

Table des auteurs

Objektyp: **Index**

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

Band (Jahr): **44 (1908)**

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.

- Fonctionnement des stomates, J. Perriraz, p. xxxi.
 Curiosité botanique, F.-A. Forel, p. xxxviii.
 Etudes sur la qualité et la production de quelques cépages rouges,
 F. Porchet et H. Faës, p. xlviii.
 Déformation héréditaire du Ray-grass anglais, G. Martinet, p. l.
 Coloration de la coléoptile du blé, G. Martinet, p. li.
 (*) Etude biologique et biométrique de *Primula vulgaris*, J. Perriraz,
 p. 311 et lv.
 Sensibilité de champignons divers à l'arsenic, recherches d'après la
 méthode de Gosio, F. Porchet, p. lxix.

Divers.

- (*) Fondation Agassiz, sujets de concours, p. 271.
 Presqu'île de Guiberon, F. Porchet, p. xxxi.
 Couteau de chasse ancien, F.-A. Forel, p. xxxiv.
 Influence économique de Lausanne sur la région environnante, Bier-
 mann, p. xlii.
 (*) Rapport présidentiel pour 1908, H. Faës, p. 333.

TABLE DES AUTEURS

- | | |
|--|--|
| <p>AMANN, J.
 Circulation rénale, p. iv.
 Ultramicroscopie, recherches,
 p. xlv.
 Conductibilité et réfraction, p. lxi.
 ANDREWS, K.
 (*) Flore fossile de « Soleil Le-
 vant », p. 219.
 BIELER, S.
 Crâne de <i>gazal</i>, p. iii.
 Raisins de Gamay de Juillet, p. iii.
 Bois de cerf et cornure de <i>Con-
 nochetes taurinus</i>, p. xix.
 Influence du régime alimentaire
 sur les poules, p. xx.
 Hérité et actions mécaniques,
 p. li.
 BIELER, Th.
 Tubercules aériens de pomme de
 terre, p. xxvi.</p> | <p>Dimorphisme du soufre, p. lviii.
 BIERMANN, C.
 Rapports économiques de Lau-
 sanne avec ses environs, p. xlii.
 BLANC, H.
 Dons faits au musée zoologique,
 p. liv.
 BRUN, A.
 Phénomènes du volcanisme, p.
 xiv.
 BUGNION, E.
 Glandes salivaires des Hémip-
 tères, p. vi.
 Cire blanche de Chine, p. 273.
 Glandes cirières des Fulgorelles,
 p. xxix.
 BUHRER, C.
 Climat de Montreux, p. 83.
 CAUDERAY, J.,
 Interrupteur électrique, p. lxvii.</p> |
|--|--|

- COLLET.
Tectonique des Préalpes internes, p. XLIII.
- CRUCHET, D.
(*) Flore mycologique suisse : Phycomycètes et Ustilaginées de la région de Montagny, p. 27.
- DUBOUX, M.
Analyse des liquides alcooliques, p. x.
Analyse des vins, p. L, LIII et LXIII.
- DUFOUR, H.
Volume du Kg. d'eau par P. Chapuis, p. xxviii.
Observations météorologiques de J. Eynard dès 1798, p. LXVI.
- DUTOIT, P.
Analyse des liquides alcooliques, p. x.
Analyse des vins, p. L, LIII et LXIII.
- EMERY.
(*) *Myrmecocystus viaticus* et espèces voisines, p. 213.
- FÆS, H.
(*) Lutte contre les parasites en agriculture, p. 87.
Qualités et production de quelques cépages rouges, p. XLVIII.
(*) Rapport présidentiel 1908, p. 333.
- FOREL, Aug.
(*) Fourmis de Ceylan et d'Égypte, divers, p. 1.
(*) Fourmis de Costa-Rica, p. 35.
(*) *Myrmecocystus viaticus*, p. 218.
- FOREL, F.-A.
Photographies de San-Francisco, p. xxxiv.
Pavé naturel, p. xxxiv.
Mouettes rieuses, p. xxxiv.
Couteau de chasse ancien, p. xxxiv.
Curiosité botanique, p. xxxviii.
Glaciers, variations périodiques, p. XLVI.
Ballon-sonde à Mont-la-Ville, 7 mars 1908, p. LI.
- Pêche du Léman en 1907, p. LVI.
Observation ornithologique, Espagne-Argovie, p. LXIII.
Dessèchement des sources, p. LXVIII.
- GALLI-VALERIO, B.
Congrès d'Hygiène de Berlin, p. 1.
Argas persicus et spirochétiase, p. LXVI.
- JACCARD, P.
(*) Distribution florale, nouvelles recherches, p. 223.
- JACCARD, F.
(*) *Chaetetes Lugeoni* (Gault), p. 23.
Brachiopodes de St-Triphon, p. XXII.
- JEANNET, A.
(*) *Lythoceras sp. aff. Mahadeva Stoliczka*, p. 115.
(*) *Jacobella Lugeoni*, p. 205.
Faunula crétacique des Agittes-Petit Hongrin, p. XLV.
Coloration du ciel, 31 mai 1908, p. LVII.
- JESS.
Ascension capillaire (v. Pelet), p. LXI.
- LINDER, Ch.
(*) Trombes sur la Méditerranée, p. 120.
(*) Fourmilières boussoles, p. 303.
Congrès zoologique de Boston, p. XXIX.
- LUGEON, M.
Zone des cols, géologie du Chamossaire, p. xxxv.
Tectonique des Préalpes internes, p. LVII.
- MAILLARD, L.
(*) Rotation de la Terre, p. 121.
- MAILLEFER, A.
Biologie florale des *Incarvillea*, p. XII.
- MARTINET, G.
Déformation héréditaire du Raygrass anglais, p. L.
Coloration de la coléoptile du blé, p. LI.

