

Aaris-Sørensen, K.; Mühldorf, R.; Petersen, E.B. 2007

The Scandinavian reindeer (Rangifer tarandus L.) after the last glacial maximum: time seasonality and human exploitation. Journal of Archaeological Science 34,6, 2007, 914-923.

Adam, K. D. 1988

Der Mensch im Eiszeitalter. Stuttgarter Beitr. Naturk. Serie C 15, 1982, 1-71

Adam, K.-D.; Reiff, W.; Wagner, E. 1986

Zeugnisse des Urmenschen aus den Cannstatter Sauerwasserkalken. Fundber. Baden-Württemberg 11, 1986, 2-100.

Adam, K.-D. 1986

Fossilfunde aus den Cannstatter Sauerwasserkalken. In: K.-D. Adam/W. Reiff/E. Wagner, Zeugnisse des Urmenschen aus den Cannstatter Sauerwasserkalken. Fundber. Baden-Württemberg 11, 1986, 25-61.

Adam, K.-D. 1988

Der Urmensch von Steinheim an der Murr und seine Umwelt. Ein Lebensbild aus der Zeit vor einer viertel Million Jahren. Jahrb. Röm.-German. Zentralmuseum Mainz 35, 1988, 3-23.

Adam, K.-D.; Bloos, G.; Ziegler, R. 1995

Mammal Traverse. Quaternary vertebrate faunas in Central Europe. Stop 11: Steinheim/Murr, N of Stuttgart - Locality of Homo steinheimensis. In: W. Schirmer (Ed.), Quaternary field trips in Central Europe, Vol. 2. Internat. Union for Quaternary Research, XIV Internat. Congress, August 3-10, 1995, Berlin (München 1995) 727-728.

Adler, D.S.; Bar-Oz, G.; Belfer-Cohen, A.; Bar-Yosef, O. 2006

Ahead of the Game. Middle and Upper Palaeolithic Hunting Behaviors in the Southern Caucasus. Current Anthropology 47,1, 2006, 89-118 [with comments].

Agenbroad, L.D.; Mead, J.I.; Nelson, L.W. (Eds.) 1990

Mega fauna & Man. Discovery of America's Heartland. The Mammoth site of Hot Springs, South Dakota, Inc. Scientific Papers 1 (Hot Springs 1990).

Aigner, J.S. 1981

Archaeological remains in Pleistocene China. Forschungen zur Allgemeinen und Vergleichenden Archäologie (AVA-Forschungen) 1 (München 1981).

Andersen, B.G.; Borns Jr., H.W. 1994

The Ice Age World (Oslo, Copenhagen, Stockholm 1994).

Angelucci, D. A.; Bartolomei, G.; Broglio, A.; Cassoli, P. F.; Improta, S.; Maspero, A.; Tagliacozzo, A. 1999

Plan de Frea, site 4 (Dolomites): Mobilité, saisonnalité et exploitation du milieu montagnard durant le Mésolithique. In: A. Thévenin (Ed.), L'Europe des derniers chasseurs. Épipaléolithique et Mésolithique. Actes du 5e colloque international UISPP, commission XII (Grenoble, 18-23 septembre 1995) (Paris 1999) 443-448.

Antoine, P.; Limondin-Lozouet, N.; Auguste, P.; Locht, J.-L.; Galheb, B.; Reyss, J.-L.; Escudé, É.; Carbonel, P.; Mercier, N.; Bahain, J.-J.; Falguères, C.; Voinchet, P. 2006

Le tuf de Caours (Somme, France): mis en évidence d'une séquence Eemienne et d'un site Paléolithique associé. Quaternaire 17,4, 2006, 281-320.

Argant, A.; Argant, J. 2003

Entre Pléistocène et Holocène, conséquences du réchauffement sur la végétation et sur la faune dans les Alpes. Preistoria Alpina 39, 2003, 19-29.

Baales, M. 2002

Vulkanismus und Archäologie des Eiszeitalters am Mittelrhein. Jahrb. Röm.-German. Zentralmuseum Mainz 49, 2002, 43-80.

Bazzanelle, M. 2006

L'industria in materia dura animale dal sito epigravettiano di Riparo Dalmeri (Selva di Grigno, trento): analisi tipologica e distribuzione areale. Preistoria Alpina 41, 2005, 199-229.

Beinhauer, K.W.; Wagner, G.A. (Hrsg.) 1992

Schichten von Mauer. 85 Jahre Homo erectus heidelbergensis (Mannheim 1993).

Benecke, N. 2000

Die jungpleistozäne und holozäne Tierwelt Mecklenburg-Vorpommerns. Beiträge zur Ur- und Frühgeschichte Mitteleuropas 23 (Weissbach 2000).

