

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Eclogae Geologicae Helvetiae**

Band (Jahr): **95 (2002)**

Heft 3

PDF erstellt am: **21.07.2024**

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

### **Haftungsausschluss**

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*  
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, [www.library.ethz.ch](http://www.library.ethz.ch)

<http://www.e-periodica.ch>

# Eclogae Geologicae Helvetiae

## Swiss Journal of Geosciences

Zeitschrift der / Revue de la

Schweizerischen Geologischen Gesellschaft / Revue de la Société Géologique Suisse

Schweizerischen Paläontologischen Gesellschaft / Société Paléontologique Suisse

Schweizerischen Fachgruppe für Geophysik / Groupement Suisse de Géophysique

### Contents – Inhalt – Sommaire

- BABIĆ, L., HOCHULL, P. A., ZUPANIĆ, J.:  
The Jurassic ophiolitic mélange in the NE Dinarides: Dating,  
internal structure and geotectonic implications ..... 263
- BUCHER, H.:  
Early Anisian (Middle Triassic) ammonoid biostratigraphy of  
northeastern British Columbia ..... 277
- EL HMAIDI, A., GENSOUS, B., MONACO, A., GADEL, F., CARBONEL, P.,  
TESSON, M.:  
Validation d'une modèle de stratigraphie séquentielle pour le  
Quaternaire terminal du Golfe du Lion (France): utilisation de  
critères sédimentologiques, géochimiques et paléobiologiques  
*Validation of a sequence stratigraphical model for the late Quater-  
nary deposits of the Gulf of Lions (France): Use of sedimentolog-  
ical, geochemical and paleobiological criteria* ..... 289
- NAGEL, T., DE CAPITANI, C., FREY, M., FROITZHEIM, N., STÜNITZ, 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., NICLOUD, G., PARRIAUX, A., POLLICINI, F.:  
Complexité des circulations dans l'aquifère alluvial de la plaine  
d'Aoste (Italie): mise en évidence par l'hydrogéochimie  
*Complexity of the groundwater flow in the alluvial aquifer of the  
Aosta plain (Italy): Study with hydrogeochemistry* ..... 323
- PADDEN, M., WEISSERT, H., FUNK, H., SCHNEIDER, S., GANSNER, C.:  
Late Jurassic lithological evolution and carbon-isotope stratigra-  
phy of the western Tethys ..... 333
- VILA, J.-M., GHANMI, M., BEN YOUSSEF, M., JOUIROU, M.:  
Les «glaciers de sel» sous-marins des marges continentales pas-  
sives 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  
*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" illus-  
trated by the Fedj el Adoum structure (northwestern Tunisia), and  
global review* ..... 347
- WISSING, S. B., PFFNER, O. A.:  
Structure of the eastern Klippen nappe (BE, FR): Implications  
for its Alpine tectonic evolution ..... 381
- Bericht der Schweizerischen Paläontologischen Gesellschaft
- RADULOVIĆ, V., RADULOVIĆ, B.:  
Internal homeomorphy in some Lower Cretaceous brachiopod  
genera (Terebratellidina) from the Carpatho-Balkanides, East-  
ern Serbia ..... 401
- SULSER, H., FRIEBE, J. G.:  
Brachiopods from the Plattenwald Bed (Albian, Cretaceous) of  
the Helvetic Alps of Vorarlberg (Austria) ..... 415
- TINTANT, H., GYGI, R. A., MARCHAND, D.:  
Les nautilidés du Jurassique supérieur de Suisse septentrionale  
*The nautilids of the Upper Jurassic in northern Switzerland* ..... 429
- ÁLVARO, J. J., COLCHEN, M.:  
Earliest Ordovician pelmatozoan holdfasts from western Europe:  
The *Oryctoconus* problem revisited ..... 451
- BÜRGIN, T., HERZOG, A.:  
Die Gattung *Ctenognathichthys* (Actinopterygii: Perleidiiformes)  
aus der Prosanto-Formation (Ladin, Mitteltrias) Graubündens  
(Schweiz), mit der Beschreibung einer neuen Art, *C. hattichi* sp.  
nov.  
*The genus Ctenognathichthys (Actinopterygii, Perleidiiformes)  
from the Prosanto-Formation (Ladinian, Middle Triassic) of  
Grissons (Switzerland), with the description of a new species* ..... 461
- CARNEVALE, G.:  
A new barbeled dragonfish (Teleostei: Stomiiformes: Stomiidae)  
from the Miocene of Torricella Peligna, Italy: *Abruzzoichthys  
ermínioi* gen. & sp.nov. .... 471
- Index ..... 481

