

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Bulletin de la Société Fribourgeoise des Sciences Naturelles =
Bulletin der Naturforschenden Gesellschaft Freiburg**

Band (Jahr): **41 (1951)**

PDF erstellt am: **18.07.2024**

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.

- a) la nappe des Préalpes médianes,
- b) la nappe de la Simme.

Isolée entre la Sarine et l'Hongrin, la chaîne de Corjon a été jusqu'à présent quelque peu délaissée. Aussi l'historique des recherches antérieures sera bref.

Dès 1884, H. SCHARDT et, en 1887, SCHARDT avec E. FAVRE étudient la stratigraphie et la tectonique de cette région et en établissent la carte géologique au 1 : 100 000. Ils reconnaissent nettement les lignes tectoniques générales et leur stratigraphie est traitée d'un point de vue général adapté à l'échelle de la carte. Puis, en 1919, JEAN-PIERRE SCHUMACHER et A. A. G. SCHIEFERDECKER étudient les Foraminifères du Lias de Rossinière. En 1926, J. P. SCHUMACHER publie sa « Description géologique des environs de Rossinière ». Cette monographie, présentée comme thèse à l'Université de Lausanne, comprend non seulement le massif de Corjon au S de la Sarine, mais encore toute la région du Mont-Cray au N de la Sarine. Bien qu'accompagnés d'une carte géologique au 1 : 25 000, les résultats de cette étude ne diffèrent guère des recherches de FAVRE et SCHARDT. La stratigraphie y est assez sommaire, la tectonique plutôt élémentaire. J'aurai l'occasion, au cours du présent travail, de revenir assez souvent sur cette étude. En 1926 également, E. PETERHANS entreprend la révision des Brachiopodes du Lias de Rossinière. Ses conclusions stratigraphiques sont corroborées par les résultats actuels. En 1939 enfin, PIERRE FREYMOND, de Lausanne, publie une courte note sur les poudingues de la Mocausa se rapportant à notre région.

SOMMAIRE

STRATIGRAPHIE	44
Le Trias	44
Le Lias et le Bajocien	45
Le Dogger moyen et supérieur	69
Le Malm	78
Le Crétacé	82
Le Flysch	97
Le Quaternaire	107
TECTONIQUE	112
Bibliographie	118