

**Zeitschrift:** Eclogae Geologicae Helvetiae  
**Herausgeber:** Schweizerische Geologische Gesellschaft  
**Band:** 95 (2002)  
**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:** 09.08.2025

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

## Contents – Inhalt – Sommaire

ÁLVARO, J. J., COLCHEN, M.: Earliest Ordovician pelmatozoan holdfasts from western Europe: The <i>Oryctoconus</i> problem revisited .....	415
ANDREU, B.: Cretaceous ostracode biochronology of Morocco .....	133
BABIC, L., HOCHULI, P. A., ZUPANIĆ, J.: The Jurassic ophiolitic mélange in the NE Dinarides: Dating, internal structure and geotectonic implications .....	263
BAUDIN, F., CECCA, F., GALEOTTI, S., COCCIONI, R.: Palaeoenvironmental controls of the distribution of organic matter within a C <sub>org</sub> -rich marker bed (Faraoni level, uppermost Hauterivian, central Italy) .....	1
Bericht über die 117. Ordentliche Generalversammlung der Schweizerischen Geologischen Gesellschaft in Yverdon .....	127
BERSEZIO, R., BARBIERI, P., MOZZI, R.: Redeposited limestones in the Upper Cretaceous succession of the Helvetic Argentera Massif at the Italy-France border .....	15
BERTLE, R. J.: Kreide und Paläogen in der Fimber-Zone (Unterengadiner Fenster, Schweiz - Österreich). Neue Mikrofossilfunde und deren paläogeographische Bedeutung. <i>Cretaceous and Paleogene in the Fimber zone (Engadine Window, Switzerland - Austria. New microfossil findings and their paleogeographic significance</i> .....	153
BUCHER, H.: Early Anisian (Middle Triassic) ammonoid biostratigraphy of northeastern British Columbia .....	277
BURGIN, T., HERZOG, A.: Die Gattung <i>Ctenognathichthys</i> (Actinopterygii; Perleidiformes) aus der Prosanto-Formation (Ladin, Mitteltrias) Graubündens (Schweiz), mit der Beschreibung einer neuen Art, <i>C. hattichi</i> sp. nov. <i>The genus Ctenognathichthys (Actinopterygii, Perleidiformes) from the Prosanto-Formation (Ladinian, Middle Triassic) of Grisons (Switzerland), with the description of a new species</i> ....	461
CAPONI, G., CRISPINI, L.: Structural and metamorphic signature of alpine tectonics in the Voltri Massif (Ligurian Alps, North-Western Italy) .....	31
CARNEVALE, G.: A new barbeled dragonfish (Teleostei: Stomiiformes: Stomiidae) from the Miocene of Torricella Peligna, Italy: <i>Abruzzoichthys erminioi</i> gen. & sp.nov. ....	471
DEICHMANN, N., BAER, M., BRAUNMILLER, J., BALLARIN DOLFIN, D., BAY, F., BERNARDI, F., DELOUIS, B., FAH, D., GERSTENBERGER, M., GIARDINI, D., HUBER, S., KRADOLFER, U., MARAINI, S., OPSRAL, I., SCHIBLER, R., SCHLER, T., SELLAMI, S., STEIMEN, S., WIEMER, S., WÖSSNER, J., WYSS, A.: Earthquakes in Switzerland and surrounding regions during 2001 .....	249
EL HMAIDI, A., GENSOUS, B., MONACO, A., GADEL, F., CARBONEL, P., TESSON, M.: Validation d'une modélisation de stratigraphie séquentielle pour le Quaternaire terminal du Golfe du Lion (France): utilisation de critères sédimentologiques, géochimiques et paléobiologiques <i>Validation of a sequence stratigraphical model for the late Quaternary deposits of the Gulf of Lions (France): Use of sedimentological, geochemical and paleobiological criteria</i> .....	289
FAIS, S., KLINGELÉ, E. E., LECCA, L.: Structural features of the south-western Sardinian shelf (Western Mediterranean) deduced from aeromagnetic and high-resolution reflection seismic data .....	169
HIRSCH, F., ISHIDA, K.: The Izanami Plateau: Pre-Accretionary origin of Japan's low latitude triassic pelagic carbonates .....	43
MINKOVSKA, V., PEYBERNÉS, B., NIKOLOV, T., IVANOV, M.: Paleogeographic reconstruction of a segment of the North-Tethyan margin in Bulgaria from Barremian to Albian .....	183
MONNET, C., BUCHER, H.: Cenomanian (early Late Cretaceous) ammonoid faunas of Western Europe. Part I: Biochronology (Unitary Associations) and diachronism of datums .....	57
NAGEL, T., DE CAPITANI, C., FREY, M., FROITZHEIM, N., STÜNZT, H., SCHMID, S. M.: Structural and metamorphic evolution during rapid exhumation in the Lepontine dome (southern Simano and Adula nappes, Central Alps, Switzerland) .....	301
NOVEL, J.-P., PUIG, J.-M., ZUPPI, G.-M., DRAY, M., DZIKOWSKI, M., JUSSERAND, C., MONEY, E., NICoud, G., PARRIAUX, A., POLLICINI, F.: Complexité des circulations dans l'aquifère alluvial de la plaine d'Aoste (Italie): mise en évidence par l'hydrogéochimie <i>Complexity of the groundwater flow in the alluvial aquifer of the Aosta plain (Italy): Study with hydrogeochemistry</i> .....	323

