

# Waadt

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): **75 (1892)**

PDF erstellt am: **21.09.2024**

## **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.

Herr Prof. Grubenmann: Die Wüste und ihre geologischen Erscheinungsformen.

Herr Zahnarzt Wellauer: Ueber Zähne und Zahnpflege mit Vorweisung anatomischer und Projektion mikroskopischer Präparate.

Herr Ingenieur A. Ilg: Mitteilungen über Abessinien. Zwei Vorträge.

Herr Kantonschemiker Schmid: Ueber die Vollziehungsverordnungen zum Gesetz betr. die öffentliche Gesundheitspflege und die Lebensmittelpolizei.

b. An der Jahresversammlung in Romanshorn:

Herr Sekundarlehrer Schweizer in Romanshorn: Die Felchen des Bodensees und ihre natürliche und künstliche Vermehrung.

Herr Prof. Dr. C. Keller in Zürich: Ein neuer Fall von Symbiose.

---

## 17. Waadt.

*Société Vaudoise des sciences naturelles.*

Président: M. Hans Schardt, prof., Veytaux.  
Vice-Président: „ Juillerat, doct. méd., Lausanne.  
„ Golliez, prof., Lausanne.  
„ Delebecque, ingénieur, Thonon.  
„ W. Grenier, professeur, Lausanne.  
Secrétaire: „ Aug. Nicati, pharm., Lausanne.

Membres ordinaires: 206. (1<sup>er</sup> août 1892).

Cotisation annuelle pour les membres lausannois: Fr. 8.  
pour les membres forains: Fr. 6.

---

*Communications scientifiques.*

- M. Renevier, prof.: Notice sur la vie et les travaux de G. Maillard. — Communication au sujet de la carte géologique du Chablais. — Sur un bloc erratique découvert à Lausanne.
- M. Jean Dufour, prof.: Le Botrytis tenella.
- M. Rittener, prof.: Les cornieules du pays d'Enhaut.
- M. Henri Dufour, prof.: Analyse de l'ouvrage: Beiträge zur Geographie des festen Wassers. — Nouveau brûleur de Bunsen pour analyses spectrales.
- M. Guillemain, ing.: Les machines électriques fonctionnant à l'exposition de Francfort. — Calculs de forces électriques.
- M. F. A. Forel, prof.: Médailles romaines trouvées au col de Saint Théodule. — Présentation d'une carte des pluies du bassin du Léman. — Présentation de la carte hydrographique du lac de Joux. — Présentation de 4 cartes montrant le développement des glaciers des Alpes. — Sur l'altitude de la Pierre du Niton. — Photographie de trombe sur le lac de Neuchâtel. — Ascaris inflexa trouvé dans un œuf de poule. — Rapport sur les variations des glaciers des Alpes.
- M. Ch. Paris: Sur l'indigénat des plantes. — Relief de Lausanne à l'époque langhienne. — Un accident survenu par la rupture d'une branche de marronnier.

- M. Chuard, prof.: Contribution à l'étude des phénomènes de nitrification. — Essais sur la vinification au moyen des levures sélectionnées.
- M. Schar dt, prof.: Etudes sur un terrain tertiaire de la vallée de Joux. — Géologie des environs d'Epesses. — Stratigraphie des environs de Montreux. — Les effondrements de grève.
- M. Palaz, prof.: Contribution à l'étude des machines dynamo-électriques.
- M. Brunner, prof.: L'action des hypochlorites sur la phenylhydrazine. — L'action de la soude caustique sur les nitro-prussiates.
- MM. Brunner et Chuard: De la maturation secondaire des fruits (Nachreifen).
- M. du Plessis, Dr.: Un nouveau némertien lacustre „*Tetrastemma lacustris*“.
- M. Forsyth Major: Collection de fossiles de l'île de Samos. — Du porc domestique chez les anciens Grecs.
- M. H. Blanc, prof.: Etude sur les diffluges du fond du Léman.
- M. H. Golliez, prof.: Compte rendu du congrès géologique de Washington. — Excursion géologique au Parc national du Yellowstone. — Etude sur les roches du Flysch des Alpes (avec M. Lugeon).
- M. Raoul Pictet: De l'influence de la production des grands froids sur la physique expérimentale moderne.
- M. Favrat, prof.: Notice sur M<sup>lle</sup> Rosine Masson.
- M. Gauthier: Etude sur les sources de la Venoge.
- M. Kunz, Dr. phil.: Une matière colorante fluorescente de la famille des Solanées.
- M. Kool: L'application de deux équations aux liquides. — Une correction d'équation.
- M. Amstein, prof.: Les épicycloïdes au point de vue de la représentation conforme.

