

# GEO.ALP

Veröffentlichung des Instituts für Geologie und Paläontologie der Universität Innsbruck  
und des Naturmuseums Südtirol/Museo Scienze Naturali Alto Adige, Bozen/Bolzano  
ISSN 1824-7741

VOLUME 9 / 2012



Falte im Dachsteinkalk östlich der Hohen Gaisl, Dolomiten Foto: K. Krainer

## Inhalt

- Alfred Gruber, Rainer Brandner, Ulrich Burger und Volkmar Mair:  
In memoriam Mag. Dr. Lorenz Keim, 2. Februar 1969 – 4. Februar 2012. .... 4-11
- Nereo Preto: Petrology of carbonate beds from the stratotype of the Carnian  
(Stuores Wiesen section, Dolomites, Italy):  
the contribution of platform-derived microbialites..... 12-29
- Daniel Ungerank, Dietmar Schmölzhorn und Peter Tropper: Der Schneeberger Grubenkörper in 3D:  
Ein Beitrag zur Genese und neue Erkenntnisse zur Lagerung der Pb-Zn Lagerstätte Schneeberg  
(Ötztal-Stubai-Kristallin, Südtirol, Italien). .... 30-47
- Parvaneh Rezaei Roozbahani: Lithostratigraphy and biostratigraphy of the Lower Cretaceous  
of the Jalmajird area (northeast of Khomeyn, Central Iran Basin), Iran ..... 48-58
- Evelyn Kustatscher, Kathleen Bauer and Mike Reich: A new Middle Triassic (Pelsonian) plant  
locality in the Non Valley (Trentino, Northern Italy) ..... 60-73
- Heimo Schierl: Beitrag zur Quartärgeologie des Inntales zwischen Aldrans und Ampass. .... 74-81
- Diethard Sanders: Talus accumulation in detachment scars of Late Holocene rock avalanches,  
Eastern Alps (Austria): Rates and implications. .... 82-99
- Matthias Krismer, Juri Chiamonte, Thomas Koch Waldner, Gert Goldenberg und Peter Tropper;  
Mineralogische und chemische Untersuchungen an metallurgischen Verhüttungsprodukten  
von der Wagstättalm bei Jochberg (Kizbüheler Alpen, Tirol) ..... 100-109
- Matthias Krismer, Florian Hipp, Markus Staudt, Gert Goldenberg und Peter Tropper:  
Kupferschlackengemagerte Keramik von einem spätbronzezeitlichen Gräberfeld bei  
St. Leonhard/Kundl (Tirol, Österreich) ..... 110-118
- Enzo Farabegoli & David Tonidandel: Stratigrafia e facies al limite Permiano-Triassico nelle  
Dolomiti occidentali (Provincia di Bolzano, Italia): una revisione. .... 120-155
- Robert G. Tscherny, Ralf Littke, Carsten Büker, Sheila Nöth, and Anna Kathrin Uffmann:  
Coalification of dispersed organic matter in the Dolomites, Italy:  
implications for burial and thermal history. .... 156-185
- Till Heinrichs, Siegfried Siegesmund, Dirk Frei, Malte Drobe and Bernhard Schulz:  
Provenance signatures from whole-rock geochemistry and detrital zircon ages of  
metasediments from the Austroalpine basement to the south of the Tauern Window  
(Eastern Tyrol, Austria). .... 186-203