

**Zeitschrift:** Eclogae Geologicae Helvetiae  
**Herausgeber:** Schweizerische Geologische Gesellschaft  
**Band:** 82 (1989)  
**Heft:** 3

## Inhaltsverzeichnis

### 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:** 14.08.2025

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

## Inhalt - Sommaire - Contents

DEWEY, John F., CANDE, Stephen & PITMAN III, Walter C.: Tectonic evolution of the India/Eurasia Collision Zone .....	717
CARPENA, Joëlle & RUTKIEWICZ, Wanda: Ages Traces de Fission des apatites et des zircons du sommet du K2 (8611 m), Pakistan <i>Fission track ages of the apatites and zircons from the top of the K2 (8611 m), Pakistan</i> .....	735
METTRAUX, Monique & MOHR, Barbara: Stratigraphy of the Triassic/Jurassic boundary in the «Préalpes Médianes» nappe: Facies and palynology .....	743
MOSAR, Jon: Déformation interne dans les Préalpes médianes (Suisse) <i>Internal deformation in the Préalpes médianes (Switzerland)</i> .....	765
DÉTRAZ, Hervé: Exemple de sédimentation sur une plate-forme externe bioclastique dominée par les marées: l'Autochthonie de St-Maurice (Valais, Suisse) au Berriasien-Valanginien <i>Example of the sedimentation on a tide-dominated, bioclastic external platform: the autochthonous of St-Maurice (Valais, Switzerland) during Berriasian-Valanginian times</i> .....	795
WILDI, Walter, FUNK, Hanspeter, LOUP, Bernard, AMATO, Edgardo & HUGGENBERGER, Peter: Mesozoic subsidence history of the European marginal shelves of the alpine Tethys (Helvetic realm, Swiss Plateau and Jura) .....	817
BERNOULLI, Daniel, BERTOTTI, Giovanni & ZINGG, André: Northward thrusting of the Gonfolite Lombarda («South-Alpine Molasse») onto the Mesozoic sequence of the Lombardian Alps: Implications for the deformation history of the Southern Alps .....	841
GIGER, Matthias & HURFORD, Anthony J.: Tertiary intrusives of the Central Alps: Their Tertiary uplift, erosion, redeposition and burial in the south-alpine foreland .....	857
<i>Bericht der Schweizerischen Paläontologischen Gesellschaft</i>	
JENNY-DESHUSSES, Catherine & BAUD, Aymon: <i>Colaniella</i> , foraminifère index du Permien tardif téthysien: propositions pour une taxonomie simplifiée, répartition géographique et environnements <i>Colaniella, a late permian tethyan foraminifera: proposals for a simplified taxonomy, geographical distribution and environments</i> .....	869

SULSER, Heinz:	
Über die veränderliche Gehäuseform des Brachiopoden <i>Rhynchonelloidella alemanica</i> (ROLLIER) aus den Varians-Schichten (Bathonian) verschiedener Fundorte	903
<i>The polymorphic brachiopod Rhynchonelloidella alemanica (ROLLIER) of the Varians-Schichten (Bathonian) from diverse localities</i> .....	
BUCHER, Hugo:	
Lower Anisian Ammonoids from the northern Humboldt Range (northwestern Nevada, USA) and their bearing upon the Lower-Middle Triassic boundary .....	945
MEISTER, Christian & LOUP, Bernard:	
Les gisements d'ammonites liasiques (Hettangien à Pliensbachien) du Ferenrothorn (Valais, Suisse): analyses paléontologiques biostratigraphiques et aspects lithostratigraphiques	
<i>Liassic ammonites outcrops (Hettangian to Pliensbachian) of the Ferenrothorn (Valais, Switzerland): paleontological, biostratigraphical analysis and lithostratigraphical view</i> .....	1003
SCHLATTER, Rudolf:	
Erstnachweis der <i>macdonelli</i> -Subzone (Lotharingian) im Raricostatenton Südwestdeutschlands	
<i>The first proof of the macdonelli-Subzone in the Raricostatus-clay (Lotharingian) in Southwest Germany</i> .....	1043
KUHN-SCHNYDER, Emil:	
Sauropterygia und Placodontia (Reptilia)	
<i>Sauropterygia and Placodontia (Reptilia)</i> .....	1049
<i>Jahresindex</i> .....	1053

Indexed in 'Current Contents'

---

Für den Inhalt des Textes und der Illustrationen sind die Autoren allein verantwortlich.

Les auteurs seuls sont responsables du contenu du texte et des illustrations.

The authors alone are responsible for the content of the text and the illustrations.

#### Copyright

It is a fundamental condition of publication that submitted manuscripts have not been published, nor will be simultaneously submitted or published elsewhere. By submitting a manuscript, the authors agree that the copyright for their article is transferred to the Swiss Geological Society if and when the article is accepted for publication. The copyright covers the exclusive rights to reproduce and distribute the article, including reprints, photographic reproductions, microform or any other reproductions of similar nature, and translations.

No material published in this journal may be reproduced photographically or stored on microfilm, in electronic data bases, video disks, etc., without first obtaining written permission from the Swiss Geological Society.

© 1989 by Swiss Geological Society

Printed in Switzerland on acid-free paper

ISSN 0012-9402