

Literatura

- Bašta, J.-Baštová, D. 1988: Pravěké osídlení Sedmihoří – Die vorzeitliche Besiedlung von Sieben Bergen. *Archeologické rozhledy* 40, 378-400.
- Beneš, A. 1982: Vlkov, okr. Plzeň-jih. Výzkumy v Čechách (BZO) 1978-1979, 149.
- Bertsch, K. 1941: Handbücher der praktischen Vorgeschichtsforschung: Früchte und Samen. Ein Bestimmungsbuch zur Pflanzenkunde der vorgeschichtlichen Zeit. Ferdinand Enke Verlag, Stuttgart.
- Buchvaldek, M.-Kovářík, J. 1993: Pohřebiště se šňůrovou keramikou v Praze-Jinonicích. Doplněk ke Katalogu šňůrové keramiky v Čechách 6, *Praehistorica* 20, 119-174.
- Burger, I. 1988: Die Siedlung der Chamer Gruppe von Dobl, Gemeinde Prutting, Landkreis Rosenheim, und ihre Stellung im Endneolithikum Mitteleuropas. Materialhefte zur Bayerischen Vorgeschichte, Reihe A-56, Mníchov.
- Dobeš, M. 1988: Gräber der Kugelamphorenkultur in Nordwestböhmen. *Sastuma* 6/7, 133-179.
- Dobeš, M.-Budinský, P.-Buchvaldek, M.-Muška, J. 1991: Katalog šňůrové keramiky v Čechách V. Bílinsko, *Praehistorica* 17, 75-145.
- Engelhardt, B. 2002: Die Chamer Kultur. Vorträge des 20. Niederbayerischen Archäologentages, 245-265.
- Ernée, M.-Dobeš, M.-Hlaváč, J.-Kočár, P.-Kyselý, R.-Šída, P. 2007: Zahloubená chata ze středního eneolitu v Praze 9-Miškovicích. Výsledky archeologických a přírodovědných analýz – Eine jungneolithische eingetieftete Hütte in Prag 9-Miškovice. Ergebnisse der archäologischen und naturwissenschaftlichen Analysen. *Památky archeologické* 98, 129-184.
- Franc, F. X. 1890: Štáhlauer Ausgrabungen. Ed. V. Šaldová, AÚ ČSAV Praha, 1988.
- Franc, F. X. 1906: Přehled nalezišť v oblasti Mže, Radbuzy, Úhlavy a Klabavy. Ed. V. Šaldová, AÚ ČSAV Praha, 1988.
- Gohlisch, T. H. 2005: Die Grabungsbefunde und die Keramik der endneolithischen Siedlung von Dietfurt a.d. Altmühl, Lkr. Neumarkt i.d. OPf. *Archäologie am Main-Donau-Kanal* 17.
- Görsdorf, J. 1994: 14C Datierungsergebnisse der Siedlung. In: A. Medunová-Benešová-P. Vitula, Siedlung der Jevišovice-Kultur in Brno-Starý Lískovec. *Fontes Archaeologiae Moravicae* 22, 80-88.
- Holata, L. 2008: Kamensko (původně Kamenice), k. ú. Blovice, o. Plzeň-jih. In: V. Dudková-J. Orna-P. Vařeka a kol.: Hledání zmizelého - Archeologie zaniklých vesnic na Plzeňsku, 56.
- John, J. (2008): Počítačová podpora dokumentace terénních reliktů v archeologii. In: J. Macháček (ed.) *Počítačová podpora v archeologii* 2, 254-262.
- Kohler-Schneider, M. 2003: Klima und Vegetation während des Endneolithikums im Raum Dunkelsteiner Wald-Östliches Alpenvorland = Climate and Vegetation during the Late Neolithic in the Area of the Dunkelsteiner Wald-Eastern Prealps. *Archäologie Österreichs* 14/2, 49-52.
- Kříbek, B. 1992: K původu některých typů silicítů barrandienského svrchního proterozoika, *Věstník ČGÚ* 67/1, 75-77.
- Kytlicová, O. 2007: Jungbronzzeitliche Hortfunde in Böhmen. *Prähistorische Bronzefunde* 20/12. Stuttgart.
- Mašek, J. red. 1994: Geologická mapa ČR 1 : 50 000, list 22-11 Přeštice. Praha.
- Mašek, N. 1962: Problematika západočeské chamské skupiny ve světle nejnovějších nálezů z výšinných sídlišť – Die Problematik der westböhmisches Chamer Gruppe im Lichte der neuesten Funde aus den Höhensiedlungen. *Archeologické rozhledy* 14/5, 670-675, 682-693.
- Matuschik, I. 1992: Die Chamer Kultur Bayerns und ihre Synchronisation mit den östlichen und südöstlich benachbarten Kulturen. In: Symposium über die Rolle des Schwarzen Meeres in der Urgeschichte Europas, Dobroč 1988 (*Studia Praehistorica* 11-12), Sofie, 200-220.
- Medunová-Benešová, A. 1972: Jevišovice-Starý Zámek. Schicht B – Katalog der Funde. *Fontes Archaeologiae Moravicae* – Tomus 6, Brno.
- Modderman, P. J. R. 1977: Die neolithische Besiedlung bei Hienheim, Ldkr. Kelheim. Materialhefte zur bayerischen Vorgeschichte, Reihe A, Band 33.