Bernhardt, W.; Thum, J.; Schneemilch, M.; Rudolph, A. 1997

Flußschotter als Schaufenster in die Zeit der ältesten Besiedlung Mitteldeutschlands. Die altsteinzeitlichen Artefaktfunde von Wallendorf bei Merseburg. Arch. Sachsen-Anhalt 7, 1997, 13-18.

Böhme, G. 2001

Eine fossilführende pleistozäne Schichtenfolge vom Gamsenberg im Orlagau. Veröff. Naturhist. Mus. Schleusingen 16, 2001, 37-51.

Böttcher, R.; Cep, B.; Kind, C. J.; Mörike, D.; Pawlik, A.; Rähle, W.; Steppan, K.; Torke, R.; Torke, W.; Ziegler, R. 2000

Kogelstein - eine mittelpaläolithische Fundstelle bei Schelklingen-Schmiechen. Fundberichte aus Baden-Württemberg 24, 2000, 7-176.

Bosinski, G. 1992

Die ersten Menschen in Eurasien. Jahrb. Röm.-German. Zentralmuseum Mainz 39, 1992, 131-181.

Brain, C. K. (Ed.) 1993

Swartkrans. A cave's chronicle of early man. Transvaal Museum Monograph 8 (Pretoria 1993).

Braniek, G. 1996

Die Erforschung des Pleistozäns von Voigtstedt - 40 Jahre nach dem Beginn der wissenschaftlichen Plangrabung. Z. d. Vereins f. Heimatkunde, Geschichte und Schutz von Arten e.V. 6, 1996, 111-121.

Bratlund, B. 1999

Taubach revisited. Jahrb. Röm.-German. Zentralmuseum Mainz 46, 1999, 61-174.

Bridgland, D.; Schreve, D. 2004

Quaternary lithostratigraphy and mammalian biostratigraphy of the lower Thames terrace system. Quaternaire 15,1-2, 2004, 29-40.

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.

Brüning, H. 1980

Die eiszeitliche Tierwelt von Moosbach. Ihre Umwelt - Ihre Zeit. Naturhist. Museum Mainz - Museumsführer 6 (Mainz 1980).

Buck, C.E.; Bard, E. 2007

A calendar chronology for Pleistocene mammoth and horse extinction in North America based on Bayesian radiocarbon calibration. Quaternary Science Reviews 26, 2007, 2031-2035.

Burga, C.A.; Perret, R. 1998

Vegetation und Klima der Schweiz seit dem jüngeren Eiszeitalter (Thun 1998).

Caloi, L. 1997

New forms of Equids in Northwestern Europe and palaeoenvironmental studies. Geobios 30,2, 1997, 267-284.

Dietrich, W. O. 1968

Fossile Löwen im europäischen und afrikanischen Pleistozän. Paläont. Abh. A, III, 2, 1968, 324-366.

Döppes, D.; Rabeder, G. (Hrsg.) 1997

Pliozäne und pleistozäne Faunen Österreichs. Mitt. Komm. Quartärforsch. Österr. Akad. Wiss. 10 (Wien 1997).

Eisenmann, V. 1991

Les chevaux Quaternaires Européens (Mammalia, Perissodactyla). Taille, typologie, biostratigraphie et taphonomie. Geobios 24, 6, 1991, 747-759.

Fernandez, P.; Guadelli, J.-L.; Fosse, P. 2006

Applying dynamics and comparing life tables for Pleistocene Equidae in anthropic (Bau de L'Aubesier, Combe-Grenal) and carnivore (Fouvent) contexts with modern feral horse populations (Akeru, Pryor Mountain). Journal of Archaeological Science 33,2, 2006, 176-184.

Fiore, I.; Tagliacozzo, A.; Cassoli, P. F.; 2001

Ibex exploitation at Dalmeri rockshelter (TN) and "specialized hunting" in the sites of the Eastern Alps during the Tardiglacial and the Early Holocene. Preistoria Alpina 34, 1998, 173-183.

Fladerer, F. 2000

Late Quaternary vertebrate taphocoenoses from cave deposits in southeastern Austria: response in a periglacial setting. In: M.B.Hart (Ed.), Climates: Past and present (London 2000) 199-213.

Flerov, C. C. 1977

Die fossilen Bisonreste von Taubach und ihre Stellung in der Entwicklungsgeschichte der Gattung Bison in Europa. In: H.-D. Kahlke (Hrsg.), Das Pleistozän von Taubach bei Weimar. Quartärpaläontologie 2 (Berlin 1977) 179-208.

Foronova, I.V. 1999

Quaternary mammals and stratigraphy of the Kuznetsk Basin (South-western Siberia) Anthropozoikum 23, 1999, 71-97.

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).

Furrer, H.; Mäder, A. 2006

Mammutmuseum Niederweningen (Niederweningen 2006).

Gamble, C.S. 1995

The earliest occupation of Europe: the environmental background. In: Roebroeks, W.; Kolfschoten, T., The earliest occupation of Europe (Leiden 1995) 279-295.

