

Zeitschrift: Mitteilungen der Naturforschenden Gesellschaft Bern
Herausgeber: Naturforschende Gesellschaft Bern
Band: - (1852)
Heft: 250-251

Titelseiten

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: 09.01.2026

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

**J. Thurmann, Lettres écrites du Jura
à la Société d'histoire naturelle de
Berne.**

**Lettre IX. *Coup d'œil sur la stratigraphie du
groupe portlandien aux environs de Por-
rentruy.***

(Communiquée le 31 juillet 1852.)

Je m'occupe, depuis longues années, d'une étude stratigraphique et paléontologique des terrains jurassiques supérieurs, aux environs de Porrentruy. Je les connais maintenant avec une exactitude et une multiplicité de données auxquels on n'est certainement arrivé jusqu'à ce jour dans aucun des districts de ce massif géologique, le plus mal étudié de toute la série oolitique. Il en est résulté une monographie avec cartes, profils, description et figures de nombreux fossiles. La publication de ce travail s'est trouvée de jour en jour en jour retardée par l'augmentation des matériaux.

Notre honorable collègue, M. Studer, désirant insérer dans sa *Géologie suisse* les principaux résultats de cette étude, je vais essayer de les consigner ici. Toutefois, je ne puis le faire que d'une manière fort incomplète, parceque ces résultats reposent essentiellement sur la mise en œuvre des indications d'espèces fossiles: ces indications exigent de grands détails et, parmi les espèces, un grand nombre nouvelles ou mal connues, figurées dans ma monographie sont encore inédites. Néanmoins le coup d'œil qui va suivre pourra déjà servir de terme

(Bern. Mitth. Sept. 1852.)