- Modderman, P. J. R. 1986: Die neolithische Besiedlung bei Hienheim, Ldkr. Kelheim. Materialhefte zur bayerischen Vorgeschichte, Reihe A, Band 57.
- Neuhäuslová, Z. a kol. 1998: Mapa potenciální přirozené vegetace České republiky, Praha.
- Pactová, B. 1981: K otázce stáří proterozoika Českého masivu a vzniku buližníků, Korelace proterozoických a paleozoických stratiformních ložisek 2, 133-141.
- Pokorný, P. 2004: Postglacial vegetation distribution in the Czech Republic and its relationship to settlement zones: review from off-site pollen data. In: M. Gajda (ed.) Ancient Landscape, Settlement Dynamics and Non-Destructive Archaeology. Academia, Praha, 395-414.
- Prostředník, J. 2001: Chamská kultura v západních Čechách – Chamer Kultur in Westböhmen. Praehistorica 25-26, 7-177.
- Quitt, E. 1971: Klimatické oblasti Československa. Studia Geographica 16. Brno: Academia, geografický ústav ČSAV.
- Reimer, P. J. et al. 2004: IntCal04 terrestrial radiocarbon age calibration, 0-26 cal kyr BP. Radiocarbon 46/3, 1029-1058.
- Schermann, S. 1967: Magismeret II., Akadémiai kiadó, Budapest.
- Schweingruber, F. H. 1978: Mikroskopische Holz-anatomie. Kommissionsverlag Zürcher, Zug.
- Šaldová, V. 1960: Dvě nová výšinná eneolitická sídliště v západních Čechách Resumé – Deux nouvelles stations énéolithiques en Bohême occidentale. Archeologické rozhledy 12/5, 625-627, 657.
- Škrábek, K. 1970: Muzejní práce. 10 roků činnosti pracovníků okresního muzea v Blovicích 1960-1970. Okresní muzeum v Blovicích.
- Tomášek, M. 2000: Půdy České republiky. Praha.
- Trnka, R. 2004: Historie pod zeleným příkrovem, aneb co skrývá les Kamensko. Jižní Plzeňsko 2, 29-49.
- Vencl, S. 1985: Žaludy jako potravina. K poznání významu sběru pro výživu v pravěku. Acorns as food (Assessing the significance of food-gathering for prehistoric dietary habits). Archeologické rozhledy 37/5, 516-565.
- Zápotocký, M. 2008: Badenská a řivnáčská kultura v severozápadních Čechách – Die Badener und Řivnáč-Kultur in Nordwestböhmen. Archeologické rozhledy 60/3, 383-458.

Elektronické zdroje

- Schoch, W.-Heller, I.-Schweingruber, F. H.-Kienast, F.: Wood anatomy of central European Species [webová stránka cit. 15. 01. 2007]. Dostupné z www.woodanatomy.ch