**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 occidentale de Fribourg

Autor: Sieber, Roger Vorwort: Avant-propos

**DOI:** https://doi.org/10.5169/seals-308368

## 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:** 30.11.2025

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

## AVANT-PROPOS

En août 1955, M. le professeur Jean Tercier me confiait le levé géologique de la région située à l'W de Fribourg.

Je le remercie de la formation scientifique qu'il m'a donnée ainsi que de la bienveillance qu'il a manifestée durant mes études par l'objectivité de ses remarques.

Ma gratitude va à MM. les professeurs E. Nickel (Minéralogie et Pétrographie), L. Chardonnens (Chimie), E. Giovannini (Chimie organique), J. Kælin (Zoologie), R. Lebeau (Géographie), P. Lambossy (Mathématiques), de l'Université de Fribourg, dont j'ai suivi les cours, ainsi qu'à M. le professeur Dr Reichel, de l'Université de Bâle, qui m'a initié à l'étude de la Micropaléontologie.

Je suis reconnaissant à la Direction des Usines Morandi S. A., à Corcelles, ainsi qu'à son directeur technique M. le D<sup>r</sup> Sigg, de l'amabilité avec laquelle ils m'ont autorisé à travailler dans leur laboratoire.

Je remercie mes amis Louis Pugin, D<sup>r</sup> ès Sciences, chargé de cours, Jean Klaus, D<sup>r</sup> ès Sciences, micropaléontologue, des nombreux services qu'ils m'ont rendus, tant dans la mise au point que dans la correction des épreuves.

Que M. G. Papaux, dessinateur, veuille trouver ici l'expression de mes remerciements sincères pour la patience qu'il a apportée dans l'établissement des coupes et des profils.

Je ne saurais terminer sans remercier chaleureusement les personnes qui ont eu la tâche ingrate de dactylographier l'original de ce travail, ainsi que M. R. Bersier, photographe, à Fribourg, qui a mis tout son art dans l'exécution des clichés qui illustrent la stratigraphie des formations.

Enfin, ma reconnaissance va à mes camarades de l'Institut de géologie, notamment à M. Charles Crausaz, qui vient d'achever un travail de thèse sur la région adjacente à mon terrain de recherches.