

Wissenschaftliche Artikel

SOVIS, W. & SCHMID, B. (Hrsg.) 1998. Das Karpat des Korneuburger Beckens, Teil 1. - Beiträge zur Paläontologie 23, 413 Seiten, 80 Abbildungen, 57 Tabellen, 60 Tafeln, Wien.

WESSELY, G. 1998. Geologie des Korneuburger Beckens. - Beiträge zur Paläontologie 23, 9-23.

SCHOLGER, R. 1998. Magnetostratigraphic and palaeomagnetic analysis from the Early Miocene (Karpatian) deposits Teiritzberg and Obergänserndorf (Korneuburg Basin, Lower Austria). - Beiträge zur Paläontologie 23, 25-26.

SOVIS, W. 1998. Die Fundorte und Aufschlüsse im Karpat des Korneuburger Beckens. - Beiträge zur Paläontologie 23, 27-65.

VÁVRA, N. 1998. Phyllocladen, Simonellit und andere Chemofossilien aus Kohleproben des Korneuburger Beckens (Karpat, Miozän, Niederösterreich). - Beiträge zur Paläontologie 23, 57-65.

MÜLLER, C. 1998. Das kalkige Nannoplankton aus dem Karpat des Korneuburger Beckens. - Beiträge zur Paläontologie 23, 67-69.

BERGER, J.-P. 1998. Die Charophyten aus dem Karpat des Korneuburger Beckens. - Beiträge zur Paläontologie 23, 71-77.

KOVAR-EDER, J. 1998. Fossile Blattreste aus dem Karpat des Korneuburger Beckens. - Beiträge zur Paläontologie 23, 79-83.

MELLER, B. 1998. Karpo-Taphocoenosen aus dem Karpat des Korneuburger Beckens (Unter-Miozän; Niederösterreich) - ein Beitrag zur Vegetationsrekonstruktion. - Beiträge zur Paläontologie 23, 85-121.

RÖGL, F. 1998. Foraminiferenfauna aus dem Karpat (Unter-Miozän) des Korneuburger Beckens. - Beiträge zur Paläontologie 23, 123-173.

ZORN, I. 1998. Ostracoda aus dem Karpat (Unter-Miozän) des Korneuburger Beckens. Beiträge zur Paläontologie 23, 175-271.

MÜLLER, P. 1998. Decapode Crustacea aus dem Karpat des Korneuburger Beckens (Unter-Miozän, Niederösterreich). - Beiträge zur Paläontologie 23, 273-281.

WÖHRER, S. 1998. Balanidae (Crustacea, Cirripedia) aus dem Karpat des Korneuburger Beckens. - Beiträge zur Paläontologie 23, 283-293.

SCHULTZ, O. 1998. Die Knorpel- und Knochenfischfauna (excl. Otolithen) aus dem Karpat des Korneuburger Beckens (Niederösterreich). - Beiträge zur Paläontologie 23, 295-323.

REICHENBACHER, B. 1998. Fisch-Otolithen aus dem Karpat des Korneuburger Beckens. - Beiträge zur Paläontologie 23, 325-345.

RADEBER, G. 1998. Säugetiere (Mammalia) aus dem Karpat des Korneuburger Beckens. 1. Insectivora, Chiroptera und Marsupialia. - Beiträge zur Paläontologie 23, 347-362.

BOON-KRISTKOIZ, E. 1998. Säugetiere (Mammalia) aus dem Karpat des Korneuburger Beckens. 2. Lagomorpha. - Beiträge zur Paläontologie 23, 363-366.

DAXNER-HÖCK, G. 1998. Säugetiere (Mammalia) aus dem Karpat des Korneuburger Beckens. 3. Rodentia und Carnivora. - Beiträge zur Paläontologie 23, 367-408.

RÖSSNER, G. 1998. Säugetiere (Mammalia) aus dem Karpat des Korneuburger Beckens. 4. Ruminantia (Artiodactyla). - Beiträge zur Paläontologie 23, 409-413.

