

Vaud

Autor(en): **[s.n.]**

Objekttyp: **AssociationNews**

Zeitschrift: **Verhandlungen der Schweizerischen Naturforschenden Gesellschaft = Actes de la Société Helvétique des Sciences Naturelles = Atti della Società Elvetica di Scienze Naturali**

Band (Jahr): **88 (1905)**

PDF erstellt am: **06.08.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

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.
Membres :	M. le Dr. A. Schenk, professeur M. W. Robert, chimiste M. B. Galli-Valerio, professeur.
Secrétaire :	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, membres 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. Bühner : 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. Bühner : Observations actinométriques 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 isosalicylique.

M. H. Faes : L'acariôse, la brunissure et l'érynôse 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 Staszyci* trouvé à Leysin.

MM. *M. Lugeon* et *P. Mercanton*: Mesures nivométriques 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. *Renavier*: 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.