Gaudzinski, S. 1995

Wallertheim revisited: a re-analysis of the fauna from the Wallertheim palaeolithic site of Wallertheim (Rheinhessen/Germany). Journal Arch. Scien. 22, 1995, 51-66.

Gaudzinski, S. 1996

On Bovid assemblages and their consequences for the knowledge of subsistence patterns in the Middle Palaeolithic. Proc. Prehist. Soc. 62, 1996, 19-39.

Gaudzinski, S. 1998

Vorbericht über die taphonomischen Arbeiten zu Knochengerten und zum faunistischen Material der mittelpaläolithischen Freilandfundstelle Salzgitter-Lebenstedt. Archäologisches Korrespondenzblatt 28, 1998, 323-337.

Gaudzinski, S.; Roebroeks, W. 2000

Zur systematischen Verwertung der Jagdbeute im Mittelpaläolithikum. Germania 78, 2, 2000, 247-271.

Gelvin-Reymiller, C.; Reuther, J.D.; Potter, B.A.; Bowers, P.M. 2006

Technical aspects of a worked proboscidean tusk from Inmachuk River, Seward Peninsula, Alaska. Journal of Archaeological Science 33,8, 2006, 1088-1094.

Geyh, M.; Reiff, W. Frank, N. 1999

Grenzen der radiometrischen $^{230}\text{Th}/\text{U}$ -Altersbestimmung der Sauerwasserkalkvorkommen (Travertine) in Stuttgart. Z. dt. geolog. Ges. 150/4, 1999, 703-733.

Gibbard, P.; Markova, A. (Eds.) 2007

Pleistocene chronostratigraphic subdivisions and stratigraphic boundaries in the mammal records. Quaternary International 160, 2007 (Amsterdam 2007).

Gromov, V.I.; Nikiforova, K.V.; Kahlke, H.-D. 1978

Großsäugerstratigraphie im Gebiet der skandinavischen Vereisungen. Schriftenreihe für geologische Wissenschaften 9 (100 Jahre Glazialtheorie im Gebiet der skandinavischen Vereisungen) 1978, 145-160.

Guenther, E. W. 1991

Die Backenzähne von Mammuthus primigenius und Mammuthus primigenius-trogontherii von Salzgitter-Lebenstedt und einigen anderen Fundorten. In: R. Busch/H. Schwabedissen, Der altsteinzeitliche Fundplatz Salzgitter-Lebenstedt. Teil II = Fundamenta A 11/II (Köln, Wien 1991) 101-147.

Guenther, E.W. 1981

Die Backenzähne der Mammute von Salzgitter-Lebenstedt. Quartärpaläontologie 4, 1981, 27-41.

Hahn, J. 1995

Eiszeitjäger am Schmiechener See. Beih. Veröff. Naturschutz Landschaftspflege Bad.-Württ. 78, 1995, 99-109.

Hahn, J. 1995

Die Buttenthalhöhle. Eine spät-jungpaläolithische Abristation im Oberen Doanautal. Fundber. Baden-Württemberg 20, 1995, 13-158.

Haynes, G. 1993

Mammoths, mastodonts and elephants (Cambridge 1993).

Heinrich, A. 1985

Großsäugetiere des Eiszeitalters. Westfalen im Bild. Reihe Naturgeschichte in westfälischen Museen 1 (Münster 1985).

Heinrich, A. 1987

Evolution. Die Nashörner der Eiszeit. Westfalen im Bild. Reihe Naturgeschichte in westfälischen Museen 3 (Münster 1987).

Heinrich, W. D. 1968

Wirbeltierfunde aus dem jüngeren Quartär von Pisede bei Malchin (DDR). In: III. Internationales Paläontologisches Kolloquium 1968 in Weimar. Geologie und Paläontologie, Ber. dt. Gesellschaft f. Geologische Wissenschaften A, 14, 4, 1969, 537-543.

Heinrich, W.-D. 1994

Biostratigraphische Aussagen der Säugetierpaläontologie zur Altersstellung pleistozäner Travertinfundstellen in Thüringen. Berliner Geowiss. Abhandl. E 13 (Krebs-Festschrift) 1994, 251-267.

Heller, F. 1961

Der Höhlenbär. Vom Fabelwesen zur zoologischen Art, ein Kapitel aus der Geschichte seiner Erforschung. Die Natur 69, 3/4, 1961, 48-52.

Hemmer, H. 1977

Die Carnivorenreste (mit Ausnahme der Hyänen und Bären) aus den jungpleistozänen Travertinen von Taubach bei Weimar. In: H.-D. Kahlke (Hrsg.), Das Pleistozän von Taubach bei Weimar. Quartärpaläontologie 2 (Berlin 1977) 379-387.

