. le D^r F. Castella: La reproduction et la loi des sexes.
- M. le D^r X. Cuony: L'équilibre chez les poissons. Exhibition d'axolotls vivants.
- M. L. Daguet, chimiste: La soie artificielle, sa fabrication, ses propriétés et ses usages.
- M. R. de Girard, prof.: Théorie sismique du déluge. Sur les ammonites géantes trouvées en Westphalie. Essais de géologie expérimentale.
- M. A. Grémaud, ing.: Les travaux de consolidation du pont de Gotteron. Essai des matériaux de construction. L'air respirable. La tourbe, son utilisation dans l'industrie du papier. Coloration locale des eaux de la Sarine.
- M. R. Horner, prof.: Une ascension de la Dent de Broc. La catastrophe de l'Altels. Ascension du Vésuve.
- M. J. de Kowalski, prof.: Photographie du spectre du sang.
- M. Musy, prof.: Transmission des images à grande distance. —
 Coloration des eaux des lacs suisses et spécialement la coloration du lac de Morat par l'oscillatoria rubescens. Statistique sur la marche de la Société pendant les dix dernières années. La chasse autrefois et l'appauvrissement de la faune fribourgeoise par la disparition de quelques espèces.
- M. J. de Ræmy, prof.: L'éclairage à l'Acétylène.
- M. l'abbé de Ræmy: Observations météorologiques faites à Bourguillon en 1895.
- M. le D^r P. Repond, directeur de l'hospice de Marsens: L'alcool et ses rapports avec la folie.

8. Genf.

Société de physique et d'histoire naturelle. (Fondée en 1790.)

Comité pour 1895:

Président:

M. R. Gautier.

Vice-Président:

- C. de Candolle.

Secrétaire:

- P. van Berchem.

Trésorier:

- A. Wartmann.

Secrétaire correspondant: - A. Rilliet.

Nombre des membres en décembre 1895:

Membres ordinaires: 58.

- émérites: 5.

- honoraires: 53.

Associés libres: 51.

Cotisation annuelle: 20 frs.

Séances en 1895: 17.

Communications et rapports:

- 1895, 3 janvier. M. Chodat: Nouvelles recherches sur le Pleurococcus vulgaris. — M. le D^r Gosse: Effets produits par la poudre sans fumée devant la bouche du nouveau fusil Rubin. — M. H. de Saussure: Poisson pélagique.
- 17 janvier. M. C. Soret: Rapport annuel.
- 7 février. M. le Président: Décès du Dr H.-C. Lombard. M. R. Pictet: Recherches récentes sur la constitution moléculaire des liquides et de leurs vapeurs au point critique par la dissolution de corps solides. M. Ch.-Eug. Guye: Phénomènes d'induction dans les câbles armés. M. Émile Chaix: Carte d'une partie du désert de Platé. MM. L. Duparc et Stræsko: Facies cristallins de la thimoquinone, bromo et iodothymoquinone. MM. L. Duparc et F. Pearce: Recherches sur les formes cristallines de quelques substances minérales et organiques. M. Chodat et M^{me} Balicka: Structure des Cyanophycées. M. A. Delebecque: Analyse de l'eau du Léman.
- 21 février. M. Ph. A. Guye: L'argon, sa découverte et ses propriétés, par lord Rayleigh et M. W. Ramsay. M. C. de Candolle: Lettre autographe d'Ampère, 1824.
- 7 mars. M. Ph.-A. Guye: Dédoublement de quelques corps racémiques en isomères actifs. — M. Kammermann: Aperçu météorologique de l'hiver 1894/95. — M. Chodat: Travaux de M. Dangeard sur la fécondation des champignons. — M. E. Sarasin: Le Léman, t. II, par F.-A. Forel.
- 21 mars. M. E. Ritter: Roches de Californie. M. L. Perrot: Ancien lac de Chedde. M. Delebecque: Carbonate de chaux en dissolution dans les eaux du lac de Genève. MM. Duparc et Ritter: Grès de Taveyannaz. M. Ph.-A. Guye: Pouvoir rotatoire des vapeurs. M. M. Micheli: Concours du prix de Candolle.

