

Fribourg

Autor(en): **[s.n.]**

Objekttyp: **AssociationNews**

Zeitschrift: **Verhandlungen der Schweizerischen Naturforschenden Gesellschaft = Actes de la Société Helvétique des Sciences Naturelles = Atti della Società Elvetica di Scienze Naturali**

Band (Jahr): **87 (1904)**

PDF erstellt am: **29.06.2024**

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.

5. Fribourg.

Société fribourgeoise des Sciences naturelles.

1832—1871.

Bureau pour 1903/04.

- Président: M. le prof. M. Musy.
Vice-Président: M. le prof. Dr. J. Brunhes.
Caissier: M. le prof. Dr. Treyer.
Secrétaire français: M. le prof. Dr. L. Gobet.
„ allemand: M. le prof. Dr. A. Gockel.
Nombre de membres: honoraires 7; effectifs 133.
Cotisation annuelle: 5 frs.
15 séances du 6 novembre 1903 au 12 juin 1904.

Principales communications.

M. le prof. Dr. *Baumhauer*: Einige Mitteilungen über das Leuchten des Sidot-Blende-Schirmes.

M. A. *Berset*, prof. d'agric.: La maladie du sommeil, les principaux parasites des globules du sang.

M. le prof. *Bosson*: Sur un nouveau canon électrique.

M. le prof. Dr. *J. Brunhes*: 1) Rapport présenté à la société royale de médecine de Londres sur la maladie du sommeil. Cette maladie, localisée dans l'Ouganda, est due à la glossina palpalis et non à la mouche tsétsé. 2) Sur le grès bigarré (Buntsandstein) d'Heidelberg. 3) Les orgues géologiques. Il ne s'agit pas des orgues basaltiques, mais de creux ou trous dans certains terrains (craie, decken-

schotter) à Kremsmünster (Autriche). Sauf réserve d'une étude plus approfondie, M. J. Brunhes croit pouvoir les rattacher aux marmites.

M. C. *Calciati* étud.: Sur la répartition générale des coléoptères à la surface du globe.

M. le prof. Dr. *Dhéré*: Sur la répartition et le rôle du fer et du cuivre dans la matière vivante.

M. le prof. *J. Dalemont*: Les turbines à vapeur.

M. *E. Fleury*, étud.: 1) Le fer et le sidérolithique du Jura. 2) Sur l'emploi de la fluoréscéine pour l'étude des eaux souterraines.

M. le prof. *P. Girardin*, à l'occasion d'une discussion générale sur les récentes perturbations atmosphériques et magnétiques, donne un résumé du travail de M. Stassano sur les relations qui existent entre les basses pressions atmosphériques et les aurores boréales. 2) La mission Lenfant: Recherche d'une communication par eau entre le Bassin du Niger et le lac Tschad. 3) Le Japon, son essor depuis 1868.

M. le prof. Dr. *R. de Girard*: Histoire de la géologie du Mont-Blanc.

M. le prof. Dr. *L. Gobet*: Quelques remarques sur la répartition des pluies en Suisse.

M. le prof. Dr. *A. Gockel*: 1) Les observations météorologiques faites à la faculté des sciences en 1903. 2) Les émanations radioactives du sol

M.A. Gremaud, ing. cant.: L'ophtalmie des cantonniers.

M. le prof. *R. Horner*: La culture du ver à soie à Lully (Broye). Cette culture n'a cessé que depuis quelques années.

M. le prof. *J. de Kowatski*: 1) Sur les décharges électriques. 2) Le radium (avec expériences). 3) Die Salpeterfrage.

M. *G. Maillard*, méd. vét.: L'anévrisme vermineux du cheval.

M. le prof. *M. Musy*: signale un travail de M. le prof. Yung de Genève sur le sens olfactif des escargots. (Arch. de Psychologie, nov. 1903.)

M. le prof. *H. Savoy*: signale le travail publié par M. Jaccard dans le bulletin de la Murithienne sur les rapports qui existent entre les noms de quelques plantes et les noms de localités dans la Suisse romande.

Le même rappelle l'étude faite l'année dernière par M. le prof. M. Musy sur la culture du ver à soie dans notre canton. La même étude faite dans le canton de Vaud a amené les mêmes conclusions.

Fribourg, le 25 août 1904.

Le président:
Prof. M. MUSY.
