

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Eclogae Geologicae Helvetiae**

Band (Jahr): **98 (2005)**

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.e-periodica.ch>

Contents of Volume 98, Issues 1–3, 2005

AMÉDRO, F., ACCARIE, H., ROBASZYNSKI, F.: Position de la limite Cénomanién-Turonien dans la Formation Bahloul de Tunisie centrale: apports intégrés des ammonites et des isotopes du carbone ($\delta^{13}C$) <i>The Cenomanian-Turonian boundary in the Bahloul Formation of Central Tunisia: Integrated approach from ammonites and carbon isotope ($\delta^{13}C$)</i>	151	HAIMEUR, J., EL AMRANI EL HASSANI, I.-E.: Rôle du brassage et du stockage magmatique dans l'homogénéisation des granitoïdes calco-alcalins: Cas du pluton composite de Zaër (Maroc central) <i>Role of mixing and magmatic storage in the homogenization of the calc-alkaline granitoids: Case of Zaër composite pluton (Central Morocco)</i>	219
BAER, M., DEICHMANN, N., BRAUNMILLER, J., HUSEN, S., FAH, D., GIARDINI, D., KÄSTLI, P., KRADOLFER, U., WIEMER, S.: Earthquakes in Switzerland and surrounding regions during 2004	407	HERZOG, A., BÜRGIN, T.: A new species of the genus <i>Besania</i> BROUGH 1939 from the Middle Triassic of Canton Grisons (Switzerland) with a discussion of the phylogenetic status of the taxon	113
BILLON-BRUYAT, J.-P.: First record of a non-pterodactyloid pterosaur (Reptilia: Archosauria) from Switzerland	313	KELLER, L.M., HESS, M., FÜGENSCHUH, B., SCHMID, S.M.: Structural and metamorphic evolution of the Camughera-Moncucco, Antrona and Monte Rosa units southwest of the Simplon line, Western Alps	19
BITNER, M.A., DIENI, I.: Late Eocene brachiopods from the Euganean Hills (NE Italy) ..	103	KUHN, O., WEISSERT, H., FÖLLMI, K.B., HENNIG, S.: Altered carbon cycling and trace-metal enrichment during the late Valanginian and early Hauterivian	333
BLOSS, A., ANSELMETTI, F.S., GROSJEAN, M., STURM, M.: The last 1300 years of environmental history recorded in the sediments of Lake Sils (Engadine, Switzerland)	319	KURZ, W.: Tectonic map and overall architecture of the Alpine orogen: Comment on an article by S. M. Schmid, B. Fügenschuh, E. Kissling & R. Schuster	97
CHAIX, C., CAHUZAC, B.: Le genre <i>Culicia</i> (Scléractiniaire): systématique, écologie et géographie au Cénozoïque <i>The genus Culicia (Scleractinia): Systematics, ecology and biogeography in the Cenozoic</i>	169	LARGHI, C., CORDEY, F., CORRADINI, C., GAETANI, M., NICORA, A.: Palaeozoic (Silurian and Devonian) radiolarians and conodonts from chert olistoliths of the Volissos Turbidites, Chios island, Greece	123
DELACOU, B., DEICHMANN, N., SUE, C., THOUVENOT, F., CHAMPAGNAC, J.-D., BURKHARD, M.: Active strike-slip faulting in the Chablais area (NW Alps) from earthquake focal mechanisms and relative locations	189	LINDER P.: An Eocene paleodoline in the Morcles Nappe of Anzeindaz (Canton of Vaud, Switzerland)	51
GARDÈRE, P.: La Formation des Sables Fauves: dynamique sédimentaire au Miocène moyen évolution morpho-structurale de l'Aquitaine (SW France) durant le Néogène <i>The Sables Fauves Formation: Sedimentary dynamics during the middle Miocene and morphostructural evolution of Aquitaine (SW France) throughout Neogene times</i>	201	LUETSCHER, M., PERRIN, J.: The Aubonne karst aquifer (Swiss Jura)	237
GOLDSCHIEDER, N.: Fold structure and underground drainage pattern in the alpine karst system Hochifen-Gottesacker	1	MAGNY, M., HONEGGER, M., CHALUMEAU, L.: Nouvelles données pour l'histoire des fluctuations holocènes du niveau du lac de Neuchâtel (Suisse): la séquence sédimentaire de Marin-Les Piécettes <i>Holocene fluctuations of the level of Lake Neuchâtel (Switzerland): New data from the sediment sequence of Marin-Les Piécettes</i>	249
		MARCHANT, R., RINGGENBERG, Y., STAMPFLI, G., BIRKHÄUSER, P., ROTH, P., MEIER, B.: Paleotectonic evolution of the Zürcher Weinland (northern Switzerland), based on 2D and 3D seismic data	45