Hemmer, H.; Kahlke, R.-D.; Keller, T. 2003

Panthera onca gombaszoegensis (KRETZOI, 1938) aus den frühmittelpleistozänen Mosabch-Sanden (Wiesbaden, Hesse, Deutschland) - ein Beitrag zur Kenntnis der Variabilität und Verbreitungsgeschichte des Jaguars. Neues Jahrbuch für Geologie und Paläontologie, Abhandlungen, 229 (1), 2003, 31-60.

Hemmer, H.; Kahlke, R.-D.; Vekua, A. 2004

The Old World puma - Puma pardoides (OWEN, 1846) (Carnivora: Felidae) - in the Lower Villafranchian (Upper Pliocene) of Kvabebi (East Georgia, Transcaucasia) and its evolutionary and biogeographical significance. Neues Jahrbuch für Geologie und Paläontologie, Abh. 233 (2), 2004, 197-231.

Hillson, S. 1999

Mammal bones and teeth. An introduction guide to methods of identification (London 1999).

Hilton-Barber, B.; Berger, L. 2002

The official field guide to the Cradle of Humankind. Sterkfontein, Swartkrans, Kromdraai and environs World Heritage Site (Cape Town 2002).

Holdermann, C.-S.; Müller-Beck, H.; Simon, U. 2001

Eiszeitkunst im süddeutsch-schweizerischen Jura. Anfänge der Kunst (Stuttgart 2001).

Houben, C. 2003

Die Wirbeltierfauna aus dem letzten Interglazial von Lehringen (Niedersachsen, Deutschland). Eiszeitalter und Gegenwart 52, 2003, 25-39.

Hünemann, K. A. 1977

Sus scrofa L. aus dem Jungpleistozän von Taubach bei Weimar in Thüringen. In: H.-D. Kahlke (Hrsg.), Das Pleistozän von Taubach bei Weimar. Quartärpaläontologie 2 (Berlin 1977) 225-235.

Jäger, K.-D. 2001

Zur erdgeschichtlichen Einstufung der fossilen Menschenfunde von Weimar-Ehringsdorf. In: M. Schultz et. al. (Hrsg.) Homo - unsere Herkunft und Zukunft. Proceedings 4. Kongr. Ges. Anthropologie (Göttingen 2001) 27-29.

Jánossy, D. 1969

Stratigraphische Auswertung der europäischen mittelpleistozänen Wirbeltierfauna (Teil I). III. Internationales Paläontologisches Kolloquium 1968 in Weimar. Geologie und Paläontologie, Ber. dt. Gesellschaft f. Geologische Wissenschaften A, 14, 4, 1969, 367-438.

Kahlke, H.-D. 1957

Eine Statistik paläolithischer Jagdbeute-Reste aus Brandschichten von Weimar-Ehringsdorf. Ausgrabungen und Funde 2, 1957, 104-105.

Kahlke, H.-D. 1986

Biostratigraphical Correlations (Mammals) of Quaternary Continental Deposits of Europe and the Far East. In: H.-D. Kahlke (Hrsg.), Neue Forschungsergebnisse zur Paläontologie des Tertiärs und Quartärs im europäischen-asiatischen Raume. Quartärpaläontologie 6 (Berlin 1986) 83-86.

Kahlke, H.-D. o.J.

Großsäugetiere im Eiszeitalter (Leipzig, Jena o.J.).

Kahlke, R.-D. 1994

Die Entstehungs-, Entwicklungs- und Verbreitungsgeschichte des oberpleistozänen Mammuthus-Coelodonta-Faunenkomplexes in Eurasien (Großsäuger). Abhandl. Senckenberg. Naturforsch. Ges. 546 (Frankfurt 1994).

Kahlke, R.-D.; Gaudzinski, S. 2005

The blessing of a great flood: differentiation of mortality patterns in the large mammal record of the Lower Pleistocene fluvial site of Untermassfeld (Germany) and its relevance for the interpretation of faunal assemblages from archaeological sites. Journal of Archaeological Science 32, 2005, 1202-1222.

Kahlke, R.-D.; Mol, D. 2005

Eiszeitliche Großsäugetiere der Sibirischen Arktis. Die Cerpolex/Mammuthus-Expeditionen auf Tajmyr. Senckenberg-Buch 77 (Stuttgart 2005).

Kahlke, R.-D. 2006

Untermassfeld. A late Early Pleistocene (Epivillafranchian) fossil site near Meiningen (Thuringia, Germany) and its position in the development of the European mammal fauna. British Archaeological Reports Internat. Series 1578 (Oxford 2006).

Kahlke, R.-D. 2001

Ein Meer voller Knochen? Pleistozäne Wirbeltierreste aus der Scheldemündung und vom Nordseeboden. Natur und Museum. Die Senckenberg-Naturzeitschrift 131, 12, 2001, 417-432.

