

Abbassi, M.; Desclaux, E. ; Marquet; Chaline, J. 1998

Répartition et évolution des Arvicola LACÈPÈDE, 1799 (Rodentia, Mammalia) au cours du Pleistocène moyen et supérieur en France et en Lugurie. Quaternaria 9,2, 1998, 105-116.

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.

Agadjanian, A. K. 1976

Die Entwicklung der Lemminge der zentralen und östlichen Paläarktis im Pleistozän. Mitt. Bayer. Staatssamml. Paläont. hist. Geol. 16, 1976, 53-64.

Agadjanian, A. K. 1983

Eine altertümliche Arvicola (Rodentia, Rodentia) aus dem Mittelpleistozän der Russischen Ebene. Schriftenreihe für Geolog. Wissenschaften 19/20 [Gedenkschrift W. O. Dietrich], 1983, 9-29.

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

Megafauna & 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).

Andrenko, O.V.; Ovodov, N.D.; Chekha, V.P. 1999

Quaternary rodents of the NE part of the Altai-Sayan mountain region. Anthropozoikum 23, 1999, 117-124.

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

Plan de Freà, 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.

Avery, D.M. 2007

Pleistocene micromammals from Wonderwerk Cave, South Africa: practical issues. Journal of Archaeological Science 34,4, 2007, 613-625.

Baales, M. 1999

Economy and seasonality in the Ahrensburgian. In: S.K. Kozłowski/J. Gurba/L.L. Zaliznyak, Tanged points cultures in Europe. Symposium Lublin 13-16 September 1993 (Lublin 1999) 64-75.

Baales, M.; Berg, A.v. 1999

Völlig unerwartet: Tierfährten von Pferden, Braunbären, Rot- und Auerwild in Ablagerungen des allerödzeitlichen Laacher See-Vulkans (ca. 112.9 ky cal BP) bei Mertloch (Kr. Mayen-Koblenz, Neuweider Becken, Rheinland-Pfalz, Deutschland). Tier und Mensch. Mitt. Ges. der Freunde u. Förderer Mus. Alex. Koenig 6,4/4, 1999, 68-74.

Baales, M. 2002

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

Bartolomei, G. 2006

Riparo Cogola (1075 m), Carbonare di Folgaria, Trento: indicazioni paleoecologiche dai reperti di micromammiferi di una località montana e considerazioni sugli ambiente delle fasce altimetriche. Preistoria Alpina 41, 2005, 51-63.

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

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

Beinhauer, K.W.; Kraatz, R.; Wagner, G.A. (Hrsg.) 1996

Homo erectus heidelbergensis. Kolloquium 1. Resümeees. Mannheimer Geschichtsblätter Neue Folge. Beiheft 1 (Sigmaringen 1996).

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.

Bloos, G.; Böttcher, R.; Heinrich, W.-D.; Münzing, K. 1991

Ein Vorkommen von Kleinvertebraten in jungpleistozänen Deckschichten (Wende Eem/Würm) bei Steinheim an der Murr. Stuttgarter Beiträge zur Naturkunde Serie B (Geologie und Paläontologie) Nr. 170 (Stuttgart 1991).

Böhme, G. 1991

Kontinuität und Wandel känozoischer Herpetofaunen Mitteleuropas. Mitteilungen Zoologisches Museum Berlin 67, 1991, 85-95.

Böhme, G. 2001

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

Böttcher, R. 1994

Niedere Wirbeltiere (Fische, Amphibien, Reptilien) aus dem Quartär von Stuttgart. Stuttgarter Beitr. zur Naturkunde. Serie B (Geologie u. Paläontologie) 215 (Stuttgart 1994).

Bosinski, G.; Kolfschoten, T. van; Turner, E. 1988

Miesenheim I. Die Zeit des Homo erectus. Begleitheft zur Sonderausstellung im Stadtmuseum Andernach 20. März 1988 - 19. Juni 1988. Andernacher Beiträge 2 (Andernach 1988).

Bosinski, G. 1992

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

Bosinski, G. 1992

Eiszeitjäger im Neuwieder Becken. Arch. an Mittelrhein u. Mosel 1 (Koblenz 1992).

