

**Antoine, P.; Limondin-Lozouet, N. 2004**

*Identification of MIS 11 Interglacial tufa deposit in the Somme valley (France): New results from the Saint-Acheul fluvial sequence. Quaternaire 15,1-2, 2004, 41-52.*

**Becker-Haumann, R. 2004**

*Das Grönenbacher Feld bei Kempten: Neue Befunde zur Typusregion des Mindelglazials und zur Paareiszeit im bayerischen Alpenvorland. Eiszeitalter u. Gegenwart 54, 2004, 20-35.*

**Behre, K.-E. 1994**

*Kleine historische Landeskunde des Elbe-Weser-Raumes (Stade 1994).*

**Bridgland, D.R.; Schreve, D.C.; Keen, D.H.; Meyrick, R.; Westaway, R. 2004**

*Biostratigraphical correlation between the late Quaternary sequence of the Thames and key fluvial localities in Central Germany. Proceedings of the Geologists' Associations 115, 2004, 125-140.*

**Brückner, E. 1886**

*Die Vergletscherung des Salzachgebietes nebst Berücksichtigung über die Eiszeit in der Schweiz. Geogr. Abh. 1,1, 1886 (Wien 1886).*

**Brüning, H. 1959**

*Studien über Periglazialerscheinungen in Mitteleuropa: Periglazial-Erscheinungen und Landschaftsgenese des mittleren Elbetales bei Magdeburg. Göttinger Geogr. Abh. 23 (Göttingen 1959).*

**Ebers, E.; Weinberger, L.; Hövermann, J.; Poser, H. 1954**

*Studien über Periglazialerscheinungen in Mitteleuropa II: Studien aus dem Alpenvorland und den Alpen. Göttinger Geogr. Abh. 15 (Göttingen 1954).*

**Eissmann, L. 2000**

*Die Erde hat Gedächtnis. 50 Millionen Jahre im Spiegel mitteldeutscher Tagebaue (Beucha 2000).*

**Frenzel, B. 1959**

*Die Vegetations- und Landschaftszonen Nord-Eurasiens während der letzten Eiszeit und während der postglazialen Wärmezeit. Teil 1: Allgemeine Grundlagen. Abhandl. der math.-naturwiss. Klasse der Akad. der Wiss. u. Lit. in Mainz Jahrg. 1959 Nr. 13 (Mainz 1959).*

**Frenzel, B. 1960**

*Die Vegetations- und Landschaftszonen Nord-Eurasiens während der letzten Eiszeit und während der postglazialen Wärmezeit. Teil 2: Rekonstruktionsversuch der letzteiszeitlichen und wärmezeitlichen Vegetation Eurasiens. Abhandl. der math.-naturwiss. Klasse der Akad. der Wiss. u. Lit. in Mainz Jahrg. 1960 Nr. 6 (Mainz 1960).*

**Geitner, C. 1999**

*Sedimentologische und vegetationsgeschichtliche Untersuchungen an fluvialen Sedimenten in den Hochlagen des Horlachtales (Stubai Alpen/Tirol). Münchener Geogr. Abh. B31 (München 1999).*

**Graul, H. 1978**

*Probleme der Korrelierung der großen Quartärsedimente im nördlichen Alpenvorlande. In: Beiträge zur Quartär- und Landschaftsforschung. Festschr. J. Fink (Wien 1978) 221-234.*

**Habbe, K.A. 1997**

*Zur Problematik der mittelpleistozänen Ablagerungen des nordöstlichen Rhein- und des Illergletschers - Eine Auseinandersetzung mit Ingo Schaefers "Das Alpenvorland im Zenit des Eiszeitalters". Quartär 47/48, 1997, 51-88.*

**Häuselmann, P.; Fiebig, M.; Kubik, P.W.; Adrian, H. 2007**

*A first attempt to date the original "Deckenschotter" of Penck and Brückner with cosmic nuclides. Quaternary International 164-165, 2007, 33-42.*

