

# Table des auteurs

Objektyp: **Index**

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

Band (Jahr): **37 (1901)**

Heft 142

PDF erstellt am: **12.07.2024**

## **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

- AMANN, J.**  
Calcul des objectifs photographiques, p. vii.
- AMSTEIN, H.**  
(\* ) Courbes d'égale longueur (pl. I-III), p. I et I.
- AUBERT, S.**  
Photographies de la Vallée de de Joux, p. XXI.
- BARBEY, A.**  
Scolytides de l'Europe centrale, p. XVIII.
- BIELER, S.**, Acquisitions du Musée agricole, p. XXVII.
- BIELER, Th.**  
(\* ) Modelé glaciaire et paysage drumlinique, Vaud, p. 215.  
Terrains quaternaires de Lausanne, p. XI.
- BLANC, H.**  
Elevage d'œufs de truite, p. XXXVII.
- BONARD, A.**  
(\* ) Petrographie du soubassement cristallin des Dents de Morcles-Dent du Midi, p. 273.
- BONARD, A. et G. RÖESSINGER.**  
(\* ) Blocs cristallins de la Hornfluh (pl. XVI), p. XVI.
- BÜHRER, C.**  
(\* ) Climat de la Haute-Savoie, p. 133 et 471.
- BÜHRER, C. et DUFOUR, H.**  
Observations actinométriques, p. XIII.  
Tir à Dailly et pluie, p. XXX.  
Arracenia purpureum, p. XXXV.
- DE COPPET, L.-C.**  
(\* ) Sur l'Heptahydrate de sulfate de Na (pl. XIV et XV), p. 455.
- DELESSERT, E.**  
Anomalie d'un crâne, Cully, p. XXXII.
- DUFOUR, H.**  
Durée d'un hygromètre en sapin, p. III.  
Observations actinométriques, p. XII.  
Tir contre la grêle, p. XIV.  
Eclairage par mélanges d'air et d'acétylène, p. XIX.  
Effets des fenêtres doubles, p. XX.  
Emission des radiations actino-électriques par l'arc voltaïque, p. XXXIV.
- DUFOUR, J.**  
Tir contre la grêle, p. XIV.  
Scolytides de l'Europe centrale, p. XVIII.
- DUTOIT, C.**  
Spectre infra-rouge des dissolutions d'iode, p. XII.
- DUTOIT, P.**  
Analyse des liquides par le réfractomètre, p. VI.
- FATIO, V.**  
Mue estivale des Anatidés, p. XXXV.
- FOREL, F.-A.**  
Glacier du Rhône, p. I.  
(\* ) Pêche de la féra dans le Léman, p. 127.  
Sondages thermométriques, Ouchy, p. X.  
(\* ) Faune des poissons du Léman, origine, p. 221.  
Variation thermique annuelle des lacs, p. XXI.  
Poussières éoliennes de Sicile, p. XXV.  
Recherches de thermométrie lacustre, p. 25.  
Glacier de Roosboden, p. XXXV.  
Löss de Carlsruhe et du Kansu (Chine), p. XL.  
(\* ) Les matières organiques dans l'eau du lac, p. 479.

**GALLI-VALERIO.**

Nos connaissances actuelles sur la malaria, p. VIII.

Loque des abeilles, traitement, p. VIII.

(\*) Collection de parasitologie de l'Université, p. 343.

(\*) Malaria et distribution des Anopheles dans le canton de Vaud (pl. XXV), p. 581.

**GOLLIEZ.**

Soubassement cristallin des Dents de Morcles et du Midi, p. XVII.

**HERZEN, Al.**

Substances pepsinogènes et suc-cagogues, p. VI.

**HERZEN, Ed.**

Analyse des liquides par le réfractomètre, p. VI.

**JACCARD, P.**

Détermination de la distribution florale, p. 111.

(\*) Rapport présidentiel pour 1900, p. 227.

(\*) Flore alpine du bassin des Dranses et régions voisines, p. 241.

(\*) *Plantæ turkestanicæ*, p. 463. Mélanges biologiques, p. XL.

(\*) Distribution florale comparée pour une portion des Alpes et du Jura, p. 547.

**JOMINI.**

Limites de combustibilité, p. XXIII.

**KOOL, C.-J.**

(\*) Equation  $\Sigma \frac{1}{2} mv^2 = \frac{3}{2} PV$ .  
seconde note sur sa correction, p. 383.

**LOCHMANN, colonel.**

Carte scolaire de la Suisse, p. XXI.

**LUGEON, M.**

Anciens thalwegs de l'Aar, Meiringen, p. IV.

Stries glaciaires dans la mollasse, Chexbres, p. XI.

Origine des vallées transversales des Alpes françaises, p. XI, XV.

Carte géologique, Briançon, p. XXXII.

Répartition de la population en Valais, XXXIII.

(\*) Gorges épigénétiques, pl. V-XIII, p. 423.

**MERCANTON, P.**

Pertes d'énergie dans les diélectriques, pl. XVII-XXIV, p. 483

**VAN MUYDEN, A.**

(\*) Régime du Léman et de ses affluents, pl. IV, p. 91.

**NARBEL, P.**

(\*) Faune mammalogique vaudoise, p. 99.

**PELET, L.**

Cheminées avec siphon, p. XVI.  
Limites de combustibilité, p. XXIII.

**REISS, R.-A.**

Photographies d'écritures, p. VIII.

**RENEVIER.**

Daemonehelix, p. XXVIII.  
Origine du vallon de St-Triphon, p. XXVIII.

**REY, G.**

Pétrole pour les cheveux, p. IX.

**ROESSINGER, G.**

(\*) Blocs cristallins de la Hornfluh (pl. XVI), p. 471.  
Recherches dans la vallée de Lauenen, p. XXXIX.

**SANTSCHI, F.-F.**

(\*) Parasites des sièges des W.-C., p. 41.

**SCHENK, Al.**

Fouilles de Chamblandes, p. XXVI.

**SCHMIDT.**

Radiographies, p. XXVI.