Bosinski, G.; Street, M.; Baales, M. 1995

The Palaeolithic and Mesolithic of the Rhineland. 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) 829-999.

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 Artern e.V. 6, 1996, 111-121.

Bridgland, D.; Schreve, D. 2004

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

Brüning, H. 1980

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

Butzer, K.W.; Isaac, G.L.L. 1975

After the Australopithecines: Stratigraphy, ecology, and culture change in the Middle Pleistocene (Den Haag 1975).

Carls, N. 1986

Arvicoliden (Rodentia, Mammalia) aus dem Mittel- und Jungpleistozän Süddeutschlands. Diss. Naturwiss.-Fak. Friedr.-Alex. Univ. Erlangen-Nürnberg (Erlangen-Nürnberg 1986).

Carls, N. 1988

Die Gattung Arvicola und Microtus aus Hunas im Vergleich mit Funden aus anderen pleistozänen Fundstellen Süddeutschlands. Karst und Höhle 1988, 117-127.

Curry-Lindahl, K. 1995 (Reprint von 1980)

Der Bergglemming. Die Neue Brehm-Bücherei 526 (Magdeburg 1995).

Cziesla, E. 1992

Jäger und Sammler. Die mittlere Steinzeit im Landkreis Pirmasens (Brühl 1992).

Döppes, D.; Rabeder, G. (Hrsg.) 1997

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

Eissmann, L. 1994

Grundzüge der Quartärgeologie Mitteldeutschlands. In: L. Eissmann/Th. Litt (Hrsg.), Das Quartär Mitteldeutschlands. Ein Leitfaden und Exkursionsführer. Mit einer Übersicht über das Präquartär des

Saale-Elbe-Gebietes. *Altenburger naturwiss. Forsch.* 7 (Altenburg 1994) 55-135.

Engesser, B.; Fejfar, O.; Major, P. 1996

Das Mammut und seine ausgestorbenen Vorfahren. Veröff. Naturhist. Mus. Basel 20 (Basel 1996).

Eriksen, B.V. 1996

Resource exploitation, subsistence strategies, and adaptives in late Pleistocene-Early Holocene Northwest Europe. In: L.G. Straus/B.V. Eriksen/J.M. Erlandson/D.R. Yesner (Eds.), Humans at the end of the Ice age (New York, London 1996) 101-128.

Fejfar, O.; Heinrich, W.-D. 1983

Arvicoliden-Sukzession und Biostratigraphie des Oberpliozäns und Quartärs in Europa. Schriftenreihe für Geologische Wissenschaften (Festschr. W.O. Dietrich) 19/20, 1983, 61-109.

Fejfar, O.; Heinrich, W.-D. (Eds.) 1990

International Symposium Evolution, Phylogeny and Biostratigraphy of Arvicolids (Rodentia, Mammalia) Rohanov (Czechoslovakia) May 1987 (Prague 1990).

Fejfar, O.; Heinrich, W.-D.; Lindsay, E.H. 1998

Updating the Neogene Rodent biochronology in Europe. Mededelingen Nederlands Instituut voor Toegepaste Geowetenschappen 60, 1998, 533-553.

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.

Foronova, I.V. 1999

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

Frechen, M. 1995

Lumineszenz-Datierungen der pleistozänen Tierfährten von Bottrop-Wilheim. Münchner Geowiss. Abh. A27, 1995, 63-80.

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. 1992

Wisentjäger in Wallertheim. Zur Taphonomie einer mittelpaläolithischen Freilandfundstelle in Rheinhessen. Jahrb. Röm.-German. Zentralmuseum Mainz 39, 1992, 245-423.

Gaudzinski, S. 1994

Neue Untersuchungsergebnisse vom altpaläolithischen Fundplatz Kärlich-Seeufer. Ethn.-Arch. Zeitschr. 35, 1994, 10-18.

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. 1997

Über die komplexe Genese mittelpleistozäner archäologischer Fundstellen am Beispiel Kärlich-Seeufer (Mittelrhein). Eiszeitalter u. Gegenwart 47, 1997, 1-27.

Gaudzinski, S. 1998

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

Gaudzinski, S. 1998

Large mammal hunting strategies in the Palaeolithic of Europe: a taphonomic approach. In: J. Bayley (Ed.), Science in Archaeology. English Heritage (London 1998) 47-72.