Kahlke, R.-D. 2006

Nashörner der Kältsteppe. Natur und Museum. Die Senckenberg-Naturzeitschrift 136, 11/12, 2006, 245-255.

Kahlke, R.-D. 2007

Soergelia elisabethae. Ein eiszeitliches Faunenelement Eurasiens und Nordamerikas. Natur und Museum. Die Senckenberg-Naturzeitschrift 137, 7/8, 2007, 168-169.

Kind, C.-J. 1997

Die Ausgrabungen am Kogelstein bei Schmiechen, Gde. Schelklingen. Arch. Ausgr. Baden-Württ. 1996, 22-27.

Koenigswald, W. v. 1991

Exoten in der Großsäuger-Fauna des letzten Interglazials von Mitteleuropa. Eiszeitalter u. Gegenwart 41, 1991, 70-84.

Koenigswald, W. v.; Heinrich, W.-D. 1999

Mittelpleistozäne Säugetierfaunen aus Mitteleuropa - der Versuch einer biostratigraphischen Zuordnung. KAUPIA Darmstädter Beiträge zur Naturgeschichte 9, 1999, 53-112.

Koenigswald, W. von 2002

Lebendige Eiszeit. Klima und Tierwelt im Wandel (Darmstadt 2002).

Koenigswald, W.v.; Hahn, J. 1981

Jagdtiere und Jäger der Eiszeit. Fossilien und Bildwerke (Stuttgart 1981).

Koenigswald, W.v.; Werdelin, L. (Eds.) 1992

Mammalian migration and dispersal events in the European Quaternary. Courier Forschungsinstitut Senckenberg 153 (Frankfurt 1992).

Koenigswald, W.v.; Heinrich, W.-D. 1996

Kurze Charakterisierung der Veränderungen in der Säugetierfauna des Jungquartärs in Mitteleuropa. In: I. Campen/J. Hahn/M. Uerpmann (Hrsg.), Spuren der Jagd - Die Jagd nach Spuren. Festschr. Hansjürgen Müller-Beck. Tübinger Monogr. zur Urgesch. 11 (Tübingen 1996) 437-448.

Kohl, H. 2000

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

Kolfschoten, T. van 1993

The mammal fauna from the interglacial deposits at Maastricht-Belvédère. Mededelingen Geologische Dienst 47, 1993, 51-60.

Kolfschoten, T. van 1996

Mammalian remains in a palaeolithic context. In: S. Milliken/C. Peretto (Eds.), Archaeology, methodology and the organisation of research. Acts of the round table, Isernia, 27 May 1994 = Union Internazionale delle Scienze Preistoriche e Protostoriche Documenti 1 (Forli 1996) 19-35.

Kolfschoten, T.v.; Roebroeks, W. (Eds.) 1985

Maastricht-Belvédère: Stratigraphy, palaeoenvironment and archaeology of the Middle and Late Pleistocene deposits. Mededelingen rijks geologische dienst 39,1 (Haarlem 1985).

Kovanda, J. 1995

Czech-Slovakian Traverse. Stop 14: Stránska skala. In: W. Schirmer (Ed.), Quaternary field trips in Central Europe, Vol. 1. Internat. Union for Quaternary Research, XIV Internat. Congress, August 3-10, 1995, Berlin (München 1995) 258-259.

Kovanda, J. 1995

Czech-Slovakian Traverse. Stop 15: Kulna cave. In: W. Schirmer (Ed.), Quaternary field trips in Central Europe, Vol. 1. Internat. Union for Quaternary Research, XIV Internat. Congress, August 3-10, 1995, Berlin (München 1995) 260-261.

Kovanda, J. et al. 1995

The Skalka travertine mound at Hôrka-Ondrej near Proprad (Slovakia). Anthropozoikum 22, 1995, 113-140.

Kowalski, K. 1972

Fossil fauna. In: Studies on Raj cave near Kielce (Poland) and its deposits. Folia 41, 1972, 45-60.

Kraft, I. 1994

Studien zur Kultur und Umwelt im Mittelpleistozän Europas. Universitätsforsch. zur Prähist. Arch. 24 (Bonn 1994).

Kröger, K. 1995

Plaidter Hummerich. Ein Fundplatz aus der Zeit des Neandertalers im Krater eines erloschenen Osteifel-Vulkans. Diss. Universität zu Köln (Köln 1995).

Kurtén, B. 1977

Bären- und Hyänenreste aus dem Pleistozän von Taubach. In: H.-D. Kahlke (Hrsg.), Das Pleistozän von Taubach bei Weimar. Quartärpaläontologie 2 (Berlin 1977) 361-378.

Lister, A.; Bahn, P. 1997

Mammuts. Die Riesen der Eiszeit (Sigmaringen 1997).

Lister, A.M.; Sher, A.V. 2001

The origin and evolution of the Wolly Mammoth. Science, 2 Nov. 2001, Vol. 294, 1094-10097.

