

Zeitschrift: Eclogae Geologicae Helvetiae
Herausgeber: Schweizerische Geologische Gesellschaft
Band: 96 (2003)
Heft: 3

Inhaltsverzeichnis

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 29.03.2025

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



**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

CHAMPAGNAC, J.-D., SUE, C., DELACOU, B., BURKHARD, M.: Brittle orogen-parallel extension in the internal zones of the Swiss Alps (South Valais)	325	WETZEL, A., ALLIA, V.: Der Opalinuston in der Nordschweiz: Lithologie und Ablage- rungsgeschichte <i>The "Opalinus Mudstone" in northern Switzerland: Lithology and deposition history</i>	451
COMBES, P.-J., PEYBERNÉS, B., FONDECAVE-WALLEZ, M.-J.: Brèches marines paléocènes et paléokarsts associés en contexte compressif dans le synclinal d'Amélie-Les-Bains (Haute Chaîne Primaire, Pyrénées Orientales) <i>Paleocene marine breccias and associated paleokarsts with a com- pressive context in the Amélie-Les-Bains syncline (Haute Chaîne Primaire, Pyrénées Orientales)</i>	339	Bericht der Schweizerischen Paläontologischen Gesellschaft	
GISLER, M., FAH, D., SCHIBLER, R.: Two significant earthquakes in the Rhine Valley at the end of the 18 th century: The events of December 6, 1795 and April 20, 1796	357	I. STOSSEL-SITTIG Anmerkungen der Redaktion	473
KOVÁCS, A., JEANNIN, P.-Y.: Hydrogeological overview of the Bure plateau, Ajoie, Switzer- land	367	BERT, D., MARCHAND, D., GYGI, R. A., DELANOY, G.: <i>Gregoryceras defayi</i> sp. nov. et <i>Gregoryceras tenuisculptum</i> GYGI 1977: deux espèces successives de la sous-famille des Peltocera- tinae SPATH 1924 (Ammonitinae, Aspidoceratidae ZITTEL 1895) de l'Oxfordien moyen <i>Gregoryceras defayi</i> sp. nov. et <i>Gregoryceras tenuisculptum</i> GYGI 1977: Two successive species of <i>Aspidoceratidae</i> ZITTEL 1895 (<i>Ammonitinae</i>) family in the middle Oxfordian	475
MONNET, C., BUCHER, H., ESCARGUEL, G., GUEX, J.: Cenomanian (early Late Cretaceous) ammonoid faunas of Western Europe. Part II: Diversity patterns and the end-Ceno- manian anoxic event	381	BUCHER, H., CHIRAT, R., GUEX, J.: Morphogenetic origin of radial lirae and mode of shell growth in <i>Calliphylloceras</i> (Jurassic Ammonoidea)	495
ROSSELLI, A., OLIVIER, R.: Modélisation gravimétrique 2.5D et cartes des isohypses au 1:100'000 du substratum rocheux de la Vallée du Rhône entre Villeneuve et Brig (Suisse) <i>2.5D gravimetric modelling and a 1:100'000 isohypse map of the rocky substrate of the Rhone valley between Villeneuve and Brig (Switzerland)</i>	399	NEL, A., PERRICHOT, V., NÉRAUDEAU, D.: The oldest trigonalid wasp in the Late Albian amber of Charen- te-Maritime (SW France) (Hymenoptera: Trigonalidae)	503
SAMANKASSOU, E., STRASSER, A., DI GIOIA, E., RAUBER, G., DUPRAZ, C.: High-resolution record of lateral facies variations on a shallow carbonate platform (Upper Oxfordian, Swiss Jura Mountains) ..	425	REICHENBACHER, B., GAUDANT, J.: On <i>Prolebias meyeri</i> (AGASSIZ) (Teleostei, Cyprinodontiformes) from the Oligo-Miocene of the Upper Rhinegraben area, with the establishment of a new genus and a new species	509
SCHWARZ-ZANETTI, G., DEICHMANN, N., FÄH, D., GIARDINI, D., JIMENEZ, M.-J., MASCIADRI, V., SCHIBLER, R., SCHNELLMANN, M.: The earthquake in Unterwalden on September 18, 1601: A histo- rico-critical macroseismic evaluation	441	LÓPEZ ANTOÑANZAS, R., SEN, S.: Systematic revision of Mio-Pliocene Ctenodactylidae (Mammalia, Rodentia) from the Indian subcontinent	521
		Erratum	531
		Index	533