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. 1984

Die Backenzähne der Elefanten aus den Travertinen von Weimar. In: H.-D. Kahlke (Hrsg.), Der pleistozäne Travertin von Weimar. Quartärpaläontologie 5, 1984, 389-408.

Guenther, E. W. 1989

Die Gebisse der Waldelefanten von Bilzingsleben. Ethnographisch-Archäolog. Zeitschr. 30, 1989, 416-450.

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.

Hahn, J. 1995

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

Hahn, J. 1995

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

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

Geologie und Vorgeschichte Bottrops (=Geschichte Bottrops 1) (Bottrop 1987).

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.; Jánossy, D. 1977

Insektivoren und Rodentier aus dem Travertin von Taubach bei Weimar. In: H.-D. Kahlke (Hrsg.), Das Pleistozän von Taubach bei Weimar. Quartärpaläontologie 2 (Berlin 1977) 401-411.

Heinrich, W.-D.; Jäger, K.-D. 1978

Zusammenfassende stratigraphische und palökologische Interpretation des Fossilvorkommens in der untersuchten jungpleistozänen Deckschichtenfolge über dem Travertin von Burgtonna in Thüringen. In: H.-D. Kahlke (Hrsg.), Das Pleistozän von Burgtonna in Thüringen. Quartärpaläontologie 3 (Berlin 1978) 269-285.

Heinrich, W.-D.; Jánossy, D. 1978

Fossile Säugetierreste aus einer jungpleistozänen Deckschichtenfolge über dem interglazialen Travertin von Burgtonna in Thüringen. In: H.-D. Kalke (Hrsg.), Das Pleistozän von Burgtonna in Thüringen. Quartärpaläontologie 3 (Berlin 1978) 231-254.

Heinrich, W.-D. 1981

Fossile Kleinsäugerreste aus dem Unteren Travertin von Weimar-Ehringsdorf (Thüringen, DDR) (Vorläufige Mitteilung). Quartärpaläontologie 4, 1981, 131-143.

Heinrich, W.-D. 1981

Systematische Zusammenstellung der in den thüringischen Interglazialtravertinen von Burgtonna, Taubach und Weimar-Ehringsdorf nachgewiesenen Kleinsäugerarten. Quartärpaläontologie 4, 1981, 127-130.

Heinrich, W.-D. 1982

Zur Evolution und Biostratigraphie von Arvicola (Rodentia, Mammalia) im Pleistozän Europas. Zeitschr. geolog. Wiss. 10, 1982, 683-735.

Heinrich, W.-D. 1994

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

Heinrich, W.-D. 1998

Evolutionary trends in Trogontherium cuvieri (Mammalia, Rodentia, Castoridae) and their implications. Mededelingen Nederlands Instituut voor Toegepaste Geowetenschappen 60, 1998, 573-578.

Heinrich, W.-D. 1989a

Biometrische Untersuchungen an Fossilresten des Bibers (Castor fiber L.) aus thüringischen Travertinen. Ethnographisch-Archäolog. Zeitschr. 30, 1989, 394-403.

Heizmann, E.P.J. (Hrsg.) 1998

Vom Schwarzwald zum Ries. Erdgeschichte mitteleuropäischer Regionen 2 (München 1998).

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.

Horacek, I. 1981

Comments on the lithostratigraphic context of the Early Pleistocene mammal biozones of Central Europe. In: IUGS/UNESCO - International Geological Correlation Programme IGCP, Project 73/1/24: Quaternary Glaciations in the Northern Hemisphere. Report 6 on the session in Ostrava/CSSR, August 16-25 1979 (Prague 1981) 99-117.

Houben, C. 2003

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

Jäger, K.-D.; Heinrich, W.-D. 1981

Correlations between loess stratigraphy and vertebrate palaeontology in the Weichselian of Thuringia and their paleoecological implications. In: IUGS/UNESCO - International Geological Correlation Programme IGCP, Project 73/1/24: Quaternary Glaciations in the Northern Hemisphere. Report 6 on the session in Ostrava/CSSR, August 16-25 1979 (Prague 1981) 128-145.