Lister, A.M.; Sher, A.V.; Essen, H. van; Wei, G. 2005

The pattern and process of mammoth evolution in Eurasia. Quaternary International 126-128, 2005, 49-64.

Litt. T. (Ed.) 2007

Stratigraphie von Deutschland - Quartär. Eiszeitalter u. Gegenwart 56, 2007, 1/2 (Spec. Issue).

Made, J. van der 2000

A preliminary note on the rhinos from Bilzingsleben. Praehistoria Thuringica 4, 2000, 41-64.

Mania, D. 1975

Stratigraphie, Ökologie und Paläolithikum des Weichselfrühglazials im mittleren Elbe-Saale-Gebiet. In: Swiatowit 34, 1975, 81-138.

Mania, D.; Heinrich, W.-D.; Maul, L. 1995

Mammal Traverse. Quaternary vertebrate faunas in Central Europe. Stop 16: Burgtonna, NW of Erfurt - Eemian travertine. In: W. Schirmer, Quaternary field trips in Central Europe, Vol. 2. Internat. Union for Quaternary Research, XIV Internat. Congress, August 3-10, 1995, Berlin (München 1995) 732-735.

Maul, L.C.; Kahlke, R.-D. (Eds.) 2004

18th International Senckenberg Conference - VI International Palaeontological Colloquium in Weimar. Late Neogene and Quaternary biodiversity and evolution: Regional developments and interregional correlations, Weimar (Germany), 25th-30th April 2004. Conference Volume. Terra Nostra. Schriften der Alfred-Wegener-Stiftung 2004/2 (Berlin 2004).

Meller, H. 2004

Paläolithikum und Mesolithikum. Kataloge zur Dauerausstellung im Landesamt für Vorgeschichte Halle 1 (Halle/Saale 2004).

Meyrick, R.A.; Schreve, D.C. (Eds.) 2002

The Quaternary of Central Germany (Thuringia & Surroundings). Field guide Quaternary Research Association (London 2002).

Miskovsky, J.-C. 1997

Faune et archéologie. Quaternaria 9,4, 1998 (Paris 1998).

Mol, D.; Oosterbaan, A.; Vos, J. de 2004

De Wolharige neushoorn (Leiden 2004).

Müller, A.H. 1970

Lehrbuch der Paläozoologie. III Vertebraten, Teil 3 Mammalia (Jena 1970).

Müller-Beck, H. 1982

Der Mensch - ein Techniker. Uranfänge und Entwicklung der Technik zur menschlichen Lebenssicherung. In: Kindlers Enzyklopädie Der Mensch. Bd. II: Die Entfaltung der Menschheit (Zürich 1992) 147-200.

Müller-Beck, H. 1986

Der Blaubeurer Talkessel und seine Umgebung in prähistorischer Zeit. In H. Decker-Hauff/I. Eberl (Hrsg.), Blaubeuren. Die Entwicklung einer Siedlung in Südwestdeutschland (Sigmaringen 1986) 51-84.

Müller-Beck, H. 1988

Das Ökosystem des "Mittelpaläolithikums" (Oberen Altpaläolithikums) an der oberen Donau als Basis der jungpaläolithischen Entwicklung. In: H. L. Dibble/A. Montet White (Eds.), Upper Pleistocene prehistory of western Eurasia = Univ. Mus. Monogr. 54 (Philadelphia 1988) 233-254.

Musil, R. 1977

Die Equidenreste aus den Travertinen von Taubach. In: H.-D. Kahlke (Hrsg.), Das Pleistozän von Taubach bei Weimar. Quartärpaläontologie 2 (Berlin 1977) 237-264.

Musil, R. 1986

Methodische Erwägungen zum Problem des Aussterbens. In: H.-D. Kahlke (Hrsg.), Neue Forschungsergebnisse zur Paläontologie des Tertiärs und Quartärs im euopäischen-asiatischen Raume. Quartärpaläontologie 6 (Berlin 1986) 119-122.

Musil, R. 1993

Unterschiede im Jagdwild der verschiedenen paläolithischen Kulturen unter besonderer Berücksichtigung von Bilzingsleben. Ethn.-Arch. Zeitschr. 34, 1993, 601-607.

Mussi, M. 2002

The World of Elephants. Current Archaeology 43, 4, 2002, 656-660.

Nehring, A. 1890

Ueber Tundren und Steppen der Jetzt- und Vorzeit, mit besonderer Berücksichtigung ihrer Fauna (Berlin 1890).

Obermaier, H. 1912

Der Mensch der Vorzeit (Berlin, München, Wien 1912).

Pasda, C. 1998

Wildbeuter im archäologischen Kontext. Das Paläolithikum in Südbaden. Archäologie im Südwesten 2 (Bad Bellingen 1998).

