Zeitschrift: Bulletin de la Société Vaudoise des Sciences Naturelles

Herausgeber: Société Vaudoise des Sciences Naturelles

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

Heft: 84

**Erratum:** Erratum

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: 25.11.2025** 

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

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.



Bulletin Nº 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 : H<sup>2</sup>O : 0.48.