**Hantke, R. 1993**

*Flußgeschichte Mitteleuropas. Skizzen zu einer Erd-, Vegetations- und Klimageschichte der letzten 40 Millionen Jahre (Stuttgart 1993).*

**Jain, M.; Murray, A.S.; Bøtter-Jensen, L. 2004**

*Optically stimulated luminescence dating: How significant is incomplete light exposure in fluvial environments? Quaternaire 15,1-2, 2004, 143-157.*

**Kasse, C. et al. 2003**

*Sensitivity of Weichselian fluvial systems to climate change (Nochten mine, eastern Germany). Quaternary Science Reviews 22, 2003, 2141-2156.*

**Klostermann, J. 1998**

*Vorläufige Mitteilung zur Neugliederung der Mittelterrassen-Folge des Rheins östlich von Köln. In: Festschr. Wolfgang Schirmer. Geschichte aus der Erde. GeoArchaeoRhein 2 (Münster 1998) 47-56.*

**Knauer, J. 1953**

*Gedanken über die Bildung der fluvioglazialen Täler im Alpenvorland und die Ursachen für ihre Zuschüttung. Geologica Bavarica 19 (=Zum Quartär der Alpen und des Alpenvorlandes) 1953, 164-167.*

**Kohl, H. 2000**

*Das Eiszeitalter in Oberösterreich. Abriss einer Quartärgeologie von Oberösterreich. Schriftenreihe des OÖ. Musealvereins - Gesellschaft für Landeskunde 17 (Linz 2000).*

**Kovanda, J. 1987**

*Zur Bildungsdynamik und Faziesdifferenzierung terrestrischer Quartärablagerungen in extraglazialen Gebieten. Anthropozoikum 18, 1987, 103-157.*

**Kuhle, M. 1991**

*Glazialgeomorphologie (Darmstadt 1991).*

**Müller, A.; Ortmann, R.; Eissmann, L. 1988**

*Die Schwerminerale im fluviatilen Quartär des mittleren Elbe-Saale-Gebietes. Ein Beitrag zur mitteleuropäischen Flußgeschichte. Altenburger Naturwiss. Forsch. 4 (Altenburg 1988).*

**Nádor, A.; Lantos, M.; Tóth-Makk, Á.; Thamó-Boszó, E. 2004**

*Milankovich-scale multi-proxy records from fluvial sediments of the last 2.6 Ma, Pannonian Basin, Hungary. Quaternary Science Reviews 22, 2003, 2157-2175.*

**Nagl, H. (Hrsg.) 1978**

*Beiträge zur Quartär- und Landschaftsforschung. Festschrift 60. Geburtstag J. Fink (Wien 1978).*

**Pastoors, A. 1999**

*Die mittelpaläolithische Freilandstation Salzgitter-Lebenstedt (Niedersachsen). Archäologisches Korrespondenzblatt 29/1, 1998, 1-9.*

**Penck, A. 1882**

*Die Vergletscherung der Deutschen Alpen, ihre Ursachen, periodische Wiederkehr und ihr Einfluss auf die Bodengestaltung (Leipzig 1882).*

**Rathjens, C. 1953**

*Über Klima und Formenschatz der Späteiszeit. Geologica Bavarica 19 (=Zum Quartär der Alpen und des Alpenvorlandes) 1953, 186-194.*

**Schellmann, G. (Hrsg.) 1994**

*Beiträge zur jungpleistozänen und holozänen Talgeschichte im deutschen Mittelgebirgsraum und Alpenvorland. Düsseldorfer geographische Schriften 34 (Düsseldorf 1994).*

**Schlette, F. (Hrsg.) 1975**

*Wege zur Datierung und Chronologie der Urgeschichte. Wiss.Beiträge Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg 1974/4 (Halle/Saale 1975).*

**Schreve, D.C.; Thomas, G.N. 2001**

*Critical issues in European Quaternary Biostratigraphy. Quaternary Science Reviews 20, 2001, 1577-1582.*

