

Zeitschrift: Eclogae Geologicae Helvetiae
Herausgeber: Schweizerische Geologische Gesellschaft
Band: 92 (1999)
Heft: 3

Titelseiten

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: 21.05.2025

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

Bericht der Schweizerischen Paläontologischen Gesellschaft

Compte rendu de la Société Paléontologique Suisse

Redaktor: H. Sulser, Zürich

Inhalt – Sommaire – Contents

HOTTINGER, L.:

"Odd partnership", a particular size relation between close species of larger foraminifera, with an emendation of an outstandingly odd partner, *Glomalveolina delicatissima* (Smout, 1954), Middle Eocene 385

PFISTER, T., WEGMÜLLER, U.:

Bivalven aus der Oberen Meeressolasse bei Bern
Beschreibung, Vergleich und Verbreitung der Bivalven-Arten aus den Belpbergschichten (Obere Meeressolasse, mittleres Burdigalian) in der Umgebung von Bern, Schweiz. 3. Teil: Heterodontia pro parte (Mactracea, Solenacea und Tellinacea)
Miocene bivalves of the Upper Marine Molasse near Bern. Description, comparison and distribution of bivalve. Species from the Belpbergschichten (Upper Marine Molasse, Middle Burdigalian) in the surroundings of Bern, Switzerland. 3rd part: Heterodontia pro parte. (Mactracea, Solenacea and Tellinacea) 395

CHRIST, H. A.:

Zur Stratigraphie und Paläontologie des Aalenian im zentralen Schweizer Jura
Stratigraphy and Paleontology of Ammonites in the Aalenian of the central Swiss Jura mountains 451

BÜRGIN, T., APPERT, O.:

Schuppenreste von Quastenflossern (Osteichthyes, Sarcopterygii, Actinistia) aus dem oberen Jura von Südwest-Madagaskar
Isolated scales of a coelacanth (Osteichthyes, Sarcopterygii, Actinistia) from the Upper Jurassic of SW Madagascar 467

AGUILAR, J.:

Les rongeurs de deux sites karstiques du Miocène moyen des Pyrénées-orientales (Sud de la France) avec une nouvelle espèce de *Pseudofahlbuschia* (Rodentia, Mammalia)
Rodents of two new middle miocene karstic localities from Eastern Pyrenees (South France) with a new species of Pseudofahlbuschia (Rodentia, Mammalia) 475

ENGESSER, B., STORCH, G.:

Eomyiden (Mammalia, Rodentia) aus dem Oberoligozän von Enspel im Westerwald (Westdeutschland)
Eomyids (Mammalia, Rodentia) from the Lake Oligocene of Enspel, Westerwald (West Germany) 483

GARAPICH, A., KÄLIN, D.:

New findings on the rare and peculiar genus *Lartetomys* (Cricetidae, Rodentia, Mammalia) 495

FERRETTI, M. P.:

Mammuthus meridionalis (Mammalia, Proboscidea, Elephantidae) from the "Sabie Gialle" of Oriolo (Cava La Salita, Fenzia, Northern Italy) and other European late populations of southern mammoth 503

GHEERBRANT, E., CODREA, V., HOSU, A., SEN, S., GUERNET, C.,

DE LAPARENT DE BROIN, F., RIVELINE, J.:

Découverte de vertébrés dans les Calcaires de Rona (Thanétien ou Sparnacien), Transylvanie, Roumanie: les plus anciens mammifères cénozoïques d'Europe Orientale
Discovery of vertebrates in "Calcaires de Rona" (Thanetian or Spanacian), Transylvania, Romania: Oldest known Cenozoic mammals from Eastern Europe 517