Penck, A. 1938

Säugetierfauna und Paläolithikum des jüngeren Pleistozäns in Mitteleuropa. Abhandl. Preuss. Akad. Wiss. Berlin 5 (Berlin 1938).

Pfeiffer, L. 1920

Die Werkzeuge des Steinzeit-Menschen (Jena 1920).

Pfeiffer, T. 1998

Die fossilen Damhirsche von Neumark-Nord (Sachsen-Anhalt) .D. dama geiselana n.ssp. Eiszeitalter u. Gegenwart 48, 1998, 72-86.

Phoca-Cosmetatou, N. 2006

Landscape use in Northeast Italy during the Upper Palaeolithic. Preistoria Alpina 41, 2005, 23-49.

Pohlig, H. 1888

Dentition und Kraniologie des Elephas antiquus Falc. mit Beiträgen über Elephas primigenius Blum. und Elephas meridionalis Nest. Erster Abschnitt. Nova Acta der Ksl. Leop.-Carol. Deutschen Akademie der Naturforscher 53, 1 (Halle 1888).

Rabeder, G. 1991

Die Höhlenbären der Conturines. Entdeckung und Erforschung einer Dolomiten-Höhle in 2800 m Höhe (Bozen 1991).

Rathgeber, T. 1994

Nachweis des pleistozänen Moschusochsen (Ovibos moschatus) in Baden-Württemberg. Stuttgarter Beitr. zur Naturkunde. Serie B (Geol. u. Paläontol.) 214.

Reiff, W. 1994

Die Abfolge der quartären Travertine im Stuttgarter Raum - ihre stratigraphische Zuordnung und ökologische Auswertung. Ethn.-Arch. Zeitschr. 35, 1994, 41-52.

Reisch, L. 1989

Von Mäusen, Menschen und Makaken. Das neue Erlangen 80/81, 1989, 23-28.

Roebroeks, W.; Kolfschoten, T. van 1995

The earliest occupation of Europe: a reappraisal of artefactual and chronological evidence. In: W. Roebroeks/ T. Kolfschoten (Eds.), The earliest occupation of Europe (Leiden 1995) 297-315.

Rosendahl, W.; Grupe, G. 2001

Mittelwürmzeitliche Höhlenbären und ihre Nahrungspräferenz. Forschungen aus der Neuen Laubenstein-Bärenhöhle/Chiemgau. Mitt. Bayer. Staatsslg. Paläont. hist. Geol. 41, 2001, 85-94.

Rust, A. 1943

Die alt- und mittelsteinzeitlichen Funde von Stellmoor (Neumünster 1943).

Schäfer, D. 1991

Weimar-Ehringsdorf: Diskussionsstand zur geochronologischen und archäologischen Einordnung sowie aktuelle Aufschlußsituation. Quartär 41/42, 1991, 19-43.

Schäfer, D.; Zöller, L. 1996

Zur Charakterisierung des weichselzeitlichen Freilandfundplatzes vom Gamsenberg bei Oppurg/Ostthüringen. In: I. Campen/J. Hahn/M. Uerpman (Hrsg.), Spuren der Jagd - Die Jagd nach Spuren. Festschr. H. Müller-Beck. Tübinger Monogr. zur Urgeschichte 11 (Tübingen 1996) 235-246.

Schmid, E. 1972

Atlas for Animal Bones. For Prehistorians, Archaeologists and Quaternary Geologists. - Knochenatlas. Für Prähistoriker, Archäologen und Quartärgeologen (Amsterdam, London, New York 1972).

Schreiber, H.D.; Löscher, M.; Maul, L.C.; Unkel, I. 2007

Die Tierwelt der Mauerer Waldzeit. In: G.A. Wagner/H. Rieder/L. Zöller und E. Mick (Hrsg.), Homo heidelbergensis. Schlüsselfund der Menschheitsgeschichte (Stuttgart 2007) 127-159.

Schrenk, F.; Gruber, G. (Eds.) 1999

Current Research 2 (Plio-Pleistocene Mammal Evolution). Kaupia. Darmstädter Beiträge zur Naturgeschichte 9 (Darmstadt 1999).

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.; 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, 1693-1705.

Sher, A. V. 1986

On the History of Mammal Fauna of Beringia. In: H.-D. Kahlke (Hrsg.), Neue Forschungsergebnisse zur Paläontologie des Tertiärs und Quartärs im europäischen-asiatischen Raume. Quartärpaläontologie 6 (Berlin 1986) 185-193.

Soergel, W. 1941

Der Klimacharakter der als nordisch geltenden Säugetiere des Eiszeitalters. Sitz.-ber. Heidelberger Akad. Wiss. Math.-naturwiss. Kl. 1941, 4. Abh. (Heidelberg 1943).

Street, M.; Baales, M. 1997

Les groupes Federmesser de l'Allerød en Rhénanie central (Allemagne). Bull. Soc. Préhist. Française 94,3, 1997, 373-386.

