

Erratum

Autor(en): **[s.n.]**

Objektyp: **Corrections**

Zeitschrift: **Bulletin de la Société Vaudoise des Sciences Naturelles**

Band (Jahr): **17 (1880-1881)**

Heft 84

PDF erstellt am: **12.07.2024**

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.

Pour ce qui est de l'exactitude des instruments, M. Henri Dufour, professeur de physique à l'Académie de Lausanne, se fera un plaisir de les vérifier et d'en établir l'équation.

En terminant ces lignes, nous prions encore toutes les personnes qui désirent s'intéresser d'une manière active à la météorologie à se mettre en relation avec nous. Nous serons heureux de leur donner tous les renseignements nécessaires, plus heureux encore si nous sommes parvenu à leur inspirer le dessein de contribuer dans la mesure de leurs forces à la connaissance des phénomènes variés qui constituent le climat de notre canton de Vaud.

H. PITTIER.

Château-d'Œx, le 22 octobre 1880.



ERRATUM

Bulletin N° 83, page 705, communication de M. *Marshall-Hall*, sur des analyses de cristaux dans le *gabbro* du val de Saas :

Saussurite (colonne de droite).

Alcalis . . . après 4,56, *biffer les mots* : « (provenant de l'Hypersthénite ?) » et ajouter : H²O : 0.48.

