

# 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): **112 (1931)**

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.

*Vorträge.* Dr. Th. von Fellenberg (Bern): Über das Vorkommen und die Bedeutung des Jods in der Natur (gemeinsam mit dem Davoser Ärzteverein). — Prof. Dr. H. Rupe (Basel): Liebig und Pasteur und der Kampf um die Gärungstheorie. — Dr. W. Mörikofer: Über die ultraviolette Sonnenstrahlung und ihre biologische Bedeutung. — Prof. Dr. A. Lœwy: Über Pigmentbildung bei Früchten. — Dr. O. Suchlandt: Fischteiche auf der Puszta und der Plattensee. — Prof. Dr. E. Gäumann (Zürich): Über Pflanzenkrankheiten.

## 6. Fribourg

### Société fribourgeoise des Sciences Naturelles

(Fondée en 1832 et 1871)

*Comité.* Président: S. Bays; vice-président: P. Girardin; secrétaire: O. Büchi; caissier: P. Lambossy; membre: P. Demont.

11 séances et une excursion au Col du Bruch et au Bäderhorn. 17 membres honoraires, 140 membres ordinaires.

*Principales communications.* O. Büchi: a) Rapport du Musée d'histoire naturelle pour 1929; b) Rapport sur la visite des autres musées de sciences naturelles en Suisse. — A. Müller: Demonstration des Schlammapparates nach Kopecky. — J. Collaud: Conrad Keller, l'homme et l'œuvre. — S. Bays: Le théorème de Viggo Brun sur la convergence de la série des inverses des nombres premiers jumeaux:  $\frac{1}{3} + \frac{1}{5} + \frac{1}{5} + \frac{1}{7} + \frac{1}{11} + \frac{1}{13} + \frac{1}{17} + \frac{1}{19} + \frac{1}{29} + \frac{1}{31} + \dots$ . — J. Collaud: Les ancêtres de notre bétail fribourgeois. — P. Girardin: Sur l'état de l'enseignement supérieur en Russie. — A. Müller: Über eine Kristallhöhle im Binnental, Wallis. — H. Erhard: Otto Schmeil und sein Werk. — P. Gerber: La Suisse au 4<sup>e</sup> Congrès international des Géomètres et au 3<sup>e</sup> Congrès international de Photogrammétrie, Zurich, 1930. — J. Carl: En expédition scientifique dans les montagnes de l'Inde méridionale. — R. Menzel: Streifzüge durch Java und Sumatra. — P. Girardin: La planète Eros. — O. Büchi: a) Rapport du Musée d'histoire naturelle pour 1930; b) Démonstration des nouvelles acquisitions au Musée même. — L. Weber: Die Struktur des Plaffeyit.

*Publications.* *Mémoires*, série: Botanique, vol. V. Dr F. Jaquet: Catalogue raisonné des plantes vasculaires du canton de Fribourg et des contrées limitrophes, 1930, publié avec l'aide de la Fondation Dr Joachim de Giacomi de la S. H. S. N. et de l'Etat de Fribourg.

## 7. Genève

### Société de Physique et d'Histoire Naturelle de Genève

(Fondée en 1790)

*Comité* pour 1931. Bureau: Georges Tiercy, président; Eugène Pittard, vice-président; Rolin Wavre, ancien président; Louis Reverdin, trésorier; Augustin Lombard, secrétaire-correspondant; Etienne Jou-

kowsky, secrétaire des séances; Emile Cherbuliez, secrétaire adjoint. Membres adjoints: Arnold Borloz; Fernand Chodat; Marcel Gysin; Gaston Mermod.

Membres ordinaires 70, membres émérites 7, membres honoraires 30.

