

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): **87 (1904)**

PDF erstellt am: **28.06.2024**

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.

6. Genève.

Société de Physique et d'Histoire Naturelle.

Comité pour 1903 :

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

Nombre des séances: 16.

Membres ordinaires: 58.

 " émérites: 9.

 " honoraires: 46.

 " associés libres: 40.

Cotisation fr. 20.

Communications faites en 1903.

Physique. — Mathématiques.

M. K. Birkeland: Sur l'aurore boréale.

M. H. Dufour: Absorption atmosphérique exceptionnelle de la radiation solaire.

M. L. de la Rive: Sur l'ellipsoïde d'élasticité.

MM. C. E. Guye et Monasch: L'arc de faible intensité entre électrodes métalliques.

MM. C. E. Guye et Herzfeld: Hystérésis aux fréquences élevées.

M. C. E. Guye: Appareil pour démontrer le mouvement ondulatoire.

MM. C. E. Guye et Fornaro: Variation résiduelle du deuxième module d'élasticité de l'invar.

M. C. E. Guye: Observations sur la lampe à arc au mercure.

MM. P. A. Guye et Homphry: Mesures d'ascensions capillaires.

MM. P. A. Guye et Renard: Mesures d'ascensions capillaires dans l'air.

M. P. A. Guye: Fonctionnement des electrolyseurs à diaphragmes.

M. R. de Saussure: Constitution géométrique de l'éther.

M. Th. Tommasina: Notions fondamentales pour la théorie mécanique de l'électricité.

M. Th. Tommasina: Champ tournant électromagnétique.

M. Th. Tommasina: L'éther-électricité et la constante électrostatique de gravitation.

M. Th. Tommasina: Cohéreurs autodécohérents.

M. Th. Tommasina: Scintillation du sulfure de zinc en présence de radium.

Chimie.

MM. R. Chodat et A. Bach: Sur les ferment oxydants.

MM. L. Duparc et Bourcart: Composition des eaux des lacs de montagne.

M. L. Duparc: Action des sels alcalins sur les carbonates.

MM. L. Duparc et J. Barth: Dosage colorimétrique du fer dans le sang.

MM. A. Jacquierod et E. Wassmer: Points d'ébullition de la naphtaline, du biphenyle et de la benzophénone.

M. A. Pictet: Dédoublement de la nicotine.

M. A. Pictet: Acides organo-minéraux.

Géologie. — Minéralogie.

- M. A. Brun: Glaciers du Spitzberg.
M. L. Duparc: Granit porphire de Troïtsk.
MM. L. Duparc et Pearce: Nouveau groupe d'amphiboles.
M. F. Pearce: Des courbes obscures.
M. C. Sarasin: La région des Bornes et des Annes.
M. C. Sarasin: La Klippe des Annes.

Botanique.

- M. J. Briquet: Du genre Hyperaspis.
M. J. Briquet: Du genre Sempervivum.
M. J. Briquet: Petioles pourvus de coussinets de désarticulation chez les labiées.
MM. R. Chodat et Adjaroff: Culture des algues.
M. B. P. G. Hochreutiner: Plante toxique du sud-Oranais.

Zoologie.

- M. M. Bedot: Recherches sur la Bathypysa Grimaldii.
M. J. Carl: Organe embryonnaire chez un Collembole.
M. J. Carl: Sur une ligne faunistique dans les Alpes suisses.
M. E. Penard: Observations sur les héliozoaires.
M. Arn. Pictet: Variations chez les papillons.
M. E. Yung: Effets anatomiques de l'inanition.
M. E. Yung: La grande corne de l'escargot.

Physiologie.

- MM. J. L. Prevost et Samaja: Siège des convulsions toniques et cloniques.
-