MONTENAT, C., MONBARON, M., ALLAIN, R., AQUESBI, N., DEJAX, J., HERNANDEZ, J., RUSSELL, D., TAQUET, P.: Stratigraphie et paléoenvironnement des dépôts volcano-détri- tiques à dinosauriens de Jurassique inférieur de Toundoute (Pro- vince de Ouarzazate, Haut-Atlas - Maroc) <i>Stratigraphy and palaeoenvironment of Early Jurassic dinosaur- bearing volcanoclastic deposits from Toundoute (Province of Ouarzazate, Haut-Atlas – Morocco)</i>	261	RÜTTI, R., MAXELON, M., MANCKTELOW, N.S.: Structure and kinematics of the northern Simano Nappe, Central Alps, Switzerland	63
MUTTER, R.J.: Re-assessment of the genus <i>Helmolepis</i> STENSIÖ 1932 (Actinopterygii: Platysiagidae) and the evolution of Platysiagids in the Early-Middle Triassic	271	SCHMID, S.M., FÜGENSCHUH, B., KISSLING, E., SCHUSTER, R.: Reply to comment by W. Kurz on "Tectonic map and overall architecture of the Alpine orogen"	99
PICOT, L., BECKER, D., LAPAIRE, F., USTASZEWSKI, K., HUG, W.A., BERGER, J.-P.: Sédimentologie, paléontologie et paléoenvironnements côtiers de la région de Porrentruy (Sud-Rhénan, Paléogène, Jura, Suis- se): Implications géodynamiques <i>Sedimentology, palaeontology and coastal paleoenvironments of Porrentruy area (South Rhine graben, Paleogene, Jura, Switzer- land): Geodynamical implications</i>	281	TINNER, W., KALTENRIEDER, P., SOOM, M., ZWAHLEN, P., SCHMID- HALTER, M., BOSCHETTI, A., SCHLÜCHTER, C.: Der nacheiszeitliche Bergsturz im Kandertal (Schweiz): Alter und Auswirkungen auf die damalige Umwelt <i>The postglacial rockfall in the Kander valley (Switzerland): Age and effects on palaeo-environments</i>	83
REMANE, J., ADATTE, T., BERGER, J.-P., BURKHALTER, R., DALL'AGNOLO, S., DECROUEZ, D., FISCHER, H., FUNK, H., FURRER, H., GRAF, H.-R., GOUFFON, Y., HECKENDORN, W., WINKLER, W. Richtlinien zu stratigraphischen Nomenklatur <i>Directives pour la nomenclature stratigraphique Direttive per la nomenclatura stratigrafica Guidelines for stratigraphic nomenclature</i>	385	VALLI, A.M.F., PALOMBO, M.R.: Le régime alimentaire du Cervidae (Mammalia) <i>Eucladoceros ctenoides</i> (NESTI 1841) reconstitué par la morphologie du crâne et par l'usure dentaire <i>Food habits of the Cervidae (Mammalia) Eucladoceros ctenoides (NESTI 1841) inferred by cranial morphology and tooth wears</i>	133
RING, U., COLLINS, A.S., KASSEM, O.K.: U-Pb SHRIMP data on the crystallization age of the Gran Paradiso augengneiss, Italian Western Alps: Further evidence for Permian magmatic activity in the Alps during break-up of Pangea	363	VAUDAN, J., PARRIAUX, A., TACHER, L., DELLA VALLE, G.: Spécificités hydrogéologiques des hautes vallées alpines: Exemple de la Haute-Sarine (Suisse) <i>Specificity of high alpine valley</i>	371
		VILLENEUVE, M., CORNÉE, J.-J., HARSOLUMAKSO, A., MARTINI, R., ZANINETTI, L.: Révision stratigraphique de l'île de Timor (Indonésie orientale) <i>Stratigraphic revision of the Timor Island (Indonesia)</i>	297