Zeitschrift: Bulletins des séances de la Société Vaudoise des Sciences Naturelles

Herausgeber: Société Vaudoise des Sciences Naturelles

Band: 1 (1842-1846)

Heft: 9

Vereinsnachrichten: Séance ordinaire du 20 novembre 1844

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: 22.11.2025

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

Sont élus membres de la Société:

MM. Chatelanat, instituteur.

De Montet, docteur-médecin.

On nomme au scrutin secret les membres du Bureau pour l'année 1845. Sont élus :

Président,

MM. HOLLARD.

Vice-Président,

DE FELLENBERG.

Secrétaire,

L. RIVIER.

Archiviste,

MELLET.

Caissier,

BUGNION.

SÉANCE ORDINAIRE DU 20 NOVEMBRE 1844.

Présidence de M. Hollard.

- M. Hollard fait remarquer que le Syndactyle, rangé jusqu'ici parmi les Gibons, serait mieux à sa place parmi les Orangs, ayant comme ces derniers les poils de l'avant-bras tournés vers le coude, contrairement à ce que l'on observe chez les Gibons, ainsi que la Société peut s'en convaincre par les échantillons placés sous ses yeux.
- M. Hollard présente quelques considérations générales sur le classement des êtres animés, d'après l'état mammelonné ou lisse de la cervelle comme caractère principal, et la forme et la division des doigts comme caractère secondaire. L'état mammelonné ou à circonvolutions de la cervelle indique un plus grand développement d'intelligence que l'état lisse. Chez l'Ornithorinque, cet organe est lisse, comme chez les oiseaux.

Sont élus membres du Comité de publication pour 1845, MM. Ed. Chavannes et Wartmann.

Ouvrages recus:

Note sur l'analyse des eaux de Louëche; par M. de Fel-Lenberg. — Sur la communication à établir entre les lacs Léman et de Neuchâtel; par M. Fraisse.

SÉANCE ORDINAIRE DU 4 DÉCEMBRE 1844.

Présidence de M. de Fellenberg.

- M. le professeur Gilliéron adresse les remarques suivantes sur divers points d'histoire naturelle qu'il a étudiés pendant un séjour aux eaux de Louëche.
- « La nature gypseuse du sol des vignes d'Ollon communique aux vins de cette grande commune un goût de soufre qui ne plaît pas à tout le monde. Le sulfate de chaux est probablement décomposé par l'acte de la végétation, tout comme il l'est par les substances végétales aussi en décomposition et en putréfaction.
- » Dans la carrière de tuf derrière l'hôtel des Alpes, au nord du village de Louëche, les moëllons informes qu'on en sort sont très-tendres et se durcissent promptement à l'air. Soit dans ces moëllons, soit dans la fine terre tufeuse qui en a été détachée, on trouve 3-4 espèces de coquilles non pétrifiées. La plus grande, du genre hélix, est de la grosseur d'une petite noisette ordinaire. Dans un ruisseau, un peu plus bas, près de l'hôtel des Alpes, je n'ai trouvé qu'un seul exemplaire qui parût provenir récemment d'un petit escargot que je n'ai pas pu découvrir aux environs. Il est