**Schreve, D.C. 2001**

*Differentiation of the British late Middle Pleistocene interglacials: the evidence from Mammalian biostratigraphy. Quaternary Science Review 20, 2001 (October-November) 1693-1705.*

**Schreve, D.C. 2001**

*Differentiation of the British late Middle Pleistocene interglacials: the evidence from Mammalian biostratigraphy. Quaternary Science Review 20, 2001, 1693-1705.*

**Sibrava, V. 1972**

*Zur Stellung der Tschechoslowakei im Korrelierungssystem des Pleistozäns in Europa. Anthropozoikum 8 (Praha 1972).*

**Soergel, W. 1939**

*Das diluviale System I: Die geologischen Grundlagen der Vollgliederung des Eiszeitalters. Fortschritte der Geologie und Paläontologie 12, 39 (Berlin 1939).*

**Steiner, W. 1974**

*Zur Geologie und Petrographie des Auensediment-Komplexes im Liegenden der Travertine von Ehringsdorf bei Weimar. In: III. Internationales Paläontologisches Kolloquium 1968. Das Pleistozän von Weimar-Ehringsdorf, Teil 1. Abhandl. Zentr. Geol. Inst. 21 (Berlin 1974) 157-174.*

**Steinmüller, A. 1978**

*Genese und Sedimentologie der kaltzeitlichen fluviatilen Ablagerungen im südlichen Gebiet der skandinavischen Inlandvereisungen. Schriftenreihe für geologische Wissenschaften 9 (100 Jahre Glazialtheorie im Gebiet der skandinavischen Vereisungen): 219-230. Berlin.*

**Steinmüller, A. 1998**

*Sedimentologie, stratigraphische Gliederung sowie Lagerungsformen der präglazialen Ablagerungsformen und zur Flußgeschichte von Helme und Unstrut im Auslaugungsgebiet zwischen Kyffhäuser und Nebraer Pforte. Geowiss. Beitr. von Thüringen Beih. 7, 1989, 1-61.*

**Toepfer, V. 1933**

*Die glazialen und präglazialen Schotterterrassen im mittleren Saaletal und ihre Stellungen in der geologischen und astronomischen Gliederung des Eiszeitalters (Naumburg a. d. Saale 1933).*

**Vandenberghe, J. 2002**

*The relation between climate and river processes, landforms and deposits during the Quaternary. Quaternary International 91, 2002, 17-23.*

**Veldkamp, A.; Kroonenberg, S.; Heijnis, H.; van den Berg van Saparoea, R.; 2004**

*The suitability of dated travertines as a record of fluvial incision: Allier (France) floodland dynamics during the late Quaternary. Quaternaire 15,1-2, 2004, 159-165.*

**Voinchet, P.; Bahain, J.-J.; Falquères, C.; Laurent, M.; Dolo, J.-M.; Desprée, J.; Gageonnet, R.; Chaussé, C. 2004**

*ESR dating of quartz extracted from quaternary sediments application to fluvial terrace system of northern France. Quaternaire 15,1-2, 2004, 135-141.*

**Vollbrecht, J. 1997**

*Untersuchungen zum Altpaläolithikum im Rheinland. Univ.-forsch. Prähist. Arch. 38 (Bonn 1997).*

**Wallinga, J.; Murray, A. S.; Duller, G. A. T.; Törnqvist, T. E. 2001**

*Testing optically stimulated luminescence dating of sand-sized quartz and feldspar from fluvial deposits. Earth and Planetary Science Letters 193, 2001, 617-630.*

**Weber, Th.; Litt, Th.; Schäfer, D. 1996**

*Neue Untersuchungen zum älteren Paläolithikum in Mitteldeutschland. In: Terra et Praehistoria. Beiträge zur Ur- und Frühgeschichte Mitteleuropas 9. Festschr. K.-D. Jäger (Wilkau-Haslau 1996) 13-39.*