Street, M. 1998

The Archaeology of the Pleistocene-Holocene transition in the northern Rhineland, Germany. Quaternary International 49/50, 1998, 45-67.

Street, M.; Baales, M. 1999

Pleistocene/Holocene changes in the Rhineland fauna in a northwest European context. In: N. Benecke (Ed.) The Holocene history of the European vertebrate fauna. Modern Aspects of research. Workshop 6th-9th July 1998, Berlin (Rahden/Westfalen 1999) 9-38.

Thenius, E. 1969

Stammesgeschichte der Säugetiere (einschließlich der Hominiden). Handbuch der Zoologie 8/2 (Berlin 1969).

Thenius, E. 1972

Versteinerte Urkunden. Die Paläontologie als Wissenschaft vom Leben in der Vorzeit. Verständliche Wissenschaft 81 (Berlin, Heidelberg, New York 1972).

Thenius, E. 1980

Grundzüge der Faunen- und Verbreitungsgeschichte der Säugetiere (Jena 1980).

Thieme, H.; Maier, R. 1995

Archäologische Ausgrabungen im Braunkohlentagebau Schöningen. Landkreis Helmstedt (Hannover 1995).

Thüringer Landesanstalt für Umwelt und Geologie (Hrsg.) 2002

Die Schauhöhle Altenstein in Schweina. Natur- und Kulturgeschichte eines Geotops (Schriftenreihe der Thüringer Landesanstalt für Umwelt und Geologie 55 (Jena 2002).

Tintori, A.; Perego, R.; Zanalda, E. 1995

Paleoenvironmental analysis of middle and late Pleistocene mammalian faunas from caves in central southern alps (north Italy and southern Switzerland). Schr. Alfred-Wegener-Stiftung 2/95 [Abstracts INQUA XIV Internat. Kongr. Berlin 1995] (Bonn 1995) 274.

Toepfer, V. 1963

Tierwelt des Eiszeitalters (Leipzig 1963).

Toepfer, V. 1966

Westeregeln - ein klassischer Fundplatz für die Forschungsgeschichte des mitteleuropäischen Pleistozäns. Jahresschr. mitteld. Vorgesch. 50, 1966, 1-20.

Tuffreau, A.; Antoine, P. 1995

The earliest occupation of Europe: Continental Northwestern Europe. In: Roebroeks, W.; Kolfshoten, T. (Eds.), The earliest occupation of Europe (Leiden 1995) 147-163.

Turner, A.; Antón, M. 1997

The big cats and their fossil relatives (New York 1997).

Turner, E. 2000

Miesenheim I. Excavations at a lower palaeolithic site in the central Rhineland of Germany. Römisch-Germanisches Zentralmuseum Monographien 44 (Bonn 2000).

Vrba, E.S. 1976

The fossil Bovidae of Sterkfontein, Swartkrans and Kromdraai. Transvaal Museum Memoir 21 (Pretoria 1976).

Wagner, E. 1995

Cannstatt I. Großwildjäger im Travertingebiet. Forschungen und Berichte zur Vor- und Frühgeschichte in Baden-Württemberg 61 (Stuttgart 1995).

Wagner, G.A.; Beinhauer, K.W. (Hrsg.) 1997

Homo heidelbergensis. Das Auftreten des Menschen in Europa (Heidelberg 1997).

Wichdorff, H. von 1931

Der Gipsstock von Köstritz und die in seinen Kolken, Klüften und Schloten sowie in seiner Diluvial-Decke enthaltenen diluvial-alluvialen Mischfunde von Tier- und Menschenresten. Die Thüringer Höhlen 2, 1931, 8-22.

Widga, C. 2006

Niche variability in late Holocene bison: a perspective from Big Bone Lick. Journal of Archaeological Science 33,9, 2006, 1237-1255.

Wilkinson, K.; Stevens, C. 2003

Environmental archaeology. Approaches, techniques & applications (Gloucestershire 2003).

Wüst, E. 1910

Die pliozänen Ablagerungen des Travertingebietes der Gegend von Weimar und ihre Fossilbestände in ihrer Bedeutung für die Beurteilung der Klimaschwankungen des Eiszeitalters. Zeitschr. für Naturwiss. 82, 1910, 161-252.

Zapfe, H. 1954

Beiträge zur Erklärung von Knochenlagerstätten in Karstspalten und Höhlen. Geologie Beiheft 12, 1954 (Berlin 1954).

Zeuner, F. 1959

The Pleistocene Period (London 1959).

Ziegler, R. 1998

Tier und Mensch im Eiszeitalter des Stuttgarter Raums. In: E.P.J. Heizmann (Hrsg.), Vom Schwarzwald zum Ries. Erdgeschichte mitteleuropäischer Regionen 2 (München 1998) 223-236.