SOVIS, W. & SCHMID, B. (Hrsg.) 2002. Das Karpat des Korneuburger Beckens, Teil 2. - Beiträge zur Paläontologie 27, 467 Seiten, 53 Abbildungen, 10 Tabellen, 73 Tafeln, Wien.

- STRADNER, H. 2002. Silicoflagellaten-Vorkommen im Karpatium (Untermiozän) des Korneuburger Beckens (Niederösterreich). - Beiträge zur Paläontologie 27, 9-16.
- HOFMANN, Ch.-Ch. ZEITER, R. & DRAXLER, I. 2002. Pollen- und Sporenvergesellschaftungen aus dem Karpatium des Korneuburger Beckens (Niederösterreich). - Beiträge zur Paläontologie 27, 17-44.
- GREGOR H.-J. 2002. Fossile Seerosen aus dem Karpatium des Korneuburger Beckens (Untermiozän; Niederösterreich). - Beiträge zur Paläontologie 27, 45-50.
- CICHOCKI, O. 2002. Holzreste aus dem Karpatium (Untermiozän) des Korneuburger Beckens (Niederösterreich). - Beiträge zur Paläontologie 27, 51-60.
- HARZHAUSER, M. 2002. Marine und brachyhaline Gastropoden aus dem Karpatium des Korneuburger Beckens und der Kreuzstettener Bucht (Österreich, Untermiozän). - Beiträge zur Paläontologie 27, 61-160.
- BINDER, H. 2002. Die Land- und Süßwassergastropoden aus dem Karpatium des Korneuburger Beckens (Niederösterreich; Untermiozän). - Beiträge zur Paläontologie 27, 161-204.
- HARZHAUSER, M. 2002. Scaphopoda aus dem Karpatium (Untermiozän) des Korneuburger Beckens (Niederösterreich). - Beiträge zur Paläontologie 27, 205-214.
- CTYROKY, P. 2002. Marine und brachyhaline Bivalven aus dem Karpatium des Korneuburger Beckens (Untermiozän; Österreich). - Beiträge zur Paläontologie 27, 215-258.
- BINDER, H. 2002. Fossile Perlen aus dem Karpatium des Korneuburger Beckens (Österreich, Untermiozän). - Beiträge zur Paläontologie 27, 259-272.
- SCHULTZ, O. 2002. Aturia (Nautiloidea Cephalopoda) aus dem Karpatium des Korneuburger Beckens (Niederösterreich). - Beiträge zur Paläontologie 27, 273-274.
- KLEEMANN, K. 2002. Anthozoa und Hydrozoa aus dem Karpatium des Korneuburger Beckens (Untermiozän; Österreich). - Beiträge zur Paläontologie 27, 275-280.
- KLEEMANN, K. & ZAGORSEK, K. 2002. Eine ungewöhnliche lichenopore Bryozoe aus dem Karpatium des Korneuburger Beckens (Untermiozän; Österreich). - Beiträge zur Paläontologie 27, 281-290.
- SCHMID, B. 2002. Bryozoa aus dem Karpatium (Untermiozän) des Korneuburger Beckens (Österreich). - Beiträge zur Paläontologie 27, 291-304.
- KROH, A. 2002. Die Echiniden (Echinodermata) aus dem Karpatium des Korneuburger Beckens und der Kreuzstettener Bucht (Niederösterreich, Untermiozän). - Beiträge zur Paläontologie 27, 305-316.
- BINDER, H. 2002. Asteroidea aus dem Karpatium des Korneuburger Beckens (Untermiozän; Niederösterreich). - Beiträge zur Paläontologie 27, 317-324.
- MEYER, Ch. A. 2002. Ophiuroidea aus dem Karpatium des Korneuburger Beckens (Niederösterreich; Untermiozän). - Beiträge zur Paläontologie 27, 325-332.
- PERVESLER, P. 2002. Crustaceenbauten aus dem Karpatium (Untermiozän) des Korneuburger Beckens (Niederösterreich). - Beiträge zur Paläontologie 27, 333-338.
- BÖHME, M. 2002. Lower Vertebrates (Teleostei, Amphibia, Sauria) from the Karpatian of the Korneuburg Basin - palaeoecological, environmental and palaeoclimatical implications. - Beiträge zur Paläontologie 27, 339-354.
- GEMEL, R. 2002. Weichschildkrötenreste aus dem Karpatium des Korneuburger Beckens (Untermiozän; Niederösterreich). - Beiträge zur Paläontologie 27, 355-372.

