

ARCHEOLOGICKÝ ÚSTAV AKADEMIE VĚD ČESKÉ REPUBLIKY V BRNĚ

# PŘEHLED VÝZKUMŮ

60-1



100 Státní archeologický ústav 100 let moderní archeologie v českých zemích

BRNO 2019

# PŘEHLED VÝZKUMŮ

Recenzovaný časopis  
*Peer-reviewed journal*

Ročník 60  
*Volume 60*

Číslo 1  
*Issue 1*

**Předseda redakční rady**  
**Head of editorial board**

Lumír Poláček

**Redakční rada**  
**Editorial board**

Herwig Friesinger, Václav Furmánek, Janusz K. Kozłowski,  
Alexander Ruttikay, Jiří A. Svoboda, Jaroslav Tejral, Ladislav Veliačik

**Odpovědný redaktor**  
**Editor in chief**

Rudolf Procházka, Petr Škrdla

**Výkonná redakce**  
**Assistant Editors**

Hedvika Břínková, Zdenka Kosarová, Šárka Krupičková, Olga Lečbychová,  
Zuzana Loskotová, Ladislav Nejman, Zdeňka Pavková, Rudolf Procházka,  
Stanislav Stuchlík, Lubomír Šebela, Šimon Ungerman

**Technická redakce, sazba**  
**Executive Editors, Typography**

Azu design, s. r. o.

**Software**  
**Software**

Adobe InDesign CC

**Fotografie na obálce**

Mušov, „Na pískách“. Fragment lučkovité spony s pravoúhlou destičkou  
a knoflíky (obr. 3, str. 146).

**Cover Photography**

Mušov, “Na pískách”. Fragment of the square-headed bow brooch decorated  
with knobs (Fig. 3, Pg. 146).

**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 (Print)  
ISSN 2571-0605 (Online)  
MK ČR E 18648  
Vychází dvakrát ročně  
Vydáno v Brně roku 2019  
Náklad 400 ks

Časopis je uveden v citační databázi SCOPUS a na seznamu vědeckých časopisů ERIH PLUS.  
Časopis je uveden na Seznamu neimpaktovaných recenzovaných periodik vydávaných v ČR.  
Copyright ©2019 Archeologický ústav AV ČR, Brno, v. v. i., and the authors.

## MOHELNO (OKR. TŘEBÍČ)

### „Plevovce“. MMK. Sídliště. Záchranný výzkum.

V roce 2018 proběhl na známé lokalitě s doklady intenzivního osídlení z pozdní fáze mladého paleolitu (Škrdla *et al.* 2014) vícefázový záchranný výzkum, při kterém došlo k exkavaci a dokumentaci dvou zahloubených objektů staršího stupně kultury s moravskou malovanou keramikou. Podrobnější informace týkající se metodiky výzkumu, zjištěných nálezových situací a analýzy archeologického materiálu jsou obsaženy ve studii věnované lengyelskému osídlení lokality v tomto svazku.

*Jaroslav Bartík, Petr Škrdla*

## Literatura

Škrdla, P., Rychtaříková, T., Eigner, J., Bartík, J., Nikolajev, P., Vokáč, M., Nývltová Fišáková, M., Čerevková, A., Knotková, J. 2014: Mohelno-Plevovce: Lokalita osídlená v průběhu posledního glaciálního maxima a pozdního glaciálu. *Archeologické rozhledy* LXXVI(2), 243–270.

## Resumé

Mohelno (Třebíč District), “Plevovce”. Moravian Painted Ware culture. Rescue excavation.

## MOKRÁ-HORÁKOV (K. Ú. HORÁKOV, OKR. BRNO-VEKOV)

„Horákovský les“, „Trnová hora“, „Stará hora“, „Ořechová hora/Ořechová seč“, „Nad Palaškou“, parc. č. 804/1-2, 784/1, 793/1, 796/1, 800/1, 817. MMK. Sídliště. Záchranný výzkum.