ÖZCAN, E.:	
Cuisian orthophragminid assemblages ( <i>Discocyclina</i> , <i>Orbitostrepsina</i> and <i>Nemkovella</i> ) from the Haymana-Polatlı Basin (central Turkey): Biometry and description of two new taxa .....	75
PADDEN, M., WEISSERT, H., FUNK, H., SCHNEIDER, S., GANSNER, C.:	
Late Jurassic lithological evolution and carbon-isotope stratigraphy of the western Tethys .....	333
PAMIC, J.:	
The Sava-Vardar Zone of the Dinarides and Hellenides versus the Vardar Ocean .....	99
RADULOVIC, V., RADULOVIC, B.:	
Internal homeomorphy in some Lower Cretaceous brachiopod genera (Terebratellidina) from the Carpatho-Balkanides, Eastern Serbia .....	401
SULSER, H., FRIEBE, J. G.:	
Brachiopods from the Plattenwald Bed (Albian, Cretaceous) of the Helvetic Alps of Vorarlberg (Austria) .....	415
STRUNCK, P., MATTER, A.:	
Depositional evolution of the western Swiss Molasse .....	197
TINTANT, H., GYGI, R. A., MARCHAND, D.:	
Les nautilidés du Jurassique supérieur de Suisse septentrionale <i>The nautilids of the Upper Jurassic in northern Switzerland</i> ...	429
VILA, J.-M., GHANMI, M., BEN YOUSSEF, M., JOUIROU, M.:	
Les «glaciers de sel» sous-marins des marges continentales passives du nord-est du Maghreb (Algérie-Tunisie) et de la Gulf Coast (USA): comparaisons, nouveau regard sur les «glaciers de sel» composites, illustré par celui de Fedj el Adoum (Nord-Ouest tunisien) et revue globale <i>The submarine “salt glaciers” of northeastern Maghreb (Algeria and Tunisia), and the US Gulf Coast passive continental margins: Comparisons, special look on the composite “salt glaciers” illustrated by the Fedj el Adoum structure (northwestern Tunisia), and global review</i> .....	347
VOLENTIK, A., VANDERKLUYSEN, L., PRINCIPE, C.:	
Stratigraphy of the Caldera walls of Nisyros volcano, Greece ...	223
WEGMÜLLER, S., PREUSSER, F., MÜLLER, B. U., SCHLÜCHTER, C.:	
Palynostratigraphische Untersuchung und Lumineszenzdatierung des Profils Galgenmoos und Implikationen für die Chronologie des letzten Glazialzyklus im nördlichen Alpenvorland der Schweiz <i>Palynostratigraphic investigation and luminescence dating of the Galgenmoos section and implications for the chronology of the last glacial cycle in the northern Alpine Foreland of Switzerland</i> .....	115
WISSING, S. B., PFIFFNER, O. A.:	
Structure of the eastern Klippen nappe (BE, FR): Implications for its Alpine tectonic evolution .....	381
ZHANG, K. J.:	
Escape hypothesis for North and South China collision and tectonic evolution of the Qinling orogen, eastern Asia .....	237