**Zeitschrift:** Eclogae Geologicae Helvetiae

Herausgeber: Schweizerische Geologische Gesellschaft

**Band:** 16 (1920-1922)

Heft: 4

**Artikel:** Geologische Untersuchungen im Molésongebiet

Autor: Mauve, C.C.

Inhaltsverzeichnis

**DOI:** https://doi.org/10.5169/seals-157931

### 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: 11.12.2025** 

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

# Geologische Untersuchungen im Molésongebiet.

Mit drei Tafeln (VI-VIII).

## Von C. C. MAUVE.

Inhaltsverzeichnis.	Seite
Einleitung	375
Stratigraphischer Teil	376
Trias	377
Gyps	377
Rauhwacke	378
Dolomit	379
Rhät	380
Lias	382
Hettangien	382
Sinémurien und Pliensbachien	383
Toarcien	392
Dogger	<b>397</b> .
Bajocien	397
Unteres Bajocien (Aalénien)	398
Oberes Bajocien (Lédonien)	<b>403</b>
Bathonien	404
Callovien	412
Malm	413
Oxfordien-Argovien (Unterer Malm)	413
Séquanien-Kiméridgien-Portlandien (Oberer Malm)	416
Kreide	419
Neocom (Untere Kreide)	419
Couches-rouges (Mittlere und Obere Kreide)	420
Flysch	421
Tektonischer Teil	421
Spezielle Beschreibung	421
Allgemeine Bemerkungen; Schlussfolgerungen	443
Eiszeitliche Vergletscherung des Gebietes	445
Moränen des Saane-Gletschers	445
Morane des Rhone-Gletschers	447
Lokalmoränen	447
Schotter	448
Wasserführung; Quellen	449
Literatur-Verzeichnis	454