

**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 durchgeführten 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