**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:** 89 (1906)

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:** 16.11.2025

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

## 17. Vaud.

Société vaudoise des Sciences naturelles.

# Comité pour 1906.

Président:

M. A. Schenk, prof.

Vice-Président:

M. C. Dusserre, chimiste agricole.

Membres:

M. W. Robert, chimiste.

M. B. Galli-Valerio, prof.

Secrétaire:

M. P. L. Mercanton, prof.

Archiviste-biblioth.:

M. L. Delacrétaz.

Editeur du Bulletin:

M. Félix Roux, prof.

Caissier:

M. A. Ravessoud.

Au 15 juillet 1906 la société comptait: Membres associés émérites: 4; membres honoraires: 46; membres effectifs: 222.

La société est en correspondance avec 327 autres associations avec lesquelles elle échange son bulletin.

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

Du 15 juillet 1905 au 15 juillet 1906 il y a eu 15 séances ordinaires, 1 séance extraordinaire et 3 assemblées générales ordinaires.

Les communications suivantes ont été présentées:

M. J. Amann: Formes spéciales du bacille de la tuberculose.

M. E. Ansermet: Oeuvre astronomique de Charles Dufour.

M. S. Bieler: Fouet en fibres; excroissances du cèdre.

M. A. L. Borgeaud: Bacilles acido-résistants.

MM. Bugnion et Popoff: Spermatogenèse du Scyllium.

MM. Chuard et Porchet: Statistique analytique des Vins Vaudois en 1904.

M. Cornu: Taches solaires en octobre 1905.

M.H. Dufour: Rayonnement solaire pendant l'éclipse du 30 août 1905. — Sur des observations du spectre du Brocken faites par MM. Bornand frères. — Tracés thermométriques et barométriques relevés au Champ de l'Air pendant l'orage du 13 janvier 1906. — Déperdition de l'électricité dans les locaux habités. — Ombres volantes. — Mesure de la température du sol.

M. Dusserre: Composition du foin. — Ensemencements de Baulmes et fertilisation simultanée par engrais phosphatés et potassiques.

M. Eternod: De l'œuf dans l'utérus humain. — La gastrula dans la série animale et spécialement chez les mammifères et l'homme.

M. Schmidt: Girouette transmettant ses indications à distance.

M. Faës: Répartition du calcaire dans les sols du vignoble vaudois. — Acariose et court-noué.

M. Fuhrmann: Plancton du lac de Neuchâtel.

M. F. A. Forel: Observations de l'Eclipse de soleil du 30 août 1905 à Las Palmas. — Floraison des Bambous. — Graines de Bambous. — Oscillatoria rubescens du lac de Zurich. — Quartz aurifère d'Australie. — Germination des graines de Bambous. — Dessin de l'Eclipse du 30 août 1905. — Statistique de la pêche du Léman en 1905 et pisciculture de la féra. — Cendres du Vésuve. — Variations des glaciers suisses en 1905.

— Tremblement de terre de San Francisco. — Capture

d'un barbeau dans le Léman. — Fata Morgana. — Verres de lunette incrustés de limaille de fer.

- M. Gagnaux: Transformation de la Thio-urée.
- M. Galli-Valerio: Rage chez le rat. Rôle de la pathologie expérimentale dans les classifications biologiques.
- M. Galli-Valerio et  $\mathbf{M}^{\mathrm{me}}$  Rochaz: Les moustiques en 1905.
- M. F. Jaccard: Présentation de Morphocéras polymorphum du dogger des Préalpes médianes. Théorie de Marcel Bertrand. Présentations des fossiles du Jubilé Renevier.
  - M. Jaquerod: Purification de l'hélium.
  - M. Lugeon: Gisements et d'amiante au Transvaal.
- Minerai d'or et roches diamantifères du Transvaal.
- Géologie de la zône des cols. Carrière scientifique d'Eugène Renevier.
  - M. Lugeon et Ricklin: Pluie de cendres du Vésuve.
- MM. Lugeon, Ricklin et Perriraz: Bassins fermés du Jura.
  - M. Maillard: Rotation de la terre.
  - M. Mâchon: Hachette du Chaco.
  - M. Maillefer: Constitution des graines de bambous.
  - M. Dr. Meylan: Queue de raie.
- M. Mercanton: Explosions de tubes de verre renfermant du radium. — La III<sup>me</sup> conférence glaciaire internationale. — Vitesse des débacles glaciaires de 1818 et 1898, dans la vallée de Bagnes. — Inclinaison magnétique à l'époque de Hallstatt.
- M. M. Nicollier et P. Dutoit: Réaction photochimique en milieux homogènes.
  - M. Pelet: Analyse chimique des matières colorantes.

- M. J. Perriraz: Sphères attractives dans le sac embryonnaire de certains végétaux. Variations de la Ranunculus acris.
  - M. Ræssinger: Zône des cols de la Lenk.
- M. Schardt: A propos de la "Théorie de Marcel Bertrand".
- M. Schenk: Déformations pathologiques et ethniques des crânes.