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: 52 (1868)

Vereinsnachrichten: Genève

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: 30.11.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

4. Genève.

Société de physique et d'histoire naturelle.

(1790.)

1er Juillet 1868.

42 membres ordinaires.

1 membre émérite.

65 membres honoraires.

40 associés libres.

Cotisation annuelle: 20 Francs.

20 Séances.

Juillet 1867 à Juillet 1868.

Président: M. le prof. Wartmann.

Secrétaire: M. A. P. Prevost, docteur en Sciences.

M. le prof. Claparède: Observations sur les Annélides faites à Naples dans l'hiver 1866 à 1867 et Planches coloriées.

Anatomie d'un kyste trouvé dans la tête d'un homme.

Travaux de M. Max Schultze sur la structure de la Rétine.

Observations sur une annélide alciopide parasite.

Travaux de M. Dubois Reymond sur l'électricité musculaire.

Anatomie et embuyologie de quelques genres d'Acariens. Dessins relatifs à l'embryologie d'un Acarien Petranychus

du tilleul.

Recherches sur la structure anatomique des Louttries.

Miscellanées zoologiques.

Travaux de Parkes sur le travail musculaire.

Observations sur les pucerons.

M. le prof. Pictet: Détermination des limites du terrain jurassique et du terrain crétacé.

Squelette du Gorille.

M, le prof. de la Rive: Sur l'état électrique du globe terrestre.

Sur la polarisation rotatoire.

Pouvoir absorbant de l'air pour la lumière.

M. le prof, Wartmann: Observations sur la machine électrique de Holtz.

Observations sur la rupture de l'arc voltagère sous l'influence d'un courant de gaz et sur la persistance de l'arc quand même le courant est interrompu pendant $\frac{1}{20}$ de seconde.

M. le prof. Gautier: Notices sur les résultats de la 3^{me} année des observations météorologiques dans les 76 stations de la Suisse.

Variations moyennes et observations de la température de l'atmosphère dans les stations suisses.

Résumé des observations météorologiques en Suisse en 1866-1867.

Mr. le col. Gautier: Oculaire solaire dans lequel l'atténuation de la lumière s'obtient par des procédés de réflexion et de polarisation.

Taches du soleil.

M. le prof. de Candolle: Réflexions sur un recueil des lois de la nomenclature en botanique.

Travaux du congrès botanique tenu à Paris en 1868.

Recherches sur la famille des Cycadées.

Distribution des espèces dans les Alpes de la Savoie par Perrier et Songeon

M. le prof. Thury: Observations téléscopiques sur le cratère lunaire de Linné.

Mr. L. Soret: Recherches sur la radiation solaire.

Recherches sur l'intensite de la chaleur solaire.

Mr. G. Lunel: Dessins pour un mémoire sur les poissons du Lac Leman et de ces affluents.

M. le prof. Favre: Recherches géologiques dans les parties de la Savoie, du Piémont et de la Suisse voisinés du Mont-Blanc ossements sculptés des cavernes du Périgord.

Nouveaux faits relatifs à l'homme fossile.

M. Victor Fatio: Observations sur les Tetras.

M. de la Fontaine: Recherches sur les molybdates nouveaux ou peu connus et sur les principaux fluoi molybdates.

M. le Dr. Dor: Effets de la fine du Calabar.

M. P. Loriol: Etage portlandien du Département de l'Yonne (France).

M. le général Dufour: Rapport du Capt. Lambert sur son expédition projetée au pôle Nord.

M. le Dr. Julliar d: Monstruosité dans l'espèce humaine portant le nom de tirenomètre.

M. le prof. Marut: Effets amesthétiques du Protoxyde d'Azote.

M. le prof. Colladon: Faits observés sur plusieurs arbres frappés par la foudre.

M. le past. Duby: Nouveaux champignons de la famille des trychoperdoches.

M. L. le Dr. Lombard: Répartition de la mortalité dans les differents mois et saisons dans les cantons suisses.

M. A. Achard: Théorie mécanique de la chaleur.

M. P. de Gasparin: Analyse physique du sol des terres arables.

M. H. de Saussure: Orthoptères du Musée de Genève.

M. le Dr. Müller: Travaux de MM. Bornet et Thuret, fécondation chez les Ploridées.

La Société va faire paraître la seconde partie du Tome XVI et ses Mémoires.

M. le Docteur Lombard a été président pour l'année 1868—1869.