Jäger, K.-D.; Heinrich, W.-D. 1982

The travertine at Weimar-Ehringsdorf - an interglacial site of Saalian age? Project 73-1-24 'Quaternary glaciations in the northern hemisphere' IGCP-Report 7, 1982, 98-114.

Jäger, K.-D.; Schäfer, D. 1999

Gathering fruits as a way of food supply during the Paleolithic period. In: H. Ullrich (Ed.), Lifestyles and survival strategies in Pliocene and Pleistocene hominids (Gelsenkirchen/Schwelm 1999) 429-434.

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.

Jánossy, D. 1974

Kleinsäugerfunde aus den Travertinen von Weimar-Ehringsdorf. In: III. Internationales Paläontologisches Kolloquium 1968. Das Pleistozän von Weimar-Ehringsdorf, Teil 1. Abhandl. Zentr. Geol. Inst. 21 (Berlin 1974) 501-511.

Jánossy, D. 1978

Die Auswirkungen der Inlandvereisungen auf die Kleinvertebratenfauna im Periglazialraum. In: 100 Jahre Glazialtheorie im Gebiet der skandinavischen Vereisungen. Schriftenreihe für geologische Wissenschaften 9, 1978, 137-144.

Jux, U. 1990

Faunen des quartären Eiszeitalters. In: H. Liedtke (Hrsg.), Eiszeitforschung (Darmstadt 1990) 91-107.

Kahlke, H.-D. 1957

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

Kahlke, H.-D. 1975

Die Rhinocerotiden-Reste aus dem Travertin von Weimar-Ehringsdorf. In: III. Internationales Paläontologisches Kolloquium 1968. Das Pleistozän von Weimar-Ehringsdorf, Teil 2. Abhandl. Zentr. Geol. Inst. 23 (Berlin 1975) 337-397.

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. 1995

Die Abfolge plio-/pleistozäner Säugetierfaunen in Thüringen (Mitteldeutschland). Cranium 12, 5-18.

Kalthoff, D.C.; Mörs, T.; Tesakov, A. 2007

Late Pleistocene small mammals from the Wannenköpfe volcanoes (Neuwied Basin, western Germany) with remarks on the stratigraphic range of Arvicola terrestris. Geobios 40, 2007, 609-623.

Kind, C.-J. 1997

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

Koenigswald, W. v.; Taute, W. 1974

Mensch und Fauna unter dem Einfluß des Klimawandels an der Grenze vom Pleistozän zum Holozän. Nachr. Dtsch. Geol. Ges. 9, 1974, 145-150.

Koenigswald, W. v.; Agadjanian, A. K. 1977

Merkmalsverschiebung an den oberen Molaren von Dicrostonyx (Rodentia, Mammalia) im Jungquartär. N. Jb. Geol. Paläont. Abh. 153, 1977, 33-49.

Koenigswald, W. v. 1983

Die Säugetierfauna des süddeutschen Pleistozäns. In: H. Müller-Beck (Hrsg.), Urgeschichte in Baden-Württemberg (Stuttgart 1983) 166-216.

Koenigswald, W. v. 1985

Die Kleinsäuger aus der Allactaga-Fauna von der Villa Seckendorff in Stuttgart-Bad Cannstadt aus dem frühen letzten Glazial. Stuttgarter Beitr. zur Naturkunde. Serie B (Geol. u. Paläontol.) 110 (Stuttgart 1985).

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 1973

Veränderungen in der Kleinsäugerfauna von Mitteleuropa zwischen Cromer und Eem (Pleistozän). Eiszeitalter u. Gegenwart 23/24, 1974, 159-167.

Koenigswald, W. von 2002

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

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.

Koenigswald, W.v.; Kolfshoten, T. van 1996

The Mimomys-Arvicola boundary and the enamel thickness quotient (SDQ) of Arvicola as stratigraphic markers

in the Middle Pleistocene. In: C. Turner (Ed.), The Early Middle Pleistocene in Europe. Proceedings of the SEQS Cromer Symposium Norwich/United Kingdom, 3-7 Sept. 1990 (Rotterdam 1996) 211-226.