GEMEL, R. 2002. Weitere Schildkrötenreste aus dem Karpatium des Korneuburger Beckens (Untermiozän; Niederösterreich). - Beiträge zur Paläontologie 27, 373-394.

GUMPENBERGER, M. & GEMEL, R. 2002. Röntgenologische und computertomographische Untersuchungen zur Darstellung einer fossilen *Paleotestudo angustihyoplastralis* GEMEL, 2002. - Beiträge zur Paläontologie 27, 395-398.

HEISSIG, K. 2002. Nashornreste aus dem Karpatium des Korneuburger Beckens (Niederösterreich). - Beiträge zur Paläontologie 27, 399-406.

BARNES, L. G. 2002. An Early Miocene long-snouted marine platanistid dolphin (Mammalia, Cetacea, Odontoceti) from the Korneuburg Basin (Austria). - Beiträge zur Paläontologie 27, 407-418.

BINDER, H. 2002. Bohrspuren an Molluskenschalen aus dem Karpatium des Korneuburger Beckens (Untermiozän; Niederösterreich). - Beiträge zur Paläontologie 27, 419-426.

BINDER, H. 2002. Fossile Bohrgänge an Pflanzenresten aus dem Karpatium des Korneuburger Beckens (Niederösterreich; Untermiozän). - Beiträge zur Paläontologie 27, 427-430.

HARZHAUSER, M., BÖHME, M., MANDIC, O. & HOFMANN, Ch.-Ch. 2002. The Karpatian (Late Burdigalian) of the Korneuburg Basin - A Palaeoecological and Biostratigraphical Synthesis. - Beiträge zur Paläontologie 27, 441-456.

SOVIS, W. 2002. Die Bergung von zwei großen Fossilplatten aus den Sanden des Teiritzberges (Korneuburger Becken; Niederösterreich). - Beiträge zur Paläontologie 27, 457-465.

LATAL, C., PILLER, W.E. & HARZHAUSER, M. 2006. Small-scaled environmental changes: indications from stable isotopes of gastropods (Early Miocene, Korneuburg Basin, Austria) - International Journal of Earth Sciences 95, 95-106.

LATAL, C., PILLER, W. E. & HARZHAUSER, M. 2004. Paleoenvironmental Reconstruction by stable isotopes of Middle Miocene Gastropods of the Central Paratethys. - Palaeogeography, Palaeoclimatology, Palaeoecology 211, 157-169.

ZUSCHIN, M., HARZHAUSER, M. & MANDIC O. 2004. Palaeoecology and taphonomy of a single parautochthonous Paratethyan tidal flat deposit (Karpatian, Lower Miocene - Kleinebersdorf, Lower Austria). - Courier Forschungsinstitut Senckenberg 246, 153-168.

Populärwissenschaftliche Artikel

HARZHAUSER, M. & MANDIC, O. 2008. Der Tsunami im Fossilienpark. - Universum, 12, NHMW, 8-9.

HARZHAUSER, M., SOVIS, W. & SCHMID, B. 2006. Die Perltaucher von Korneuburg. - Universum, 3, NHMW 4-6.

VICTOR, J. A. 2008. Millionerbe. - Niederösterreich Perspektiven, Frühling 2008, 24-27.