

# Table des auteurs

Objekttyp: **Index**

Zeitschrift: **Bulletin de la Société Vaudoise des Sciences Naturelles**

Band (Jahr): **21 (1885)**

Heft 93

PDF erstellt am: **22.07.2024**

## **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.

## TABLE DES AUTEURS

---

- AMMAN, J.**  
Contribution à la Flore cryptogamique, p. xvi et 29.
- BARBEY, H.**  
(\* ) Addition à la Flore de Carpathos et de Lycie, p. 219.
- BIELER.**  
Ecureuil allaité par une chatte, p. xxvi.  
Stations agronomiques, renseignements, p. xxix.
- BLANC, H., professeur.**  
(\* ) Note sur le Puceron lanigère, p. 188.  
Cuma Ratkii, développement de l'œuf, p. vii.
- BISCHOFF.**  
(\* ) Analyses de vins vaudois de 1883-1884, p. 225.
- BRUNNER, professeur, & E. CHUARD.**  
Les acides des fruits, p. xxii.
- CHATELANAT.**  
La Ramie, p. xxii.
- CHAVANNES, S., inspecteur.**  
Phénomène d'érosion, Cossonay, p. xv.  
Description d'un terrain quaternaire, Aarau, p. xv.  
Reproduction naturelle d'un tableau sur bois, p. xxviii.
- CHUARD, & BRUNNER, professeurs.**  
Les acides des fruits, p. xxii.  
Fac-simile de pierres précieuses, p. xxii.
- DEMIÉVILLE.**  
Le coca et ses propriétés, p. xxii.
- DUFOUR, Charles, professeur.**  
Bolide observé le 3 novembre 1884, p. v.  
(\* ) Résumé des travaux récents en astronomie, p. xxvii et 260.
- DUFOUR, H., professeur.**  
Instruction sur les paratonnerres, p. xv.  
Photographies d'éclairs, p. xxiii.  
(\* ) Réflexion de l'arc-en-ciel sur l'eau, p. xxxv et 191.
- DUFOUR, Jean.**  
(\* ) L'amidon soluble, p. 227.
- DU PLESSIS.**  
Cynomorium vivant de la Méditerranée, p. xvii.  
(\* ) Les Monotides d'eau douce, p. 265.
- FATIO, V.**  
Décisions du congrès ornithologique de Vienne, p. xxxiv.
- FAVRAT, L., professeur.**  
Bloc erratique, forêt de Chenau, p. xv.  
Vitre déformée par le voisinage d'un poêle, p. xv.  
Deux contributions à la flore cryptogamique d'après les renseignements de MM. Amman et Mari, p. 27 et xvi.
- FAVRAT, A.**  
(\* ) Catalogue des ronces du sud-ouest de la Suisse, p. 129.
- FOREL, F.-A., professeur.**  
Couronne rougeâtre autour du soleil, p. iv et xxviii.  
Carte des phénomènes erratiques des anciens glaciers, p. v et ix.  
Tremblement de terre du 27 novembre, p. ix.  
Eau tombée en 1884, p. ix.  
Hôtel des Neuchâtelois, glacier de l'Aar, p. x.  
Infiltration du glacier, p. xiv.  
Etat des glaciers en 1884, p. xvi.  
Rapport entre des phénomènes observés à Caïman-Brac et l'éruption de Krakatoa, p. xix.  
Limnimétrie du Léman, p. xxiii.  
Tremblements de terre observés en Suisse en 1882-83, p. xxv.  
Carte hydrographique du lac des quatre cantons, p. xxxvi.  
Tremblement de terre du 20 juin 1885, p. xxxvii.
- GOLLIEZ.**  
Tumulus de l'âge du fer, p. xxxiv.
- GUILLEMIN, ingénieur.**  
Oidium Passerini, p. xv.

**HERZEN.**

- La Métallothérapie, p. xxiii.  
 Les centres moteurs corticaux,  
 p. xxiii.  
 Examen de l'ouvrage de M. W.  
 Lœwenthal sur la menstrua-  
 tion, p. xxvii.  
 Sens thermique, p. xxxviii.

**LŒWENTHAL, N.**

- (\*) Parcours central du cordon  
 postérieur et du faisceau céré-  
 belleux direct, p. xxiii et 14.

**MAILLARD, G.**

- (\*) Quelques mots sur le Pur-  
 beckien du Jura, p. 208.

**MARGUET, J.**

- (\*) Observations météorologiques,  
 2<sup>me</sup> semestre 1884, p. 33.  
 (\*) Résumé météorologique pour  
 1884, p. xvi et 46.

**MARI, à Lugano.**

- Contribution à la flore cryptoga-  
 mique, p. xvi et 27.

**DE MOLINS.**

- Chenille trouvée à fin décembre,  
 p. xv.

**ODIN, A.-A.**

- (\*) Théorie du baromètre-levier  
 de M. H. Dufour, p. xxxviii et  
 163.

**PICTET, Raoul, professeur.**

- Les liquides volatils et leur em-  
 ploi dans les machines à glace,  
 p. xix.

**PITTIER, Henri, Château-d'Œx.**

- Géologie de la vallée de la Grande  
 Eau, p. i.  
 Seconde floraison de plantes di-  
 verses, p. vi.  
 (\*) Contribution à la Faune du  
 Pays-d'Enhaut, p. 111.  
 Communications zoologiques di-  
 verses, p. xii.

**RAPIN, ministre.**

- (\*) Le jour sidéral et la rotation  
 de la Terre, p. xiii et 122.

**RENEVIER, E., professeur.**

- (\*) Le Musée géologique en 1884,  
 p. i.  
 Carte des produits bruts de la  
 Suisse, p. v.

De l'étude des faciès géologi-  
 ques, p. vii et viii.

Tableaux paléontologiques de  
 Zittel, p. ix.

Recherches de M. Maillard sur  
 le Purbeckien du Jura, p. xv.

**RITTNER, Th., préparateur.**

Méthode pour rendre apparentes  
 les empreintes de fucoides,  
 p. viii.

**SCHARDT, H., à Montreux.**

Roches cristallines des Ormonts,  
 p. v.

Origine des corgneules triasiques,  
 p. xxvi.

Anodonta Pictetiana, p. xxvi.

**SCHNETZLER, J.-B., professeur.**

Oïdium Passerini, Peronospora  
 viticola et greffage de la vigne,  
 p. xiv.

(\*) Chlorose de la betterave,  
 p. xxi et 12.

(\*) Mousse du lac Léman, p. 25  
 et xxxvi.

(\*) Beggiatoa alba, p. 68 et xxxvii.

**SIMON & WALRAS.**

(\*) Contribution à l'étude des va-  
 riations de prix, etc., p. xxvii  
 et 93.

**SINNER (DE).**

Travaux de M. Torcarpel, vallée  
 du Rhône, p. xvi et xviii.

Formation du bassin anthracifère  
 américain, détails, p. xxviii et  
 xxxviii.

**THOMAS.**

Condensateur Abbe, p. xxviii.

**VAN MUYDEN, A.**

(\*) Table hypsométrique pour  
 touristes, p. 104.

**WALRAS.**

(\*) Méthode de régularisation de  
 la variation de valeur de la  
 monnaie, p. xxiii et 71.

(\*) Contribution à l'étude des va-  
 riations de prix, p. xxvii et 93.

**WARD, F., & PITTIER, H.**

(\*) Contribution à la faune du  
 Pays-d'Enhaut, p. 111 et xii.

