**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:** 88 (1905)

Vereinsnachrichten: Vaud

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: 21.11.2025** 

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

## 17. Vaud.

## Société vaudoise des Sciences naturelles.

# Comité pour 1905.

Président:

M. C. Dusserre, chef de l'établissement fédéral de chimie agricole.

Vice-président:

M. le Dr. C. Dutoit, professeur.

M. le Dr. A. Schenk, professeur

M. W. Robert, chimiste M. B. Galli-Valerio, professeur.

Secrétaire:

Membres:

M. le Dr. H. Faes.

Bibliothécaire:

M. L. Delacrétaz.

Editeur du bulletin: M. Félix Roux, professeur.

Caissier:

M. A. Ravessoud.

Au 15 juillet 1905, la Société comptait:

Membres associés-émérites 4, membres honoraires 47, nembres effectifs 222, membres en congé 8

La Société est en correspondance avec 315 autres associations avec lesquelles elle échange son bulletin.

Cotisation annuelle: membres lausannois, 10 frs; membres forains, 8 frs.

Du 15 août 1904 au 15 juillet 1905, il y a eu 14 séances ordinaires, 3 assemblées générales ordinaires et 1 assemblée générale extraordinaire.

Les communications suivantes ont été présentées:

M. J. Amann: Nouvelle définition de l'entropie par le calcul des probabilités.—Loi de descendance de Galton.— Dispositifs qui permettent la vision ultramicroscopique.

- M. S. Bieler: Oeufs anormaux de poule.—Présentation d'objets zootechniques.
  - M. H. Blanc: Un nouveau caprélidé du Léman.
- MM. H. Blanc et W. Morton: Présentation d'objets de la faune africaine.
- M. E. Bugnion: Polyembryonie et déterminisme sexuel.
  - MM. E. Bugnion et Popoff: Spermatogénèse du lombric.
- M. C. Bührer: Le tremblement de terre du 24 avril 1905
- MM. E. Chuard et F. Porchet: Traitement des faux goûts des vins par le gaz carbonique. Statistique analytique des vins de 1903.
  - M. de Jaczewski; Le black-rot en Russie
- M. H. Dufour: La température moyenne de Lausanne calculée d'après 30 ans d'observations. Sur un curieux cas de foudre.—La radioactivité de l'air.— Une nouvelle méthode de mesure des flexions des constructions.—Présentation d'une bobine d'induction.
- MM. H. Dufour et C. Bührer: Observations actinomètriques de 1903 et 1904.
- MM. H. Dufour et Berberian: Action des radiations sur la décharge des corps électrisés.
- M. C. Dutoit: La rotation de la terre (présentation d'un pendule établi dans la Cathédrale de Lausanne.)—Sur un nouveau baromètre.
  - M. P. Dutoit: Etude critique de l'acide isosalycilique.
- M. H. Faes: L'acariôse, la brunissure et l'érinôse de la vigne.—Un nouveau Myriopode du Valais.
- MM. H. Faes et F. Porchet: Sur une brunissure spéciale des feuilles de la vigne en 1904.
- M. F. A. Forel: La couleur des eaux des lacs.— Le cercle de Bishop.—Dents de cheval trouvées dans la terrasse lacustre du Boiron près Morges. Bracelets des

tombes anciennes du Boiron.—Les mouettes du lac Léman.

- Présentation d'échantillons de limonite provenant des lacs d'Ecosse et du Danemark.—Présentation de cartes océanographiques.

- M. le Dr. B. Galli-Valerio: Foyers de malaria du canton du Tessin. La dissémination des helminthes.— Recherche des taches de sang.—Cas particuliers de parasitologie.
- MM. B. Galli-Valerio et Mme Rochaz: Observations sur les culicidés en 1904.—Infection expérimentale des larves de moustiques.
  - M. le Dr. J Gonin: Causes anatomiques de la cécité.
  - M. F. Jaccard: Géologie de la région de la Hornfluh.
- M. le Dr. J. Keser: Moulins actionnés par un bras de mer à Céphalonie.
- M. M. Lugeon: Localisation des sources thermales de Loèche. Présentation de roches curieuses provenant d'au dessus de Loèche Présentation d'un Lithoceras Staszycci trouvé à Leysin.
- MM. M. Lugeon et P. Mercanton: Mesures nivomètriques exécutées en 1904 à la Pointe d'Orny.
  - M. Maillard: La rotation de la terre.
  - M. G. Martinet: Conditions d'hérédité de l'avoine.
  - M. L. Mayor: Présentation d'appareils électriques.
  - M. Ch. Meylan: Les mousses du Jura.
- M. P. Narbel: Présentation de sangsues, d'hermines, de belettes, de taupes.
- M. F. Porchet: La répartition du sucre dans le grain de raisin. Cristallisation des bouillies cupriques à la soude.
- M Renevier: Hippuritides trouvés dans le crétacique de Leysin.
- M. A. Schenk: Ethnologie suisse. La nouvelle station lacustre de Monbec près Cudrefin. Ethnographie américaine.

M. C. Strzyzowski: Un cas de métamorphose des gouttelettes de mercure.—Recherche des taches de sang.

M. Wollaston: Présentation d'appareils destinés à nourrir les oiseaux.