Zeitschrift: Verhandlungen der Schweizerischen Naturforschenden Gesellschaft =

Actes de la Société Helvétique des Sciences Naturelles = Atti della

Società Elvetica di Scienze Naturali

Herausgeber: Schweizerische Naturforschende Gesellschaft

Band: 86 (1903)

Vereinsnachrichten: Fribourg

Autor: [s.n.]

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

5. Fribourg.

Société fribourgoise des Sciences naturelles. 1832—1871.

Bureau:

Président:

M. le prof. M. Musy.

Vice-Président:

M. le prof. Dr J. Brunhes.

Caissier:

M. le prof. H. Savoy.

Secrétaire français: M. G. Maillard, méd.-vét.

allemand: M. le prof. Dr A. Gockel.

12 séances du 6 novembre 1902 au 28 mai 1903. Membres honoraires 6; membres internes: 94; cotisation 5 frs.; membres externes: 26; cotisation 3 frs.

Principales communications.

M. le prof. D^r Bistrzycki: Le congrès international de chimie à Berlin en 1903 avec quelques observations sur les industries chimiques en Suisse.

M. le prof. Bosson: La théorie de Stanislas Meunier sur les cailloux striés.

M. le prof. D^r J. Brunhes: 1) La solution du conflit Chilo-argentin. 2) Analyse d'un ouvrage de M. Hermann Walser sur la distribution des villages et des fermes isolées dans le Mittelland Bernois. 3) Analyse de l'ouvrage de M. Gottfried Streun sur la répartition des nuages en Suisse.

M. le chanoine F. Castella: Sur une sorte de ful-

gurite artificielle formée sur la Dent de Lys par suite de la rupture d'un fil des chemins de fer du Jorat.

- M. B. Colland, secrétaire agricole: Sur une nouvelle méthode d'inoculation préventive du charbon symptomatique.
- M. H. Cuony, pharm.: Sur quelques animaux des grandes profondeurs. Un nouveau succès de l'anthropométrie: les empreintes digitales.

M. le prof. D^r J. Fragnière: Sur la fabrication des nitrates au dépens de l'azote de l'air par l'électricité.

M. le prof. D^r L. Gobet: L'industrie du coton aux Indes anglaises. — Les pays de ruines au point de vue géographique.

M. le prof. Dr A. Gockel: Luftelektrizität.

M. A. Gremaud, ing. cant.: Sur quelques particularités du lit et des crues des cours d'eau. — Présentation d'un ancien et curieux piége à oiseaux. — Coupe géologique des fouilles faites pour les culées du pont de Domdidier. — Le canal de Panama. — Sur une couche de Calcaire, semblable à celui d'Arvel, trouvé dans le tunnel de Gruyères.

M. le prof. A. Hug: Les progrès de l'Espéranto en Suisse et à l'étranger en 1902.

M. le prof. M. Musy: Les sources thermales et les eaux juvéniles d'après Suess. — Le grès coquillier de Cormanon. — Sur un cygne chanteur capturé à Montbovon en décembre 1902. — Sur la reproduction du buste de l'homme de Néanderthal.

M. le prof. J. de Raemy: Répétition de l'expérience de Foucault.

M. le prof. Sartori: Sur les procédés de fabrication des isolateurs en porcelaine.

M. le prof. H. Savoy: Sur le mode de propagation de la fièvre jaune. — Les opérations du chirurgien, de l'oculiste et du vétérinaire au temps d'Hammurabi. — L'irrigation vingt siècles avant notre ère.

Publications en 1902/1903.

M. le prof. D^r J. Brunhes: Le travail des eaux courantes: la tactique des tourbillons. — I. llots granitiques de la première cataracte du Nil. — II. Gorges du versant nord des alpes (cinq grandes planches hors texte).

M. Firmin Jaquet, inst.: Contribution à l'étude de

la flore fribourgeoise V.

M. le Dr R. Pampanini: Essai sur la géographie botanique des alpes et en particulier des alpes Sudorientales.

Bulletin Vol. X.

6. Genève.

Société de Physique et d'Histoire Naturelle.

Membres ordinaires: 59.
" émérites: 9.
" honoraires: 50.
" associés libres: 44.

Nombre des séances 18. Cotisation annuelle 20 frs.

Comité pour 1902.

Président: M. Marc Micheli † remplacé par M. le prof. Ph. Guye.

Vice-Président: M. P. van Berchem.
Trésorier: M. Aug. Wartmann.
Secrétaire correspondant: M. Louis Perrot.

Secrétaire: M. Maurice Gautier.