*Publications* ayant paru dans les comptes des séances de l'année 1930. Ansbacher, S.: Un cas d'intoxication par le chlorate de potassium. — Balavoine, Pierre: Luminosité de quelques matières colorantes en lumière ultraviolette. — Barbey, Olivier: Sur le gisement plombifère de Goppenstein. — Bovier, E.: Les ammonites du Sinemurien supérieur de Champfromier (Jura français). — Briner, Emile et Deshusses, J.: Recherches sur la formation et la décomposition du cyanogène. Etude de l'action chimique des décharges électriques. — Briner, Emile, Lugrin, J. P. et Monnier, R.: Les réactions du peroxyde d'azote et de l'anhydride sulfureux sur la chaux, le carbonate de chaux et le phosphate de chaux. — Briquet, John: Ludwig Radlkofer, notice nécrologique. — Briquet, John: Le nombre des carpelles dans la fleur des campanules. — Briquet, John: Les trichornes glochidiés des Helminthia. — Bujard, Eugène: Jacques-Louis Reverdin, notice nécrologique. — Carl, Johann: Quelques observations sur le relief de l'Inde méridionale. — Cherbuliez, Emile: Sur le comportement de deux antipodes dans un dissolvant dissymétrique. — Cherbuliez, Emile et de Mandrot, G.: Sur la désagrégation de la caséine dans l'acétamide. — Cherbuliez, Emile, Neumeier, Fr. et Lozeron, H.: Sur quelques éphédrines substituées synthétiques. — Cherbuliez, Emile et Schneider, M.: Sur la non-homogénéité de la caséine. — Chodat, Fernand: Importance de la nature des tampons protidiques dans l'activité des ferments solubles. — Collet, Léon-W.: Résultats préliminaires de l'expédition géologique de l'Université de Harvard dans les Montagnes Rocheuses du Canada (Jasper National Park, 1929), Note n° 1, avec 1 planche. — Danoz, N.: Calcul du potentiel newtonien d'une certaine sphère hétérogène. — Danoz, N.: Application de la méthode de la cavité à certains mouvements de seconde espèce. — Decker, H.: Système des combinaisons organiques. — Deshusses, L.-A. et Deshusses, J.: Dosage des principes actifs du pyrèthre. — Du Bois, Charles: Edouard Long, notice nécrologique. — Duparc, Louis: Rapport du président sortant de charge. — Duparc, Louis: Jules Micheli, notice nécrologique. — Duparc, Louis: Sur un trachyte à anorthose de Gambeila (Abyssinie). — Duparc, Louis: Sur le gîte de molybdénite d'Azégour (Maroc). — Duparc, Louis et Galopin, Raymond: Sur les phénocristaux et les microlites des plagioclases des basaltes abyssins. — Duparc, Louis et Wakker, Charles: Sur les gisements aurifères des environs de St-Yrieix. — Galfrè, Edouard: Etude de quelques phénomènes électro-chimiques dans l'ostéo-synthèse métallique. — Galopin, Raymond: De quelques minéraux nouveaux dans les scories de hauts fourneaux. — Georg, Alfred: Sur la détermination de la constitution des disaccharides par la méthode de la méthylation et son application à l'isomaltose de Fischer. — Goudet, Henri: L'activité optique de certains dérivés de l'anthracène. — Guye, Charles-Eugène: Raoul Pictet,

notice nécrologique. — Joukowsky, Etienne: Emile Chaix, notice nécrologique. — Jung, Charles: Albumine et globuline du sérum sanguin. — Ladame, Georges: Les gîtes métallifères du Mont-Chemin, Valais. — Pictet, Arnold: Sur l'existence de deux panachures des Cobayes, l'une dominante, l'autre récessive. — Pittard, Eugène et Comas, Juan: L'angle coronal chez les crânes de Boschimans, Hottentots et Griquas. — Pittard, Eugène et Comas, Juan: L'angle condylo-diaphysaire (angle de divergence) des fémurs des Boschimans, Hottentots et Griquas. — Reverdin, Louis: La faune néolithique de la station de Port Conty (St-Aubin, Neuchâtel), d'après le matériel recueilli de 1928 à 1930. — Rod, Ernest: Table des coefficients des erreurs instrumentales, dans la formule de Mayer, pour les lieux de latitude astronomique  $46^{\circ} 12'$  (Genève). — Rossier, Paul: Index de couleur absolu et statistique stellaire. — Rossier, Paul et Tiercy, Georges: Sur la répartition statistique des étoiles en fonction du type spectral. — Schopfer, William-H.: Recherches physiologiques sur la sexualité d'un champignon (Phycomyces). — Schopfer, William-H.: Sur une substance active jointe au maltose. Action physiologique. — Tiercy, Georges: Sur une formule donnant la valeur de l'index de couleur. — Tiercy, Georges: La déviation gravitationnelle des rayons solaires et le régime thermique des hauts plateaux. — Tiercy, Georges: Les dimensions du sphéroïde terrestre. — Tommasina, Th.: Sur la constatation expérimentale de l'existence de l'éther, apportée par celle des rayons ultra-rouges dynamiques. — Wavre, Rolin: La méthode de la cavité et les mouvements internes des planètes. — Wavre, Rolin: Sur la force qui tendait, aux époques anciennes à rapprocher un continent de l'équateur. — Wavre, Rolin: Sur les stratifications planétaires. — Wavre, Rolin: Sur le problème des étoiles doubles. — Wavre, Rolin: Sur les figures d'équilibre et la planète Jupiter. — Wavre, Rolin: Axes liés à un système en mouvement et critères de stabilité. — Wavre, Rolin: Sur une mesure de la déformation d'un fluide.

## 8. Genève

### Section des Sciences Naturelles et Mathématiques de l'Institut National Genevois

(Fondée en 1852, soit 1853)

*Bureau* pour 1930/31. Président: B.-P.-G. Hochreutiner, D<sup>r</sup> ès sc., Prof., Conservateur du musée botanique, Genève; secrétaire: Albert Jentzer, D<sup>r</sup> méd., Genève; Hugues Oltramare, D<sup>r</sup> méd., Prof., Genève; caissier: Emile Steinmann, D<sup>r</sup> ès sc., Prof., Genève.

Membres effectifs: 10; membres honoraires<sup>1</sup>: 110; membres correspondants: 30.

*Communications* présentées de fin mars 1930 à fin mars 1931. D<sup>r</sup> James Burmann: Agents hémostatiques et utéro-moteurs de l'ergot

<sup>1</sup> Dans l'Institut national genevois on désigne sous le nom de *membres honoraires* les membres appelés *actifs* dans d'autres sociétés.