- M. de Jaczewski: Un nouveau Pyrénomycète. — Des réactions caractéristiques des substances végétales. — Champignons trouvés en Algérie.
- M. Delebecque: Les lacs du Bugey.
- M. Aug. Forel, prof.: Recherches polymorphiques sur les fourmis.
- M. C. Dapples: Résultats de fermentation au moyen des levures sélectionnées.
- M. W. Robert: Considérations sur le Wolfram.
- M. de Sinner, ing.: Les dangers de la fabrication des allumettes phosphoriques.
- M. Chatelanat Bonnard: Exploration anthropologique dans les grottes de Menthon.
- M. Ch. Dufour, prof.: Rapport sur la question de l'heure de l'Europe centrale. — Les glaciers de l'Amérique du Nord.
- M. Yung, prof.: La fonction dermatoptique.
- M. René Guisan: Cyclone de l'île Maurice. — L'alimentation du Léman.
- M. Bugnion, prof.: L'action des muscles du genou.

Notre Société s'est réunie 17 fois pendant l'année écoulée.

Quatre fascicules du **Bulletin** sont sortis de presse : ce sont les N<sup>os</sup> 104—107. Ils contiennent les travaux suivants :

N<sup>o</sup> 104.

- M. H. Pittier et A. Gétaz: Contributions à l'histoire naturelle du Pays d'Enhaut vaudois.
- M. P. Mayor: Le régime du système solaire.
- M. H. G. Fordham: Note sur le bolide du 20 juin 1890.

- M. L. Gauthier: Observations pluviométriques, vallée de Joux 1890.  
M. P. Mayor: Théorie des carrés magiques.  
M. Ch. Dufour: Tornado de la Bretagne.

N<sup>o</sup> 105.

- M. H. Dubois: Production de la phosphorescence de la viande par le *Photobacterium Sarcophilum*.  
M. Ch. Emery: Origine de la faune actuelle des fourmis d'Europe.  
M. P. Girod: Découverte d'un squelette humain contemporain des éruptions volcaniques quaternaires du volcan de Gravenoire.  
M. Ed. Hagenbach-Bischoff: Communication relative aux expériences électriques de Hertz.  
M. J. Piccard: Sur une cause d'erreur dans la détermination de la densité des vapeurs d'après la méthode de V. Meyer.  
M. H. Blanc: Note préliminaire sur la maturation et la fécondation de l'œuf de la truite.  
M. L. C. de Coppet: Sur la dilation de l'eau.  
M. C. Bühner: Note sur le climat de Montreux.  
M. T. Rittener: Notice sur un affleurement d'Aquitainien dans le Jura vaudois.  
M. E. Chuard: Un mode de formation actuelle des minéraux sulfurés.  
M. Ch. Paris: Quelques raretés botaniques.

N<sup>o</sup> 106.

- M. E. Renevier: Notice biographique sur Gustave Maillard.  
M. T. Rittener: Note sur les cornieules du Pays d'Enhaut.

- M. E. Renevier: Observation relative à la note de M. T. Rittener sur les cornieules du Pays d'Enhaut.
- M. Ch. Paris: Colonies indigènes de plantes erratiques.
- M. E. Chuard: Des variations de la composition du vin provenant d'une même vigne pendant une série d'années. Analyses de vin de Cortailod.
- M. L. Favrat: Notice sur M<sup>lle</sup> Rosine Masson.
- M. G. du Plessis: Note sur le *Tetrastemma lacustris*, espèce nouvelle de némertien d'eau douce.
- M. Jean Dufour: Note sur le *Botrytis tenella* et son emploi pour la destruction des vers blancs.

N<sup>o</sup> 107.

- M. H. Amstein: Note sur les épicycloïdes et les hypocycloïdes.
- M. Arthur de Jaczewski: *Læstadia illicis*.
- M. C. J. Kool: Note sur l'application d'équations.
- M. Ch. Paris: Relief de Lausanne à l'époque langhienne.
- M. H. Dufour: Observations météorologiques pour 1890.
- La table des volumes XI à XX de notre bulletin a paru dans le fascicule N<sup>o</sup> 104.
-