- MERCANTON, P.-L.**
 Nivomètres d'Orny et de l'Eiger, p. xviii.
 Enneigement, route du Grand St-Bernard, p. xviii.
 Action des avalanches poudreuses, p. xxxv.
 Glaciers, représentation des variations, p. xxxv.
 (*) Lunettes à neige, p. 99.
 Compression et décompression des corps vivants par les avalanches de neige mouillée, p. liii.
 Photographie du *Diplodocus* de Francfort, p. lvii.
 Problème de l'aviation, p. lxvi.
- MEYLAN.**
 (*) Flore mycologique suisse, Myxomycètes du Jura, p. 285.
- MOREILLON.**
 Rouge des sapins, p. xv.
 Peintures de poissons, p. xxxiii.
- MORTON, W.**
 (*) Voyage zoologique à Ceylan et Sumatra et liste d'espèces, p. 143.
- NARBEL.**
Mus rattus et *M. decumanus* à la Chamberonne, p. xxv.
- PELET, L.**
 Absorption et adsorption, p. x.
 Théorie colloïdale de la teinture, Bronzes lacustres, p. xviii.
 Teintures successives, p. l.
 Etat micellaire de matières colorantes, p. lvii.
 Ascension capillaire de solutions neutres de matières colorantes, p. lxi.
- PERRIRAZ, J.**
 Biométrie d'*Astrantia major*, p. i.
- Constante colylédonaire, p. iv.
 (*) Biologie de la fécondation de *Bignonia* et *Cobea*, p. 73.
 Curiosité botanique, p. xix.
 Fonctionnement des stomates, p. xxxi.
 (*) Biologie et biométrie de *Prismula vulgaris*, p. lv et 311.
- PORCHET, F.**
 Statistique analytique des vins suisses 1906, p. xxi.
 Presqu'île de Quiberon, p. xxxi.
 Qualité et production de quelques cépages rouges, p. xlvi.
 Méthode de Gosio appliquée à des champignons divers, p. lxix.
- POPOFF, N.**
 Glandes cirières des Fulgorelles, p. xxix.
 Cire blanche de Chine, p. 273.
- RIVE (de la).**
 Isogones magnétiques, p. iv.
 Moments et centres de gravité magnétiques, p. lxv.
- RÆSSINGER, G.**
 Fossiles erratiques de La Côte, p. ii.
 Grands ravins de La Côte, p. xxx.
- ROSSELET,**
 (*) Rôle du pigment épidermique et Chlorophylle, p. 321.
- SARASIN.**
 Tectonique des Préalpes internes, p. xliii.
- STRYZOWSKI, C.**
 Valeur chimique de la] Cryos copie, p. xiv.