Objekttyp:	TableOfContent
Zeitschrift:	Eclogae Geologicae Helvetiae
Band (Jahr): Heft 3	96 (2003)
пен з	

Nutzungsbedingungen

PDF erstellt am:

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.

03.08.2024

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



Bericht der Schweizerischen Paläontologischen Gesellschaft

Compte rendu de la Société Paléontologique Suisse

Redaktor: I. Stössel-Sittig, Schaffhausen

Contents - Inhalt - Sommaire

I. Stössel-Sittig		Nel, A., Perrichot, V., Néraudeau, D.:	
Anmerkungen der Redaktion	473	The oldest trigonalid wasp in the Late Albian amber of Charente-Maritime (SW France) (Hymenoptera: Trigonalidae)	50
BERT, D., MARCHAND, D., GYGI, R. A., DELANOY, G.:			
Gregoryceras defayi sp. nov. et Gregoryceras tenuisculptum GYGI		REICHENBACHER, B., GAUDANT, J.:	
1977: deux espèces successives de la sous-famille des Peltocera-		On Prolebias meyeri (AGASSIZ) (Teleostei, Cyprinodontiformes)	
tinae Spath 1924 (Ammonitinae, Aspidoceratidae Zittel 1895)		from the Oligo-Miocene of the Upper Rhinegraben area, with	
de l'Oxfordien moyen		the establishment of a new genus and a new species	50
Gregoryceras defayi sp. nov. et Gregoryceras tenuisculptum GYGI			
1977: Two successive species of Aspidoceratidae ZITTEL 1895		LÓPEZ ANTOÑANZAS, R., SEN, S.:	
(Ammonitinae) family in the middle Oxfordian	475	Systematic revision of Mio-Pliocene Ctenodactylidae (Mammalia,	
		Rodentia) from the Indian subcontinent	52
Bucher, H., Chirat, R., Guex, J.:			
Morphogenetic origin of radial lirae and mode of shell growth in			
Calliphylloceras (Jurassic Ammonoidea)	495		