

Zeitschrift: Eclogae Geologicae Helvetiae
Herausgeber: Schweizerische Geologische Gesellschaft
Band: 99 (2006)
Heft: 1

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: 30.07.2025

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

Eclogae Geologicae Helvetiae

Swiss Journal of Geosciences

Vol. 99
No. 1
2006
Pages 1–141
ISSN 0012-9402

Zeitschrift der / Revue de la
Schweizerischen Geologischen Gesellschaft / Société Géologique Suisse
Schweizerischen Paläontologischen Gesellschaft / Société Paléontologique Suisse
Schweizerischen Fachgruppe für Geophysik / Groupement Suisse de Géophysique
Schweizerischen Fachgruppe für Sedimentologie (SwissSed) / Groupement Suisse de Séimentologie (SwissSed)
Schweizerischen Fachgruppe für Tektonik (Swiss Tectonic Studies Group) / Groupement Suisse des Tétoniciens
(Swiss Tectonic Studies Group)

Contents – Inhalt – Sommaire

BIALKOWSKI, A., CHÂTEAUNEUF, J.-J., COJAN, I., BAUER, H.: Integrated stratigraphy and paleoenvironmental reconstruction of the Miocene series of the Châteauredon Dome, S.E. France	1	SCHWARZ, D., FRITSCH, G.: Pneumatic structures in the cervical vertebrae of the Late Jurassic Tendaguru sauropods <i>Brachiosaurus brancai</i> and <i>Dicraeosaurus</i>	65
BILOTTE, M., CANEROT, J.: Rôles respectifs des tectoniques fini-crétacée et éocène dans la partie orientale de la chaîne des Pyrénées. Le «Garumnien» de Cucugnan et ses relations avec le Chevauchement Frontal Nord-Pyrénéen (Corbières méridionales, France) <i>The role of end-Cretaceous and Eocene tectonics in the external part of the Pyrenees. The "Garumnian" of Cucugnan and its relations with the North-Pyrenees frontal thrust (southern Corbieres, France)</i>	17	TRÜMPY, R.: Geologie der Iberger Klippen und ihrer Flysch-Unterlage <i>Geology of the Iberg Klippen and underlying Flysch units</i>	79
BROGI, A.: Evolution, formation mechanism and kinematics of a contractional shallow shear zone within sedimentary rocks of the Northern Apennines (Italy)	29	DIETRICH, V. J.: Die Meta-Basalte der Iberger Klippen <i>Ophiolitic basalts from the Penninic Iberg Klippe (Canton Schwyz, Switzerland)</i>	123
CANEROT, J., LAUMONIER, B., BAUDIN, T.: Sur l'origine karstique et l'âge plio-quaternaire des accumulations bréchiques dites «brèches marines et paléocènes» d'Amélie-les-Bains (Pyrénées-Orientales, France) <i>About the karstic origin and the Plio-Quaternary age of the so-called "marine Palaeocene breccias" from Amelie-les-Bains (Eastern Pyrenees, France)</i>	49	HOCHULI, P. A., FRANK, S. M.: Palynomorphe und organisches Material aus den Raibler Schichten einer oberostalpinen Schuppe der Iberger Klippen (Kanton Schwyz, Schweiz) <i>Palynomorphs and organic matter from the Raibl beds of an Upper Austroalpine thrust sheet of the Iberg Klippen (Canton Schwyz, Switzerland)</i>	131
		Jahresbericht 2005 und Bericht über die 121. Ordentliche Generalversammlung der Schweizerischen Geologischen Gesellschaft in Zürich	137

