

Genève

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): - **(1914)**

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.

6. Genève

Société de Physique et d'Histoire naturelle

(Fondée en 1790)

Bureau pour 1913 :

Président: M. *Aug. Bonna.*
Vice-président: » *Aug. de Candolle.*
Trésorier: » *Arnold Pictet.*
Secrétaires: » *L. Perrot.*
» *J. Carl.*

Membres ordinaires 68; membres émérites 11; membres honoraires 34; membres associés 14.

Liste des travaux présentés à la Société en 1913:

- M. *Briquet*: Carpologie comparée et fenestration siliculaire des Thysanocarpes. — Sur la déhiscence des calices capsulaires chez les Capparidacées. — Carpologie des Ptychotis.
- » *Briner*: Sur le rôle des atomes comme facteurs de la vitesse de réaction.
- » *Brun*: Sur la deshydratation des micas. — La région volcanique de Olot, province de Gerona.
- » *Carl*: Sur une anomalie dans la segmentation de certains Diplopodes. — Nouveaux éléments américains dans la faune de Madagascar.
- » *Chodat*: Monographies d'algues en culture pure.
- » *Duparc*: Sur la séparation du palladium d'avec les métaux du groupe du platine. — Sur l'action de l'acide chlorhydrique chaud à 5% sur quelques terres rares après désagrégation avec le carbonate de sodium. — La précipitation quantitative du magnésium. — Les méthodes d'insolubilisation de la silice. — Sur les sables noirs de Madagascar.

- M. *B.-P.-G. Hochreutiner*: Sur les organes inutiles, à propos d'un nouveau genre de Malvacées.
- » *E. Penard*: Observations sur un infusoire du genre *Cothurnia*.
 - » *Amé Pictet*: Nature chimique de la houille.
 - » *Arnold Pictet*: Nouvelles recherches sur l'hibernation des Lépidoptères.
 - » *Raoul Pictet*: Nouveau procédé pour la séparation de l'azote et de l'oxygène pure à partir de l'air liquide.
- MM. *Ed. Sarasin* et *Th. Tommasina*: Constatation d'un phénomène semblable à l'effet Volta à l'aide de la radioactivité induite. — Contribution à l'étude de l'effet Volta à l'aide de l'émanation radioactive.
- M. *Schidlof* et M^{lle} *Murzynowska*: Sur l'application de la loi de Stokes à la chute de très petites gouttes et à la détermination de la charge de l'électron.
- » *Th. Tommasina*: La vitesse de la lumière et la constante de gravitation ne peuvent pas être des constantes absolues. — A propos de la constatation expérimentale que vient de faire Sir J. J. Thomson de l'émission d'hélium par les électrodes dans les tubes à vide. — M. Marcel Brillouin et le principe de la relativité. Critiques superposées. — Max Abraham et le champ gravitationnel. — Sur le mouvement absolu, le repos apparent et la relativité des vitesses et des trajectoires. — Pierre Prévost et la théorie corpusculaire gravifique de Le Sage.
 - » *Yung*: Distribution verticale du plankton dans le lac de Genève. — Deux cas tératologiques.
- MM. *E. Yung* et *L. Stefansky*: Sur la faune des Nématodes libres du canton de Genève.

Bureau pour 1914 :

Président:	M. <i>Aug. de Candolle</i> .
Vice-président:	» <i>Jules Micheli</i> .
Trésorier:	» <i>François Favre</i> .
Secrétaires:	» <i>L. Perrot</i> et <i>J. Carl</i> .
