

Zeitschrift: Tätigkeitsbericht der Naturforschenden Gesellschaft Baselland

Herausgeber: Naturforschende Gesellschaft Baselland

Band: 15 (1945)

Artikel: Die Brachiopoden des mittleren Doggers des schweizerischen Juras und ihre stratigraphische Bedeutung

Autor: Lieb, Fritz

Inhaltsverzeichnis

DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-676554>

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: 23.02.2026

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

Die Brachiopoden des mittleren Doggers des schweizerischen Juras und ihre stratigraphische Bedeutung

von FRITZ LIEB

Inhaltsverzeichnis.

	Seite
I. Einleitung	119
II. Systematisches Verzeichnis der Brachiopoden und ihres Vorkommens . .	125
A. Oberes Bajocien einschliesslich der Homomyen-Mergel und des oberen Hauptrogensteins	125
B. Unteres und mittleres Bathonien (Movelier- und <i>Württembergicus</i> -Schichten)	150
III. Stratigraphische Ergebnisse	181
A. Die Brachiopoden und Ammoniten des oberen Bajocien	181
1. Kritik der von ROLLIER durchgeföhrten Synchronisierung des mittleren Doggers	181
2. Die Brachiopoden des oberen Bajocien	185
3. Die Ammoniten des oberen Bajocien	189
a) Östlicher Schweizer Jura	189
b) Der Calcaire roux des westschweizerischen Juras	191
c) Die Parkinsonien und Oppelien des oberen Bajocien	195
B. Die Brachiopoden und Ammoniten des unteren und mittleren Bathonien	208
IV. Bibliographie	220

Verzeichnis der Tabellen.

1. Die Ammonitenfauna im oberen Bajocien und im unteren und mittleren Bathonien	198-199
2. Die Brachiopodenfauna im oberen Bajocien und im unteren und mittleren Bathonien	200-207
3. Parallelisation von oberem Bajocien und Bathonien in West- und Mitteleuropa	225

Verzeichnis der Tafeln.

I. Brachiopoden des Bajocien	130
II. Brachiopoden des Bathonien	157