

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

Šelešovice (Bez. Kroměříž), „Pod rozdíly“. MBK. Siedlung. Rettungsgrabung.

TŘEBÍČ (OKR. TŘEBÍČ)

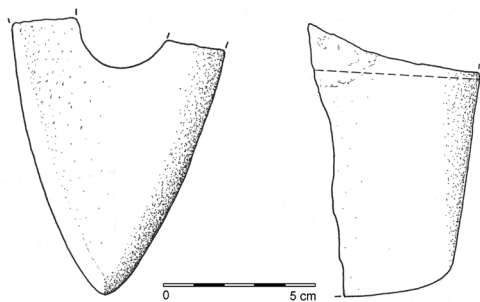
Městská část Jejkov, břeh řeky Jihlavy. Neolit/eneolit. Náhodný nález.

V roce 2013 našel M. Herzán náhodně v intravilánu Třebíče (městská část Jejkov) zlomek kamenného sekeromlatu. Místo nálezu se nachází na břehu řeky Jihlavy u Novodvorského (též Homolkova) jezu nedaleko Hlavovy ulice.

Jedná se o břitovou polovinu sekeromlatu přeraženého v provrtu a s poškozenouází (obr. 16). Rozměry dochované části jsou d – 100 mm, š – 77 mm, v – 65 mm, provrt je mírně kónický s max. průměrem 30 mm. Dle makroskopického určení byl vyhotoven z amfibolického dioritu. Samotné datování je vzhledem ke stavu dochování obtížné, rámcově jej lze zařadit do období neolitu, příp. eneolitu.

Prostor současného města Třebíče se v neolitu – eneolitu nacházel spíše na periferii, odkud nejsou doposud známy prokazatelné nálezy sídlištního charakteru, přesto je odsud evidováno poměrně velké množství kamenných artefaktů (souhrnně Košťuřík *et al.* 1986, 247).

Jitka Kučová



Obr. 16. Třebíč - Jejkov (okres Třebíč). Kamenný sekeromlat.

Fig. 16. Třebíč – Jejkov (Třebíč Dist.). Stone axe hammer.

Literatura

Košťuřík, P., Kovárník, J., Měřínský, Z., Oliva, M. 1986: *Pravěk Třebíčska*. Brno, Třebíč: Muzejní a vlastivědná společnost, Západomoravské muzeum.

Resumé

Třebíč (Třebíč Dist.), „Jejkov“. Neolithic/eneolithic. Isolated polished stone artifact.

UNIČOV (OKR. OLMOUC)

„U kravína“. LnK. Sídlíště. Záchraný archeologický výzkum.

Lokalizace: S-JSTK (X:Y) - 1101832.85: 555312.13; 1101881.96: 555239.34; 1101805.41: 555188.95; 1101825.24: 555307.63; 1101781.45: 555372.06; 1101719.5: 555401.53; 1101722.8: 555412.82; 1101788.34: 555378.95

V listopadu až prosinci 2015 Archeologické centrum Olomouc provedlo záchraný archeologický výzkum na stavbě haly a přístupové cestě k ní. Lokalita je situována v areálu bývalého zemědělského družstva na jihozápadním okraji Uničova s nadmořskou výškou 232 – 233 m, na levém břehu potoka Lukavice vzdáleném cca 230 m. Na zkoumané ploše (1 ha) bylo prozkoumáno 555 sídlištních objektů a 1 hrob (?) datovaných do neolitu (LnK), eneolitu (MMK) a mladší doby bronzové (KLPP).

Výzkum odkryl rozsáhlé sídliště LnK zahrnující všechny typy známých archeologických objektů. Mezi objekty dominují sloupové jamky uspořádané do deseti půdorysů celých či částí dlouhých domů. Domy měly obdélný půdorys s orientací severo-severovýchod – jiho-jihozápad:

Dům/struktura 01: orientace SSV – JJZ; rozměry: min. 33 × 7,5 m (obr. 17); dochována jen část konstrukce (severní část domu ležela mimo zkoumanou plochu): sloupové jamky uspořádané do pěti řad (94 jamek); podél západní stěny byla zahlobena dlouhá stavební jáma (obj. 4), podél východní stěny byly zahlobeny dlouhé stavební jámy (obj. 77 a 126).

Dům/struktura 02: orientace SSV – JJZ; rozměry: 15 × 6,2 m; dochována jen část konstrukce: sloupové jamky uspořádané do pěti řad (identifikováno 25 jamek); podél západní stěny byla zahlobena dlouhá stavební jáma (obj. 126), podél severního čela byla zahlobena stavební jáma (obj. 92), podél východní stěny byly zahlobeny dlouhé stavební jámy (obj. 125 a 133).

Dům/struktura 03: orientace SSV – JJZ; rozměry: 14,3 × 5,3 m; dochována jen část konstrukce: sloupové jamky uspořádané do tří řad (identifikováno 20 jamek); podél východní stěny byla zahlobena dlouhá stavební jáma (obj. 198).

Dům/struktura 04: orientace SSV – JJZ; rozměry: 12,8 × 6,1 m; dochována jen část konstrukce: sloupové jamky uspořádané do pěti řad (identifikováno 39 jamek); podél východní stěny byla zahlobena dlouhá stavební jáma (obj. 138).

Dům/struktura 05: orientace SSV – JJZ; rozměry: 13 × 6 m; dochována jen část konstrukce: sloupové jamky uspořádané do pěti řad (identifikováno 31 jamek); podél západní stěny byly zahlobeny dlouhé stavební jámy (obj. 252 a 298), podél východní stěny byla zahlobena dlouhá stavební jáma (obj. 213).

Dům/struktura 06: orientace SSV – JJZ; rozměry: 12 × 5,7 m; dochována jen část konstrukce: sloupové jamky