- 4 avril. MM. Duparc et Pearce: Formes cristallographiques de la bromothymoquinoneoxyme. M. E. Sarasin: Œuvres complètes de Hertz, t. I.
- 18 avril. M. L. de la Rive: Détermination des diamètres conjugés de l'ellipsoïde. M. C. de Candolle: Vie latente des graines. M. A. Rilliet: Mémoires de la Société. M. C. Sarasin: Le canion du Rhône d'après le général Bourdon.
- 2 mai. M. le D^r D'Espine: Streptocoque retiré du sang et de la gorge dans un cas de scarlatine. Briquet: Contribution à l'histoire des Labiées.
- 6 juin. M. Schiff: Fonctions de la rate. M. L. de la Rive: Emploi d'une 4^{me} dimension en géométrie analytique. MM. L. Perrot et Dussaud: Réfraction du son. M. A. Brun: Mélanite de Zermatt. M. Chodat: Recherches sur les Richneriella.
- 4 juillet. M. Cailler: Mouvement d'une planète dans un milieu résistant. MM. A. Le Royer et A. Delebecque: Sur les gaz dissous au fond du lac de Genève. M. M. Micheli: Iris Delavayi.
- 1^{cr} août. MM. R. Chodat et E. Lendner: Micorhizes endotropiques du Listera cordata. M. Ed. Sarasin: Travail de M. Wiener sur la photographie des couleurs.
- 3 octobre. M. le président: Décès de M. Pasteur. M. le Dr W. Marcet: Influence de l'exercice de la volonté sur la respiration et la contraction musculaire. M. Ch. Sarasin: Catastrophe de l'Altels. M. Ed. Sarasin: Article sur la rage en 1799. Le même: Travaux d'étude du glacier du Rhône. M. R. Gautier: Éléments météorologiques de septembre.
- 7 novembre. M. E. Chaix: Salinité de l'air de la mer. M. Margot: Alliages d'aluminium. M. J. Briquet: Dianthus inodorus. M. M. Bedot: Tremoctopus microstoma. M. Preudhomme de Borre: Anobium hirtum.
- 21 novembre. M. Chodat: Deux algues flottantes. M. Duparc: Massif du Mont-Blanc. M. A. Delebecque: Lac des Rousses. Le mème: Lacs du Jura. M. le Dr Arthur Gamgee: Absorption des rayons violets et ultra-violets par l'hémoglobine et ses combinaisons.
- 5 décembre. M. le D^r Binet: Toxicologie comparée des phénols. — M. Ebert: Transformation remarquable du problème des trois corps dans le plan. — M. C. Cailler: Mouvement de deux

corps qui s'attirent en raison inverse du carré de la distance et dans un milieu dont la résistance varie comme la 4^{me} puissance de la vitesse. — M. J. Briquet: Eryngium alpinum. — Le mème: Labiées des Alpes maritimes. — M. Ed. Sarasin: Publications du Bureau international des poids et mesures.

19 décembre. M. Sulzer: Particularités de la vision binoculaire. M. Briquet: Nouvel hybride, Bupleurum Guineti. — M. A. Brun: Observations sur les chaux hydrauliques.

9. Glarus.

Naturforschende Gesellschaft des Kantons Glarus. (Gegründet 1888.)

Der Vorstand besteht seit dem 15. April 1896 aus:

Präsident: Herr J. Oberholzer, Lehrer an der höheren Stadtschule Glarus.

Aktuar:

- Joh. Wirz, Sekundarlehrer in Schwanden.

Quästor:

- D. Vogel, Lehrer in Glarus.

Ehrenmitglieder: 1.

Ordentliche Mitglieder: 47.

Jahresbeitrag Fr. 2.—

Es wurden im Berichtsjahre 1895/96 folgende Vorträge gehalten:

- a) In den Hauptversammlungen.
- Herr Dekan G. Heer in Betschwanden: Am bottnischen Meerbusen und jenseits des Polarkreises; Reiseerinnerungen aus dem Norden.
- Herr Lehrer J. Oberholzer in Glarus: Ueber die alten Bergstürze im Ausgange des Klönthales.
 - b) In den Sektionssitzungen.
- Herr Dekan G. Heer: Reiseerinnerungen aus dem Norden. 1. Von Hamburg nach Stockholm. 2. Quer durch Skandinavien.
 - 3. Zwei Tage in Bergen und seiner Umgebung.

Herr Dekan G. Heer: Diäta von Diakon Heinrich Tschudi.

Herr Lehrer H. Marti in Engi: Einfluss der Insekten auf die Natur.