

Zeitschrift: Eclogae Geologicae Helvetiae
Herausgeber: Schweizerische Geologische Gesellschaft
Band: 77 (1984)
Heft: 3

Titelseiten

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>

ECLOGAE GEOLOGICAE HELVETIAE

HERAUSGEGEBEN VON DER SCHWEIZ. GEOLOGISCHEN GESELLSCHAFT
PUBLIÉES PAR LA SOCIÉTÉ GÉOLOGIQUE SUISSE



Redaktion: A. LAMBERT, Zürich

Bericht der Schweiz. Paläontologischen Gesellschaft: R. SCHLATTER, Schaffhausen

Vol. 77 – N° 3 – 1984

DAVAUD, Eric, & STRASSER, André: Progradation, cimentation, érosion: évolution sédimentaire et diagénétique récente d'un littoral carbonaté (Bimini, Bahamas).....	449
NYONG, Eyo E.: Campanian to lower Maastrichtian paleobiogeography of western North Atlantic region.....	469
WIEDMANN, Jost, & BOESS, Jürgen: Ammonitenfunde aus der Biskaya-Synkline (Nordspanien) – Kreidegliederung und Alter des Kreide-Vulkanismus.....	483
BAUMANN, Werner, & STUCKY, Klaus: Geologische Untersuchungen an Evaporiten der Mittleren Trias in der Nordschweiz am Beispiel des Bergwerks Felsenau.....	511
WILDI, Walter: Isohypsenkarte der quartären Felstäler in der Nord- und Ostschweiz, mit kurzen Erläuterungen.....	541
WALDRON, John W.F.: Evolution of carbonate platforms on a margin of the Neotethys ocean: Isparta angle, southwestern Turkey.....	553

Bericht der Schweizerischen Paläontologischen Gesellschaft

MIDDLEMISS, Frank A.: Lower Cretaceous Terebratulidae of the Jura region.....	583
SULSER, Heinz, & FÖLLMI, Karl B.: Eine neue Brachiopodenart (<i>Lacunosella acutifrons</i> n. sp., Rhynchonellida) aus dem helvetischen «Gault» Vorarlbergs (Österreich).....	619
BLAKE, Daniel B.: The Benthopectinidae (Asteroidea: Echinodermata) of the Jurassic of Switzerland .	631
MEYER, Christian A.: Paleökologie und Sedimentologie der Echinodermenlagerstätte Schofgraben (mittleres Oxfordien, Weissenstein, Kt. Solothurn).....	649
KUGLER, Hans G., JUNG, Peter, & SAUNDERS, John B.: The Joes River Formation of Barbados and its fauna.....	675
HANTKE, René: Vermochten an nie vereisten Lagen des Randen (Kt. Schaffhausen und Badische Grenzgebiete) jüngsttertiäre Floren-Relikte die Eiszeiten zu überdauern?.....	707
HÜNERMANN, Karl A.: Der erste Nachweis von <i>Neocometes similis</i> FAHLBUSCH 1966 (Mammalia, Rodentia, Cricetidae) in der Schweiz.....	721
BAUMGARTNER, Peter O.: A Middle Jurassic – Early Cretaceous lowlatitude radiolarian zonation based on unitary associations and age of Tethyan radiolarites.....	729

Der alphabetische Autorenindex für Vol. 77 (Hefte Nr. 1, 2 und 3) findet sich am Schluss des Heftes Nr. 3.
– L'index alphabétique du Vol. 77 (fascicules N°s 1, 2 et 3), par noms d'auteurs, se trouvera à la fin du fascicule N° 3.

Eclogae geol. Helv.	Vol. 77	Nr. 3	Seiten 449–837	Basel, Dezember 1984
---------------------	---------	-------	----------------	----------------------