Záchranný archeologický výzkum na akci „Singletail Moravský kras: Mariánské údolí – okruh A1“, doložil v roce 2018 v místě cyklotrasy (hlavní trať Horákovský les) celý soubor archeologických objektů a situací, z nichž značná část se dotkla okrajově, ale i bezprostředně vlastní budované trasy. Během této akce se také opětovně ukázalo, že archeologický dohled se vyplácí realizovat i v prostoru více méně souvisle zalesněného pásma Dražanské vrchoviny i při nevýrazných terénních zásazích, k jakým se řadí i tato akce. Předem je nutno upozornit na skutečnost, že již základní terénní evidence tras budovaných cyklostezek, byť i bez pozitivních archeologických záznamů, vede k registracím míst, která člověk během své historie nikdy nevyužíval, čímž se omezuje rozsah dalšího výzkumu aplikovaného v těchto místech v budoucnosti.

Záchranný archeologický výzkum (dále jen ZAV) doložil, že v úseku nově budované stezky severně Horákovské hájovny, leží dosud neznámý sídlištní areál z období neolitu-eneolitu (nal. č. 1, 5, 26, 2, 6, 3, 8, 28). Některé zlomky keramiky naznačují, že se může jednat o kulturu s moravskou malovanou keramikou, která se mohla již ve své době významněji dotknout povrchové těžby místních vápenců a barevných prachovic, či jílovitých hlín typů *terra rossa* (nal. č. 9). Podařilo se také doložit dosud neznámou pravěkou lokalitu na návrší mezi tratěmi „Mordovny“ a „U Chlapčeka“ (nal. č. 32–34). Nelze vyloučit, že se jedná o podobné sídliště, zaměřené na exploataci surovin jako u naleziště v trati Trnová hora. V tomto případě byly rýhou stezky zachyceny anomálie železných limonitických rud – teoreticky barviv, které mohly být pravěkými lidmi využívány např. k dekoraci keramiky. Důležitým poznatkem je, že těžba vápence tu sahá s velkou pravděpodobností již do mladšího neolitu, a ve stejné době tu byly patrně exploatovány i další nerostné suroviny, jako droby, valouny ze slepenců, a barevné hlinky. Tento poznatek se současně vztahuje na oblast celého Horákovského lesa. Pro období paleolitu tu nelze dosud sídelně-kulturní model ještě vytvořit, ale mozaika poznání se díky novým poznatkům postupně formuje.

Záchranný archeologický výzkum na akci „Mokrý-Horákov – stezka Singletail, okruh 3“, doložil v roce 2018 v místě cyklotrasy (hlavní trať Ořechová hora a Stará hora) opět celý soubor archeologických nalezišť, objektů a situací, které bylo důležité dokumentovat. Po doplnění výsledků z okruhu A1 trasy Singletail z přelomu let 2017–2018, se poznatky o pravěkém až raně novověkém osídlení zalesněné oblasti západně Horákova výrazně obohatily.

Bylo zjištěno, že západně Horákovské hájovny, leží dosud neznámý sídlištní areál z období neolitu-eneolitu. Nálezy pravěké povahy (neolit-eneolit), učiněné u nalezišť č. 2–3, mohou souviset s neznámým zahloubeným objektem (občasným rybníčkem), který leží v zahradě za Horákovskou myslivnou (WGS-84: 49.2146378N, 16.7340894E). Každopádně nelze zcela vyloučit, že se může jednat také o pozůstatky starobylé těžby místních karbonských hornin. Keramika shodného charakteru byla lokalizovaná na trase cyklostezky také na nalezišti „Nad Palaškou“ (č. 5-6, 8-10: WGS-84: 49.2144119N, 16.7325875E; 49.2136794N, 16.7323086E) a dále pak na „Ořechové seči“ (nal. č. 11–12, 15–23), potažmo Ořechové hoře, kde leží celkem čtyři menší i větší terénní prohlubně neznámého stáří a účelu. Největší z nich K 516 (nal. č. 18) se podařilo prostřednictvím zářezu cyklostezky, který prošel kulturní vrstvou obsahující keramiku a ŠI datovat do období MMK. Starší zjišťovací sondáž pracovníků ÚAPP Brno, v. v. i., provedená ve druhé nedotčené jámě (WGS-84: 49.2114192N, 16.7333225E), které se trasa společnosti Singletail vyhnula, prokazuje, že