

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: 81 (1898)

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: 23.01.2026

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

Mr. le Dr. Repond: Présentations d'œufs de truites fécondés.

Mr. le Dr. Roskromsky: Sur la théorie de la dissociation à l'occasion de son 10^{me} anniversaire.

Mr. le prof. Dr. Westermaier: Sur le mécanisme qui préside à l'ouverture et à la fermeture des stomates.

Conférences publiques.

Mr. le prof. Dr. M. Arthus. — L'œuvre de Pasteur.

4 conférences: I. Les générations spontanées. II. Les fermentations. III. Les maladies microbiennes. IV. Les virus et les vaccins.

Mr. le prof. J. Brunhes. — Les phénomènes volcaniques de la Crimée.

Mr. le prof. Dr. M. Lugeon de Lausanne. — Les déserts.

Mr. le Dr. Nicolet. — Hygiène de la voix parlée et chantée (2 conférences).

Prof. M. Musy, président.

8. Genève.

Société de Physique et d'Histoire naturelle de Genève.

Composition au 1^{er} Janvier 1898.

Comité 1898.

Mr. Albert Rilliet, professeur de physique, président.

- » Amé Pictet, vice-président.
- » Aug. H. Wartmann, trésorier.
- » P. van Berchem, secrétaire des séances.
- » F. Louis Perrot, secrétaire correspondant (ou secrétaire des publications).

Membres ordinaires: 59; émérites: 6; honoraires: 57.

Associés libres: 46.

Liste des travaux présentés en 1897.

Météorologie, Physique, Chimie.

- M. le prof. R. Gautier: Résumé des observations météorologiques pour l'année 1896, résultats des moyennes générales auxquelles s'est ajoutée une nouvelle période de 20 ans.
- M. Lullin: Rhéomètre hydraulique robuste et sensible pour la mesure des courants à une grande profondeur. — Photographies de la chute des gouttes d'eau.
- M. Ch. Eug. Guye: Variations de température dans un fil soumis au passage d'un courant alternatif. Fabrication du carbure de calcium à Vernier près Genève. — Wattmètre électrostatique sur le principe des instruments Curie et Thomson.
- M. le prof. Soret: Calculs relatifs à la lumière réfléchie par les vagues.
- M. le prof. Amé Pictet, avec M. Genequand: Sur les iodométhylates de nicotine.
- M. Dussaud: Sur l'emploi combiné du phonographe et du microphone.
- M. Margot: Interrupteur rapide pour bobines d'induction fondé sur la spirale de Roget.
- M. le Dr Marcet: Calorimètre pour mesurer la chaleur humaine.
- M. Albert Brun: Procédé pour reconnaître et distinguer les huiles végétales.
- M. le prof. Guye et M^{lle} Aston: Influence de la température sur le pouvoir rotation de l'alcool amylique. — Avec M. Detoit: Effets thermiques produits par le mélange de liquides organiques sans action chimique les uns sur les autres.

Zoologie, Médecine.

- M. le Dr Kummer: Etude et classification des fractures de l'astragale.
- M. le Dr Prevost et M. Radzikowski: Influence de la pilocarpine sur les sécrétions pancréatiques et biliaires.

- M. Preudhomme de Borre: Influence de la destruction des oiseaux sur la propagation des insectes.
M. V. Fatio: Corègone du lac de Sarnen.
M. le D^r D'Espine et M^{lle} Schepiloff: Effets du permanganate de potasse sur les microbes typhiques.

Botanique.

- M. le prof. Chodat: Les algues de quelques lacs suisses et français. La Flore pélagique de plusieurs lacs suisses.
Avec M. Preda: Sur le sac embryonnaire des hybrides de narcisses.
Avec M. Bouvier: Sur la membrane plasmique. — Les algues du lac de Genève.
M. Briquet: Caractères carpologiques de quelques ombellifères. — Caractères carpologiques du Bupleurum.
M. Aug. de Candolle: Recherches sur les lianes surtout dans les pipéracées.
M. Preudhomme de Borre: Altération des fruits du prunier produite par les hannetons ayant dévoré les feuilles.

Géologie, physique du globe.

- M. le prof. Duparc et M. Mrazek: Classification des roches cristallines de la zone centrale des Carpathes roumains.
M. Auriol: Carte agronomique de la commune de Vandœuvres.
M. le prof. Ch. Sarasin: Coupe de terrains à la Coulouvrenière près Genève. — Etude de divers genres d'ammonites.
M. le prof. Forel: Sur les rapports entre les seiches et la variation de la pression atmosphérique.
M. Etienne Ritter et M. Duparc: Le minerai de fer d'Ain Oudrer.
-