

Séance ordinaire du 5 janvier 1842

Objekttyp: **AssociationNews**

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

Band (Jahr): **1 (1842-1846)**

Heft 1

PDF erstellt am: **08.08.2024**

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.

SÉANCE GÉNÉRALE

du 23 Décembre 1841.

Présidence de M. Lardy.

Cette séance est destinée à des opérations administratives.

On élit au scrutin secret les membres du Bureau pour l'année 1842.

Sont nommés :

Président, M. le professeur E. WARTMANN ;

Vice-président, M. ESPÉRANDIEU ;

Secrétaire, M. le professeur DE FELLEBERG ;

Caissier, M. BUGNION.

Ouvrages reçus :

Essai sur les glaciers et sur le terrain erratique du bassin du Rhône, par JEAN DE CHARPENTIER, directeur des mines du Canton de Vaud, et professeur honoraire de géologie à l'Académie de Lausanne. — Don de l'auteur.

Proceedings of the ZOOLOGICAL SOCIETY of London, du 10 Mars au 22 Septembre 1840. — Don de la Société, par l'entremise de M. COX.

SÉANCE ORDINAIRE

du 5 Janvier 1842.

Présidence de M. Wartmann.

M. le professeur Wartmann présente à la Société une machine magnéto-électrique construite d'après le modèle de M. le professeur Ettingshausen, à Vienne, par Valentin Albert, de Francfort-sur-le-Mein. Entr'autres perfectionnements qui distinguent cet appareil de ceux qui se fabriquent en Angleterre, on remarque l'absence de mercure pour établir ou rompre les communications : tout le jeu s'effectue à

l'aide de ressorts. Les pouvoirs magnétiques et physiologiques de cette machine sont remarquables.

M. le professeur Dan. Alex. Chavannes montre un cône de sapin de grandeur ordinaire, présentant dans sa partie moyenne une déviation ou une torsion dans la direction des rangées d'écaillés, qui conservent cependant leur parallélisme. Les deux extrémités de ce cône sont normales, et son développement, ou son mode d'accroissement régulier, n'a souffert que dans le tiers environ formant la partie moyenne. Cette monstruosité a été trouvée, il y a quelques années, dans une forêt de la commune d'Ormond-dessous, par M. David-Emile Tauxe, forestier communal. Ses recherches pour en trouver d'autres pareils ont été vaines.

SÉANCE ORDINAIRE

du 19 Janvier 1842.

Présidence de M. Wartmann.

M. Fivaz place sous les yeux de la Société une belle collection de céréales françaises qu'il a reçues de M. Vilmorin, ainsi qu'un échantillon d'indigo extrait du *polygonum tinctorium*.

M. Edouard Chavannes lit une notice biographique sur feu M. Louis Levade, docteur-médecin à Vevey, rédigée en grande partie d'après des notes qui lui ont été fournies par MM. Nicati père, docteur-médecin, et Monney, ministre du St. Evangile, tous les deux membres des Sociétés Helvétiques et Vaudoises des Sciences naturelles, et amis de M. Levade.

La Société décide l'impression de cette notice, dont suit la teneur :