

PŘEHLED VÝZKUMŮ

57-1

PŘEHLED VÝZKUMŮ

Recenzovaný časopis
Peer-reviewed journal

Ročník 57
Volume 57

Číslo 1
Issue 1

Předseda redakční rady Head of editorial board	Pavel Kouřil
Redakční rada Editorial board	Herwig Friesinger, Václav Furmánek, Janusz K. Kozłowski, Alexander Ruttkey, Jiří A. Svoboda, Jaroslav Tejral, Ladislav Veliačik
Odpovědný redaktor Editor in chief	Petr Škrdla
Výkonná redakce Assistant Editors	Hedvika Břínková, Jiří Juchelka, Šárka Krupičková, Olga Lečbychová, Zuzana Loskotová, Ladislav Nejman, Rudolf Procházka, Stanislav Stuchlík, Lubomír Šebela
Technická redakce, sazba Executive Editors, Typography	Barbora Tesařová
Software Software	Adobe InDesign CC
Fotografie na obálce Cover Photography	Zelená Hora (okr. Vyškov). Starobronzový kamenný segment. Zelená Hora (Vyškov District). Early Bronze Age stone segment.
Adresa redakce Address	Archeologický ústav AV ČR, Brno, v. v. i. Čechyňská 363/19 602 00 Brno IČ: 68081758 E-mail: pv@arub.cz Internet: http://www.arub.cz/prehled-vyzkumu.html
Tisk Print	Azu design, s. r. o. Bayerova 805/40 602 00 Brno

ISSN 1211-7250
MK ČR E 18648

Vychází dvakrát ročně
Vydáno v Brně roku 2016
Náklad 400 ks

Časopis je uveden na Seznamu neimpaktovaných recenzovaných periodik vydávaných v ČR.
Copyright ©2016 Archeologický ústav AV ČR, Brno, v. v. i., and the authors.

Resumé

Neslovice (Brno-venkov Dist.), Domky Street. Linear Pottery culture. Settlement. Rescue excavation.

Neslovice (Brno-venkov Dist.), Hlavní Street. Moravian Painted Ware. Settlement. Rescue excavation.

OCHOZ U BRNA (OKR. BRNO-VENKOV)

Neznámá poloha. Neolit. Ojedinelý nález.

V roce 2015 se na autora tohoto článku obrátil obyvatel obce Ochoz u Brna Lubomír Niziol s informací, že doma (Ochoz u Brna č. p. 86) v kůlně nalezl po svém dědovi kamenný sekeromlat. Nalezený artefakt následně zapůjčil ke zdokumentování (obr. 7).

Jedná se o sekeromlat s provrtem o délce 13,5 cm, šířce 5,7 cm a výšce 4,5 cm, který váží 620 g. Průměr provrtu je na jedné straně 2,4 cm a na druhé straně se rozšiřuje na 2,7 cm. Předmět je vyroben z amfibolitu s dobře patrnou vrstevnatostí. Magnetická susceptibilita horniny je $0,35 \times 10^{-3}$ SI jednotek. Zdroje této horniny se nacházejí v moldanubiku západní Moravy, nejbližše např. v údolí řeky Jihlavy u Náměště nad Oslavou (Přichystal 2009, 182). Za konzultaci týkající se kamenné suroviny děkuji prof. A. Přichystalovi z Ústavu geologických věd Přírodovědecké fakulty Masarykovy univerzity v Brně.

Místo nálezu sekeromlatu není známé, což značně snižuje výpovědní hodnotu artefaktu, pravděpodobně ale pochází z nejbližšího okolí obce, snad z některé z jeskyní s pravěkým osídlením (např. jeskyně Pekárna na k. ú. Mokrá u Brna). Také datování nálezu není jisté, protože broušená industrie není ve většině případů chronologicky příliš citlivá. Širší datování nástroje je od mladého neolitu po pozdní eneolit, nejčastější jsou ale sekeromlaty tohoto tvaru v lengyelské kultuře (mladý neolit – časný eneolit). Lengyelské nálezy

jsou v okolí obce známé jak z několika jeskyní, tak i přímo z obce, kde na návrší za kostelem sv. Václava nad Ochozským potokem nalezl J. Skutil několik lengyelských střepů dokládajících zřejmě přítomnost pravěkého sídliště v tomto místě (Hromek *et al.* 1987, 62). Nepublikované nálezy neolitické štípané a broušené industrie jsou známy také z chatové oblasti Na Přifoně.

Nalezený artefakt i přes svoji omezenou výpovědní hodnotu rozšiřuje naše znalosti týkající se osídlení jižní části Moravského krasu v době kamenné.

Ondřej Mlejnek

Literatura

Hromek, M. et al. 1987: *750 let Ochozu u Brna*. Ochoz u Brna: Místní národní výbor.

Přichystal, A. 2009: *Kamenné suroviny v pravěku východní části střední Evropy*. Brno: Masarykova univerzita.

Resumé

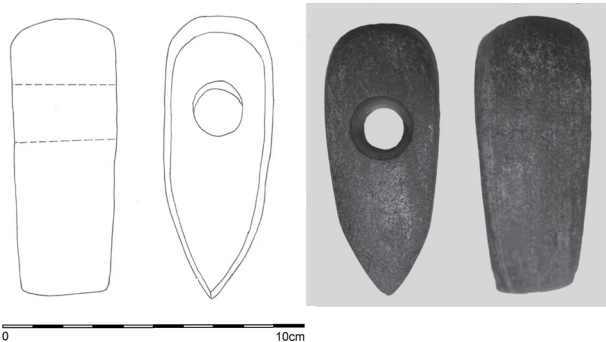
Ochoz u Brna (Brno-venkov Dist.). A polished drilled stone axe of the Neolithic Period was found in the private property in Ochoz u Brna. It was made of amphibolite originating probably from the western Moravia. The finding place of the artifact is not known, however it was probably found somewhere in a vicinity of Ochoz u Brna, perhaps in a cave in the surrounding (e. g. Pekárna cave).

OLMOUC (K. Ú. POVEL, OKR. OLMOUC)

Ulice Janského, parc. č. st. 963, 443/1, 443/3. LnK, VK. Sídlíště. Záchranný výzkum.

Lokalizace: WGS-84: 49°34'36.66"N, 17°14'39.24"E (dům A2, střed); 49°34'37.76"N, 17°14'33.51"E (dům B1, střed).

V letech 2014 a 2015 pokračovala výstavba bytových domů při jižní straně ulice Janského v olomoucké městské části Povel. Lokalita se nachází na mírném svahu a na pravobřežní šterkové terase řeky Moravy. Geologické podloží je zde tvořeno říčním šterkem, písky, v západní části nivními náplavovými hlínami. V březnu až dubnu 2014 proběhl záchranný archeologický výzkum v ploše domu A2 (38 × 25 m; navazuje z jižní strany k ploše domu A1 zkoumané v roce 2013), v červnu až červenci 2015 pokračoval výzkum na ploše domu B1 (63 × 20 m; cca 60 m západně od domu A1).



Obr. 7. Ochoz u Brna. Kamenný sekeromlat. Kresba a fotografie.

Fig. 7. Ochoz u Brna. Polished drilled stone axe. Drawing and photography.