Zeitschrift: Bulletin de la Société Vaudoise des Sciences Naturelles

Herausgeber: Société Vaudoise des Sciences Naturelles

Band: 24 (1888)

Heft: 99

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: 28.11.2025

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

TABLE DES AUTEURS

Div. tubercules de Stachys, p. x. Tænia elliptica, p. xix. (*) Tænias et Bothriocéphales fenêtrés, p. 9. BRUNNER. Les Dichroïnes, p. xxvi. Bugnion, E. Encystus fuscicollis, p. XIX. Bussy. Observat. météorologiques, p. xx. CHAVANNES, S. (*) Eboulement du Tauredunum, p. 173. Ossements de marmottes, p. x. Charbon de la moraine de Penthalaz, p. xi. Lignites intra-glaciaires, p. xvII. CHUARD, E. Elimination du cuivre des vins sulfatés, p. v. Nouvel hydrate de chlorure de cuivre, p. xiv. Influence du sulfatage sur le vin, p. xxII. DUFOUR, Ch. (*) Eclipse de lune du 3 août 1887, p. 29. Observat. pluviométriques, p. 1x. (*) La trombe du 19 août 1887, p. 212. DUFOUR, H. Compteur Borel et Paccaud, p. 11. (*) Hygromètre à condensation, p. 88 et xix. (*) Observations météorologiques en 1887, p. 179. Photographies d'éclipse de lune, p. xiv. Spectroscope nouveau, p. xiv. Electromètre Excur, p. xx. Solidification des liquides sous pression, p. xxi. Hygromètre enregistreur, p. xxvII.

(*) Les fonctions abéliennes du

AMSTEIN, H.

BIELER.

genre 3, p. 99.

DUFOUR, J. Coître et Blackrot, p. vi. Hibernation du puceron lanigère, Influence du sulfatage sur le vin, p. xxII. Situation phylloxérique du vigno-ble de Zurich, p. xxvIII. Pyrale de la vigne, p. xxvIII. FAVRAT, Louis. Euphrasia Christii, p. 11. FOREL, F.-A. (*) La capacité du Léman, p. 1. (*) Observat. phénologiques sur la floraison des perce-neige, p. 64. Température de la glace de la grotte d'Arolla, p. 11. Couleur des eaux des lacs, p. vIII. Tremblements de terre, p. x et xi. Chauves-souris volant en décembre, p. x. Photographies de glaciers, p. xv. (*) Glaçons de neige sur l'eau du Léman, p. 77. Réfractions et mirages, p. xxII. Lumière et couleur dans les Alpes et en Algérie, p. xxv. Dispersion chromatique de l'eau, p. xxvIII. Capture d'un nouvel exemplaire de Gordius aquaticus, p. xxvIII. Calcaire perforé par helix aspersa, p. xxx. Photographie d'un palmier à six têtes, p. xxx. Perfectionnement du filet Muller, p. xxx. GAUTHIER. (*) Observat. pluviométriques, p.65. GOLLIEZ.

Cistudo Portisi, p. xxv.

Guillemin, ing.

p. xxi.

vins, p. vi.

Val de Joux, p. xxv.

Terrains crétaciques moyens du

Emploi des lies au collage des

Emploi du nickel pour robinets,

Pistolet pour l'inflammation des mèches, p. xxII.

(*) Origine des comètes, p. 17.

Guisan, R.

Coco de mer, p. xxIII.

Profil du fond du Léman, Ouchy-Evian, p. xxiv.

HERZEN, A.

La fatigue des nerfs, p. 11. Mouvement fonctionnels du cœur,

p. xvii.

LECOULTRE, E.

Interrupteurs électr., p. vii et xv.

LEWENTHAL, N.

Protoplasme des cellules interstitielles de l'ovaire, p. 1.

Tache germinative des ovules primordiaux, p. xvi.

Lugeon, M.

Mâchoire de didelphe, p. v.

MAYOR, P.

Carrés magiques, p. xi. Noyers d'Amérique, p. xvii. Roches striées, p. xxiv.

MEURON DE.

(*) Quelques mots sur les phénomènes glaciaires, p. 93.

ODIN.

(*) Ecoulement des glaciers, p. 33.

Piccard, Eug.

Troisième cotylédon d'opuntia, p. xxix.

RAPIN.

Focal absolumètre, p. x11.

ROBERT, W.

Cuivre, échantillons métallurgiques, p. v.

RENEVIER.

Oscillations du sol des Alpes aux périodes géologiques, p. x111.

Course dans les Alpes maritimes, p. xx.

Fac-similés et fossiles divers, p. xxI.

Empreintes de palmiers, p. xxi.

SCHARDT.

Structure des Dents-du-Midi, p. xv.

Nouveaux gisements fossilifères,

Mâchoire de Pycnodus, p. xvi. Terrains quaternaires avec coquilles terrestres et d'eau douce, p. xxix.

Schnetzler, J.-B.

(*) Résistance des végétaux aux causes qui altèrent l'état normal de la vie, p. 23.

Eremurus robustus, Regel, p.xxiv. (*) Germination de ranunculus

aquatilis, p. 28.

(*) Mouvement du protoplasma, p. 83.