

Zeitschrift: Bulletin de la Société Vaudoise des Sciences Naturelles
Herausgeber: Société Vaudoise des Sciences Naturelles
Band: 44 (1908)

Register: Table des auteurs

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 18.04.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

- 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 quel-
ques cépages rouges, p. XLVIII.
(*) Rapport présidentiel 1908,
p. 333.
- FOREL, Aug.
(*) Fourmis de Ceylan et d'E-
gypte, 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, Es-
pagne-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, nou-
velles recherches, p. 223.
- JACCARD, F.
(*) *Chaetetes Lugeoni* (Gault),
p. 23.
Brachiopodes de St-Triphon, p.
XXII.
- JEANNET, A.
(*) *Lythoceras sp. aff. Maha-
deva 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 Cha-
mossaire, p. xxxv.
Tectonique des Préalpes inter-
nes, p. LVII.
- MAILLARD, L.
(*) Rotation de la Terre, p. 121.
- MAILLEFER, A.
Biologie florale des *Incarvillea*,
p. XII.
- MARTINET, G.
Déformation héréditaire du Ray-
grass 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 pou-
dreuses, p. xxxv.

Glaciers, représentation des va-
riations, p. xxxv.

(*) Lunettes à neige, p. 99.

Compression et décompression
des corps vivants par les ava-
lanches de neige mouillée, p.
liii.

Photographie du *Diplodocus* de
Francfort, p. lvii.

Problème de l'aviation, p. lxvi.

MEYLAN.

(*) Flore mycologique suisse, My-
xomycètes 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 colo-
rantes, p. lvii.

Ascension capillaire de solutions
neutres de matières coloran-
tes, 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 *Pri-
mula vulgaris*, p. lv et 311.

PORCHET, F.

Statistique analytique des vins
suisse 1906, p. xxi.

Presqu'île de Quiberon, p. xxxi.

Qualité et production de quel-
ques cépages rouges, p. xlviII.

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.