

# 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): **83 (1900)**

PDF erstellt am: **19.09.2024**

## **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.

## 19. Vaud.

### *Société vaudoise des sciences naturelles.*

#### Comité:

- Président: M. Paul Jaccard, Dr. prof., Lausanne.  
Vice-Président: „ Maurice Lugeon, Dr. prof., Lausanne.  
Membres: „ F. Cornu, chimiste, Corseaux sur Vevey.  
„ Louis Pelet, Dr. prof., Lausanne.  
„ Gustave Krafft, Dr. ès-sciences, Lausanne.  
Secrétaire: „ Alexandre Schenk, Dr. prof., Lausanne.  
Bibliothécaire: „ H. Lador, Musée géologique, Lausanne.  
Editeur du Bulletin: M. Félix Roux, professeur, Lausanne.  
Caissier: M. A. Ravessoud, Montbenon 4, Lausanne.

Membres associés émérites 2; membres honoraires 47; membres effectifs 239; membres en congé 8. Total 296.

La Société est en correspondance avec 295 sociétés avec les quelles elle échange son *Bulletin*.

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

Il y a eu dans le dernier exercice, 15 séances ordinaires, 2 assemblées générales ordinaires et 1 assemblée générale extraordinaire.

M. Paul Jaccard est délégué à la session de la société helvétique des sciences naturelles à Thusis.

Les communications suivantes ont été entendues:

- M. *J. Amann*: Biologie des mousses. — Sur le rapport entre le poids spécifique de certaines solutions et la teneur en solides dissous. — La détermination des indices de refraction au moyen du microscope. — Un nouveau paradis artificiel.  
M. *Amstein*: Sur le logarithme intégral.  
M. *S. Aubert*: Flore de la vallée de Joux.  
M. *H. Blanc*: Biologie du Sirex. — Présence de l'*Asellus aquaticus* dans le Léman.  
M. *H. Brunner*. Recherches sur les persulfates et l'eau régale.  
M. *C. Bühner*: Les causes des températures anormales. — Mouvements sismiques dans le canton de Vaud pendant l'année 1899.

- M. *E. Bugnion*: Étude sur l'articulation de l'épaule. — Anatomie du Protée.
- MM. *Chuard* et *Porchet*: Action des composés cupriques sur la maturation des fruits.
- MM. *Chard* et *Martinet*: Etudes agricoles dans le Jura.
- M. *F. Corboz*: Contribution à la flore d'Aclens.
- M. *E. Delessert*: Ossements burgondes de Cully. — Surfaces polies et striées de marbre noir à Chillon.
- MM. *H. Dufour* et *C. Bühner*: Observations actinométriques en 1899.
- M. Dr. *Paul Dutoit*: La complexité moléculaire des liquides. — Réactions dans les solvants organiques. — Les tensions superficielles des mélanges.
- M. *C. Dusserre*: Influence des fertilisants sur le rendement des prairies.
- M. *H. Faes*: Les myriapodes du pays.
- M. *E. Félix*. Les réactions consécutives à l'inoculation vaccinale.
- M. *F. A. Forel*: Classification des moraines. — La main des potières de Corcelettes. — Sur la répartition de l'*Unio batavus* dans le Léman. — Sur l'introduction de la Lotte dans le Léman. — Mélanges ichthyologiques. — Présentation d'aérolithes. — La survivance de la silice.
- MM. *Galli-Valerio* et *P. Narbel*: Quelques formes de gale des animaux.
- M. Dr. *Guébard*: Les prétendues photographies d'effluves humains.
- M. *Guillemin*: Sur les bondes hydrauliques.
- M. Dr. *A. Herzen*: Effets de l'hémisection de la moelle épinière sur un chat.
- M. *Ed. Herzen*: La répartition de revenus.
- M. *Paul Jaccard*: Etudes géo-botaniques sur la flore alpine et son immigration post-glaciaire. Les causes physiologiques de la mort.
- M. *Maurice Lugeon*: La dislocation des montagnes.
- M. *G. Martinet*: Nouvelle méthode d'analyse botanique des prairies.
- M. *W. Morton*: Voyage à Ceylan et à Bornéo.

- M. Dr. *L. Pelet*: Présentation d'échantillons de Teintures et exposé des différentes théories de constitution et d'application des matières colorantes. — Oxydation du zinc et du fer dans l'eau. Présentation d'un appareil à acétylène.
- M. *de Perrot*: Observations d'étoiles variables à longue période.
- M. Dr. *A. Reiss*: Histoire de la photographie et de la photochimie. — Influence de la chaleur sur les papiers et les plaques photographiques.
- M. *E. Renevier*: Poli glaciaire de la moraine de Cully. — Moulages d'Iguanodon. — Sur le glaciaire de Bel-Air. Sur une molaire de Mammouth. — Curieuses concrétions calcaires. — Empreintes problématiques du Flysch.
- M. *F. Rittener*: Phénomènes atmosphériques observés du Chasseron. — Géologie du Chasseron.
- 

## 20. Winterthur.

### *Naturwissenschaftliche Gesellschaft Winterthur.*

1. Der Vorstand besteht aus den Herren:  
Herr Dr. Robert Keller, Rektor, Präsident,  
„ E. Zwingli, Sekundarlehrer, Aktuar,  
„ E. Gamper, Apotheker, Quästor,  
„ Dr. E. Seiler, Gymnasiallehrer, Bibliothekar,  
„ Alb. Hess, Stadtkassier.
2. Die Gesellschaft zählt 67 Mitglieder und 1 Ehrenmitglied.
3. Der Jahresbeitrag beträgt Fr. 10 pro Mitglied.
4. Vom Oktober 1899 bis Mai 1900 wurden im Schoosse der Gesellschaft folgende Vorträge gehalten:
  1. „Naturgeschichte der Reblaus und die Reblausverheerungen in der Schweiz“, mit Vorweisungen, von Herrn Dr. *Robert Keller*, Rektor.
  2. „Bilder aus der Tropenwelt“, mit Projektionen, von Hrn. Prof. *Schröter* in Zürich.
  3. „Lokalisation der Grosshirn-Thätigkeiten“, von Herrn Dr. *Robert Keller*, Rektor.