Zeitschrift: Eclogae Geologicae Helvetiae

Herausgeber: Schweizerische Geologische Gesellschaft

Band: 17 (1922-1923)

Heft: 1

Artikel: Geologische Beschreibung des Kettenjura zwischen Delsbergerbecken

und Oberrheinischer Tiefebene enthalten auf den Siegfriedblättern Burg

(6), Soyhières (93) und Courrendlin (95)

Autor: Keller, W.T.

Inhaltsverzeichnis

DOI: https://doi.org/10.5169/seals-158083

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: 15.12.2025

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

ECLOGÆ GEOLOGICÆ HELVETIÆ

Geologische Beschreibung des Kettenjura zwischen Delsbergerbecken und Oberrheinischer Tiefebene

enthalten auf den Siegfriedblättern Burg (6), Soyhières (93) und Courrendlin (95).

Mit 3 Tafeln (I-III).

Von W. T. KELLER, Basel.

Inhaltsverzeichnis.

muaits vei Zeichins.					•	Seite
Verzeichnis der Tafeln			•			2
Abkürzungen						2
Vorwort						3
Einleitung:						
A. Allgemeine Übersicht über das Untersuchungsgebiet					•	3
B. Bisherige Untersuchungen						5
Stratigraphischer Überblick						6
A. Trias						6
I. Keuper						
II. Rhät		•	٠	•	•	7
B. Jura	٠		•	•		8
I. Lias						
II. Dogger						
III. Malm						
C. Tertiär						
I. Eocaen						14
II. Oligocaen						15
III. Miocaen						19
IV. Pliocaen		•	•	•	•	19
ECLOG. GEOL. HELV. XVII. — Juillet 1922.					1	

Se	eite
D. Lehme jungtertiären bis diluvialen Alters	23
E. Quartär	25
I. Diluvium	25
II. Alluvium	30
Tektonik	30
Vorburgkette	30
A. Der Malmsüdschenkel	32
	34
I. Der Doggersüdschenkel von Bellerive bis Spitzenbühl	34
II. Der Gewölbekern von Bellerive bis Spitzenbühl	35
III. a) der Doggernordschenkel von Bellerive bis Vorder-	
	37
b) der Malmnordschenkel von Soyhières bis Teufelsküche	
und die Mulde von Stierholz; die Überschiebung des	9
	38
c) Die Mulde mit den Überschiebungen des Nordschenkels	
	41
	45
	45
II. Gewölbekern von Bannholz bis Bärschwil	4 5
the North Control of the Control of	46
b) Östliche Kernserie	47
III. Der Malm des Landsberges	51
Mulde von Soyhières	54
	55
Mulde von Liesberg-Wiler	59
	60
	64
	65
	72
	72
Zusammenfassung der wichtigsten Resultate	74
	75
Verzeichnis der Tafeln.	
verzeichnis der lafein.	
Tafel I. Geologische Profile durch den Kettenjura zwischen Delsberge	er.
becken und oberrheinischer Tiefebene. Masstab 1:30.00	
	R-
Bärschwil, Masstab 1: 25.000.	
Tafel III. Geologische Profile des Überschiebungsgebietes Rohrbei	rg-
Bärschwil, Masstab 1: 25.000.	

Abkürzungen.

 $N=Nord, \ n\"{o}rdlich; \ E=Ost, \ \"{o}stlich; \ etc.$ $H\,R.=Hauptrogenstein.$