

Séance ordinaire du 6 janvier 1847

Objekttyp: **AssociationNews**

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

Band (Jahr): **2 (1846-1849)**

Heft 14

PDF erstellt am: **26.04.2024**

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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*

ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>

N°. 44.

BULLETIN

DES SÉANCES DE LA SOCIÉTÉ VAUDOISE

DES
SCIENCES NATURELLES.

SÉANCE ORDINAIRE DU 6 JANVIER 1847.

Présidence de M. de Fellenberg.

M. le *Président* informe la Société que MM. Nicollier et Ch. Lardy ont donné leur démission.

M. *L. Rivier* place sous les yeux de la Société un échantillon de charbon de sapin réduit spontanément en fibrilles très-fines, formées de vaisseaux spiraux et de trachées isolées et charbonnées.

M. le docteur *J. Dela Harpe* commence la lecture du récit d'une *Course en Valais au mois d'Août 1846*.

M. *Wartmann* dépose les observations météorologiques du solstice d'hiver dernier.

« Le baromètre est façonné Fortin. Le 21 Déc., à 9 h. p. m., il se tenait à 709^{mm}. 40, par + 10°, 4. La violence et la continuité de l'ouragan ont été très-remarquables. Le sol de ma

bibliothèque, dans laquelle les observations ont été faites, est de 20 mètres environ au-dessous du plancher du cabinet de physique de l'Académie. Je n'avais pas d'hygromètre.

Déc. 22. heures.	barom. à 6°.	therm. extér.	état du ciel	vents.	Remarques.
	mm.	°			
a.m.6	699 87	† 2° 9	couvert	S.O.	pluie , vent très-fort.
7	699 42	2 9	idem	S.O.	idem , idem.
8	698 87	3 0	idem	S.O.	idem , vent fort.
9	698 53	3 0	idem	S.O.	idem , idem.
10	698 64	4 4	idem	S.O.	idem , vent très-fort.
11	698 40	4 5	idem	S.O.	idem , vent excessif.
midi	698 60	4 7	idem	S.O.	idem , vent fort.
1	698 63	5 3	éclaircies	S.O.	vent excessif.
2	699 00	5 5	couvert	S.O.	pluie diluvienne , v. e.
3	699 50	5 8	idem	S.O.	pluie , vent très-fort.
4	700 34	5 2	idem	S.O.	idem , vent excessif.
5	700 57	5 6	idem	S.O.	idem , idem.
6	701 55	5 0	idem	S.O.	idem , idem.
7	701 85	5 0	idem	S.O.	idem , idem.
8	702 57	5 0	idem	S.O.	idem , idem.
9	702 59	5 1	idem	S.O.	idem , vent très-fort.
10	703 18	5 2	idem	S.O.	idem , vent fort.
11	702 73	5 1	idem	S.O.	idem , vent très-fort.
minuit	702 28	4 9	idem	S.O.	idem , vent excessif.
Déc. 23.					
a.m.1	702 07	4 9	couvert	S.O.	idem , idem.
2	701 78	4 8	idem	S.O.	idem , idem.
3	701 72	4 7	idem	S.O.	idem , idem.
4	701 59	4 6	idem	S.O.	idem , vent très-fort.
5	701 14	5 0	idem	S.O.	idem , vent excessif.
6	700 10	5 0	idem	S.O.	idem , idem.
7	698 26	5 0	idem	S.O.	idem , vent très-fort.
8	698 47	5 1	idem	S.O.	idem , vent excessif.
9	698 64	5 1	idem	S.O.	idem , vent très-fort.
10	697 25	5 1	idem	S.O.	idem , vent fort.
11	696 63	5 3	idem	S.O.	idem , idem.
midi	695 83	5 4	idem	S.O.	idem , vent très-fort.
1	694 91	5 3	idem	S.O.	idem , vent fort.
2	694 52	5 7	idem	S.O.	idem , vent très-fort.
3	695 98	5 0	idem	S.O.	idem , vent excessif.
4	695 40	4 9	idem	S.O.	idem , idem.
5	695 00	4 8	idem	S.O.	idem , idem.
6	695 30	4 7	idem	S.O.	idem , idem.

Ouvrages reçus :

Mémoires de la Société des sciences, lettres et arts de Nancy, pour 1842, 1843 et 1845. 3 vol. fig. De la part de la Société et de M. Wartmann.

Mittheilungen der naturforschenden Gesellschaft in Bern; N°s 79 à 82. De la part de la Société.

J. FORBES, *Illustrations of the viscous Theory of glacier motion*. Lond. 1846, 4° pl. De la part de l'auteur.

QUETELET, *Rapport sur les travaux de l'Académie royale de Bruxelles*, pendant la période décennale 1830-1840. 8°. Brux. 1841. De la part de M. Wartmann.

L. R. DE FELLENBERG, *Analyse de l'eau minérale de Weissenburg* (canton de Berne). Br. 8°. Lausanne 1846. De la part de l'auteur.

R. WOLF, Conrad Gyger, *Ein Beitrag zur Zürcherschen Culturgeschichte*. Br. 8°. Berne 1846. Don de l'auteur.

R. WOLF, *Die Lehre von den geradlinigen Gebilden in der Ebene*. 8°. Berne et St. Gall, 1841. Don de l'auteur.

H. ZSCHOKKE, *Die farbigen Schatten, ihr Entstehen und Gesetz*. Br. 8°. Aarau 1826. Don de M. R. Wolf, archiviste de la Société helvétique des sciences naturelles.

Wilh. C. WELLS, *Versuch über den Thau und einige damit verbundene Erscheinungen*. Zurich 1821. 8°. Don de M. R. Wolf.

D^r. Th. BOECKEL, *Observations météorologiques de 1843*, faites à Strasbourg Br. 8°. Strasbourg 1845. — *Tableaux météorologiques pour 1844 et 1846*; par le même. De la part de M. R. Wolf.