Kolfschoten, T. van 1988

The evolution of the mammal fauna in the Netherlands and the middle Rhine Area (Western Germany) during the late middle Pleistocene. Dissertation University Utrecht/The Netherlands (Utrecht 1988).

Kolfschoten, T. van 1993

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

Kolfschoten, T. van 1993

On the origin of the Middle Pleistocene larger voles. Quaternary International 19, 1993, 47-50.

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 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. 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. 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.

Kowalski, K. 1979

The fossil fauna and the reconstruction of paleoenvironment of the paleolithic man. In: M. Kubasiewicz (Ed.), Archaeozoology 1 (Szczecin 1979) 279-285.

Kowalski, K. 1986

Die Tierwelt des Eiszeitalters (Darmstadt 1986).

Kraft, I. 1994

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

Kretzoi, M. 1977

Die Castor-Reste aus den Travertinen von Taubach bei Weimar. In: H.-D. Kahlke (Hrsg.), Das Pleistozän von Taubach bei Weimar. Quartärpaläontologie 2 (Berlin 1977) 389-400.

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.

Kurtén, B. 1978

Bären- und Hyänenreste aus dem Pleistozän von Burgtonna in Thüringen. In: H.-D. Kalke (Hrsg.), Das Pleistozän von Burgtonna in Thüringen. Quartärpaläontologie 3 (Berlin 1978) 151-153.

Lister, A. M. 1992

Mammalian fossils and quaternary biostratigraphy. Quaternary Science Reviews 11, 1992, 329-344.

Litt, Th. 1995

Mammal Traverse. Quaternary vertebrate faunas in Central Europe. Stop 20: Delitzsch-Südwest, N of Leipzig - Standard section of the Quaternary sequence in Central Germany. 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) 740-741.

Litt, T. (Ed.) 2007

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

Locatelli, R.; Paolucci, P. 1998

Insettivori e piccolo roditori de Trentino. Collana naturalistica 7 (Trento 1998)

Malec, F. 1978

Kleinsäugerfauna. In: Geowissenschaftl. Untersuchungen von Gönnersdorf 4 (Wiesbaden 1978) 105-227.

Mania, D. 1975

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

Mania, D. 1978

Die Molluskenfauna aus den Travertinen von Burgtonna in Thüringen. In: H.-D. Kalke (Hrsg.), Das Pleistozän von Burgtonna in Thüringen. Quartärpaläontologie 3 (Berlin 1978) 69-85.

Mania, D. 1993

Zur Paläontologie der Travertine von Weimar-Ehringsdorf. In: E. Vlcek, Fossile Menschenfunde von Weimar-Ehringsdorf. Weimarer Monogr. Ur- u. Frühgesch. 30 (Weimar 1993) 26-42.

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. 1994

Nachweis von Stachelschwein-Resten (Hystrix cf. vinogradovi) in einem neuen Faunenhorizont in der Fundstelle Burgtonna. Mitteilungsblatt des Thüringischen Geologischen Vereins e.V. 4, 2, 1994, 57-58.

Maul, L. 1994

Erster Nachweis von Hystrix in der Pleistozän-Fundstelle Burgtonna (Thüringen, Mitteldeutschland). Säugetierkundl. Inf. 3, 1994, 673-682.

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).

Meister, M. 1993

Mammuts. Eine Legende taut auf. Geo 1, 1993, 115-143.

Mertens, E.-M. 1993

Pflanzliche Ressourcen des Mesolithikums in Dänemark und Schleswig-Holstein. Unpubl. Diplomarbeit Univ. Kiel (Kiel 1993).

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).

Mlynarski, M.G.; Ullrich, H. 1975

Amphibien und Reptilienreste aus dem Travertin von Weimar-Ehringsdorf. In: III. Internationales Paläontologisches Kolloquium 1968. Das Pleistozän von Weimar-Ehringsdorf, Teil 1. Abhandl. Zentr. Geol. Inst. 21 (Berlin 1974) 137-146.

Müller, A.H. 1970

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

Müller-Beck, H. 1981

Die Ausdehnung des menschlichen Lebensraumes. In: Beiträge zur allgemeinen und vergleichenden Archäologie 3, 1981, 1-16.

Müller-Beck, H. 1982

Late Pleistocene man in northern Eurasia and the mammoth-steppe biome. In: D.M. Hopkins (Ed.), Paleoecology of Beringia (New York 1982) 329-352.

