Zeitschrift: Bulletin de la Société Fribourgeoise des Sciences Naturelles = Bulletin

der Naturforschenden Gesellschaft Freiburg

Herausgeber: Société Fribourgeoise des Sciences Naturelles

Band: 48 (1958)

Artikel: Géologie de la région de Fribourg

Autor: Crausaz, Charles Ulysse

Titelseiten

DOI: https://doi.org/10.5169/seals-308367

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: 26.11.2025

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

Géologie de la Région de Fribourg

par Charles Ulysse Crausaz

TABLE DES MATIÈRES

Avant-propos	. 9
Introduction	. 10
I. Situation	
II. Historique	
III. Généralités	
PREMIÈRE PARTIE	
L'Aquitanien	
Extension	. 15
Puissance	. 15
CHAPITRE I : Lithologie générale	. 15
Généralités	. 15
I. Les grès	. 16
II. Les marnes	. 17
CHAPITRE II: Stratigraphie	. 17
I. Descriptions régionales	. 17
II. Caractères généraux	
CHAPITRE III : Le pH des dépôts aquitaniens	. 27
CHAPITRE IV: Comparaisons et rapports avec d'autres Régions aqu	ui-
taniennes — Conclusion	. 28
DEUXIÈME PARTIE	
Le Burdigalien	
Extension	. 30
Puissance	. 30