

Z. dt. Ges. Geowiss., Band 157, 2006, Heft 2

Laudationes (7 Abb.).....	147
Winter, J.: Zirkon-Tephrostratigraphie – stratigraphische Abfolge und Genese der Keratophyr-Horizonte des Sauerlandes (Unterdevon, Rheinisches Schiefergebirge). [<i>Zircon tephrostratigraphy – stratigraphic succession and magma evolution of keratophyric horizons (Lower Devonian, Rheinisches Schiefergebirge, Germany)</i>] (14 Abb., 7 Tab.)	155
Voigt, T., Wiese, F., von Eynatten, H., Franzke, H.-J. & Gaupp, R.: Facies evolution of syntectonic Upper Cretaceous deposits in the Subhercynian Cretaceous Basin and adjoining areas (Germany). [<i>Faziesentwicklung syntektonischer Sedimente der Oberkreide im Subherzynen Kreidebecken und benachbarten Gebieten.</i>] (15 figs., 3 pts.).....	203
Niebuhr, B.: Multistratigraphische Gliederung der norddeutschen Schreibkreide (Coniac bis Maastricht), Korrelation von Aufschlüssen und Bohrungen. [<i>Integrated stratigraphy of the northern German chalk (Coniacian to Maastrichtian), correlation of outcrops and boreholes.</i>] (5 Abb., 1 Tab.)	245
Grassmann, S., Cramer, B. & Winsemann, J.: Influence of inversion tectonics on the formation of the Bramberge oil field, Northern Germany. [<i>Einfluss der Inversionstektonik auf die Bildung der emsländischen Erdöllagerstätte Bramberge.</i>] (17 figs., 1 tab.)	263
Lempp, C. & Lerche, I.: Correlation of stress directions across the North German Basin: suprasalt and subsalt differences. [<i>Wechselbeziehungen zwischen Spannungsrichtungen im Norddeutschen Becken: Unterschiede zwischen der suprasalinaren und der subsalinaren Schichtenfolge.</i>] (13 figs., 2 tabs.)	279
Ufrecht, W. & Hölzl, S.: Salinare Mineral- und Thermalwässer im Oberen Muschelkalk (Trias) im Großraum Stuttgart – Rückschlüsse auf Herkunft und Entstehung mit Hilfe der $^{87}\text{Sr}/^{86}\text{Sr}$ -Strontium-Isotopie. [<i>Saline waters in the Upper Muschelkalk Aquifer (Triassic) in the area of Stuttgart – conclusions to origin and evolution by means of $^{87}\text{Sr}/^{86}\text{Sr}$-strontium isotopes.</i>] (5 Abb., 2 Tab.).....	299
Correction	317