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. 1978

Die Equidenreste aus den Travertinen von Burgtonna. In: H.-D. Kalke (Hrsg.), Das Pleistozän von Burgtonna in Thüringen. Quartärpaläontologie 3 (Berlin 1978) 237-264.

Musil, R. 1984

Die Equiden-Reste aus dem Travertin von Weimar. In: H.-D. Kahlke (Hrsg.), Der pleistozäne Travertin von Weimar. Quartärpaläontologie 5, 1984, 369-380.

Musil, R. 1993

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

Nadachowski, A. 1982

Late quaternary rodents of Poland with special reference to morphotype dentition analysis of voles. Polska Akad. Nauk. Zakład zoologii systematycznej i doswiadczalnej (Warszawa, Krakow 1982).

Nehring, A. 1890

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

Neugebauer-Maresch, C. 1993

Altsteinzeit im Osten Österreichs. Wiss. Schriftenr. Niederösterreich 95/96/97 (St. Pölten-Wien 1993).

Oeggli, K. 1997

Die Waldgrenze in den Zentralalpen während des Mesolithikums. In: K. Oeggli/G.Patzelt/D. Schäfer (Hrsg.), Alpine Vorzeit in Tirol. Begleitheft zur Ausstellung des Forschungsinstitutes für Alpine Vorzeit, des Institutes für Botanik und des Forschungsinstitutes für Hochgebirgsforschung (Innsbruck 1997) 29-44.

Pasda, C. 1998

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

Pfeiffer, T. 1998

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

Popova, L.V. 2004

The micromammal fauna of the Dnieper channel alluvium: taphonomic and biostratigraphic implications. Quaternaire 15,1-2, 2004, 233-242.

Rabeder, G. (Hrsg.) 1995

Die Gamssulzenhöhle im Toten Gebirge. Mitt. Komm. Quartärforsch. Österr. Akad. Wiss. 9 (Wien 1995).

Rabenstein, R. 1988

Spätpleistozäne Kleinsäugerfaunen von Andernach-Martinsberg (Neuwieder Becken) und ihre Verwendbarkeit als Klimaindikatoren. Ungedr. Diplomarbeit Univers. Frankfurt/M.

Rabenstein, R. 1991

Klimaökologische Untersuchungen in der Nordeifel. Das Rheinische Landesmuseum Bonn 4/1991, 50-53.

Rabenstein, R. 1991

Zum Faunenspektrum mittelalterlicher Gewöllreste aus Hanau/Kesselstadt. Jahresber. wetterau. Ges. Naturkunde 142/143, 31-51.

Rathgeber, T. 1994

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

Reichholf, J. 1991

Gebirge und Tundra. Zur Ökologie europäischer Gebirge, Tundren und Trockenbiotope (Steinbachs Biotopführer) (München 1991).

Reiff, W. 1986

Die Sauerwasskerkalke von Stuttgart. In: K.-D. Adam/W. Reiff/E. Wagner, Zeugnisse des Urmenschen aus den Cannstatter Sauerwasserkalken. Fundber. Baden-Württemberg 11, 1986, 2-24.

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.

Reisch, L. 1995

Nordic and Alpine Glacierizations in Germany. Stop 18: Hunas - A Middle Pleistocene sediment sequence in a cave ruin. 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) 782-783.

Renault-Miskovsky, J. 1991

L'environnement au temps de la Préhistoire. Méthodes et modèles (Paris, Milan, Barcelone, Bonn 1991).

Roe, D.A. 1981

The lower and middle Palaeolithic in Britain (London 1981).

Roebroeks, W.; Conard, N.J.; Kolfschoten, Th. van 1992

Dense forests, cold steppes, and the palaeolithic settlement of northern Europe. Current Anthropology 33, 1992, 551-586.

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.

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.

Schirmer, W. (Hrg.) 1990

Rheingeschichte zwischen Mosel und Maas. Deuqua-Führer 1 (Hannover 1990).

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.

Schuler, A. 1996

"... die mit dem Rentier leben ". Schussenquelle 1966 - Eine Sternstunde der Archäologie. Begleitheft zur Ausstellung in Bad Schussenried 1996 (Bad Schussenried 1996).

Semmel, A. 1990

Der Naturraum und seine Veränderungen. In: F.-R. Herrmann/A. Jockenhöfel, Die Vorgeschichte Hessens (Stuttgart 1990) 15-38.

Soergel, W. 1922

Die Jagd der Vorzeit (Jena 1922).

Steiner, W. 1974

Zur geologischen Dokumentation des Pariser-Horizontes im Travertinprofil von Ehringsdorf bei Weimar. In: III. Internationales Paläontologisches Kolloquium 1968. Das Pleistozän von Weimar-Ehringsdorf, Teil 1. Abhandl. Zentr. Geol. Inst. 21 (Berlin 1974) 199-247.

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.

Striegler, R. 1995

Czech-Slovakian Traverse. Stop 1: Opencast mine of Schönfeld. 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) 243-245.

Taute, W.; Brunnacker, K.; Koenigswald, W. von; Rähle, W.; Schweingruber, F.H.; Wille, W. 1975-77

Der Übergang vom Pleistozän zum Holozän in der Burghöhle von Dietfurt bei Sigmaringen. Kölner Jahrb. Vor- u. Frühgesch. 15, 1975-77, 86 - 160.

Thenius, E. 1969

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

Thenius, E. 1980

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

Thieme, H.; Veil, S. 1985

Neue Untersuchungen zum eemzeitlichen Elefantenjagdpaltz Lehringen, Ldkr. Verden. Die Kunde N.F.36, 1985, 11 - 58.

Thieme, H.; Maier, R. 1995

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

Thieme, H. 1999

Altpaläolithische Holzgeräte aus Schöningen, Lkr. Helmstedt. Bedeutsame Funde zur Kulturentwicklung des frühen Menschen. Germania 77, 2, 1999, 451-487.

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 mitteldeutschen Pleistozäns. Jahresschr. mitteld. Vorgesch. 50, 1966, 1-20.

Tuffreau, A.; Antoine, P. 1995

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

Turner, E. 1991

Pleistocene stratigraphy and vertebrate faunas from the Neuwied basin region of Western Germany. Cranium 8, 1991, 21-34.

Turner, E. 1996

Miesenheim I: Lower Palaeolithic artifacts in early Middle Pleistocene deposits. In: K.-W. Beinbauer/R. Kraatz/G.A. Wagner (Hrsg.), Homo erectus heidelbergensis. Kolloquium I - Resümees. Mannheimer Geschbl. N.F. 1 (Sigmaringen 1996) 29-34..

Turner, E. 2000

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

Urban, B. 1995

Vegetations- und Klimaentwicklung des Quartärs im Tagebau Schöningen. In: H. Thieme/R. Maier (Hrsg.), Archäologische Ausgrabungen im Braunkohlentagebau Schöningen, Landkreis Helmstedt (Hannover 1995) 44-56.

Valoch, K. 1988

Die Erforschung der Kulna-Höhle 1961-1976. Anthropos 24 (Brno 1988).

Vlcek, E. 1993

Fossile Menschenfunde von Weimar-Ehringsdorf. Weimarer Mongr. Ur- u. Frühgesch. 30 (Weimar 1993).

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).

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-Hasslau 1996) 13-39.

Weißmüller, W. 1995

Sesselfelsgrötte II. Die Silexartefakte der Unteren Schichten der Sesselfelsgrötte. Ein Beitrag zum Problem des Moustérien. Quartär-Bibliothek 6 (Saarbrücken 1995).

Wichdorff, H. von 1931

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

Wilkinson, K.; Stevens, C. 2003

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

Woldstedt, P. 1969

Quartär. Handbuch der stratigraphischen Geologie 2. Stuttgart 1969.

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.

Ziegler, R. 1999

Urmenschenfunde in Baden-Württemberg. Stuttg. Beitr. Naturk. Serie C, Heft 44 (Stuttgart 1999).

Zszula, G.D. et al. 2007

Arctic ground squirrels of the mammoth steppe: paleoecology of Late Pleistocene middens (~24000-29450 14C yr BP), Yukon Territory, Canada. Quaternary Science Reviews 26, 2007, 979-1003.