

ARCHEOLOGICKÝ ÚSTAV AKADEMIE VĚD ČESKÉ REPUBLIKY V BRNĚ

# PŘEHLED VÝZKUMŮ

56-1



BRNO 2015

# PŘEHLED VÝZKUMŮ

Recenzovaný časopis  
*Peer-reviewed journal*

Ročník 56  
*Volume 56*

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 Ruttikay, Jiří A. Svoboda, Jaroslav Tejral, Ladislav Veliačik

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

Petr Škrdla

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

Hedvika Břínková, Jiří Juchelka, Soňa Klanicová, Šárka Krupičková,  
Olga Lečbychová, Ladislav Nejman, Rudolf Procházka, Stanislav Stuchlík,  
Lubomír Šebela

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

Azu design, s. r. o.

**Software**  
**Software**

Adobe InDesign CC

**Fotografie na obálce**  
**Cover Photography**

Želešice. Polotovar sekerky (viz obr. 5, str. 40).  
Želešice. Axe blank (see Fig. 5, Pg. 40).

**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 2015  
Náklad 400 ks

Časopis je uveden na Seznamu neimpaktovaných recenzovaných periodik vydávaných v ČR.  
Copyright ©2015 Archeologický ústav AV ČR, Brno, v. v. i., and the authors.

## ŠUMNÁ (OKR. ZNOJMO)

„Na nivě“. MMK. Sídliště. Povrchová prospekce.

Během povrchové prospekce na parcelách č. 641/26 a 641/27 bylo zachyceno pravěké sídliště, které na základě nálezů broušené a štípané industrie datujeme do období kultury s moravskou malovanou keramikou. Ze souboru štípané industrie vybočují předměty vyrobené z obsidiánu.

„Pod lesem“. Eneolit. Sídliště. Povrchová prospekce.

Během povrchových sběrů byl na parc. č. 598/1 objeven fragment sekeromlatu, který lze rámcově datovat do eneolitu, snad do kultury s moravskou malovanou keramikou.

*Rostislav Hetflaiš*

## Resumé

Šumná (Bez. Znojmo). „Na nivě“. MBK. Siedlung. Oberflächensammlung.

Šumná (Bez. Znojmo). „Pod lesem“. Äneolithikum. Siedlung. Oberflächensammlung.

## UHŘICE (K. Ú. UHŘICE U KYJOVA, OKR. HODONÍN)

„Paní hora“. KZP. Sídliště. Pohřebiště. Záchraný výzkum.

V roce 2014 bylo během záchraného archeologického výzkumu při pokládání produktovodu na katastrálním území Uhřic a Žarošic zjištěno a prozkoumáno celkem 21 do podloží zahloubených sídlištních objektů a jeden kostrový hrob (viz Žarošice, oddíl Doba bronzová a Doba římská). Obec Uhřice se nachází na severozápadním okraji okresu Hodonín. Místo nálezů je v souřadnicovém systému S-JTSK určeno bodem  $y = 575849.11$ ;  $x = 1180689.09$ .

Za nejstarší stopy lidské činnosti rozpoznané výzkumem můžeme považovat nálezy kultury zvoncovitých pohárů, které byly zcela překvapivě odkryty na návrší „Paní hora“ v Uhřicích. Byl zde prozkoumán kostrový hrob, který byl druhotně vyhlouben do zásobní jámy. Inventář hrobu se sestával s mísy a menšího šálku, jiné milodary zjištěny nebyly. Kosterní pozůstatky pohřbeného byly dochovány pouze v drobných zlomcích a často byly tušeny jen v otiscích ve výplni hrobové jámy. Ze zmíněné zásobní jámy, do které byl hrob zapuštěn, bylo vyzvednuto jen několik keramických zlomků rovněž náležejících kultuře lidu se zvoncovitými poháry.

*Marek Lečbych*

## Resumé

Uhřice (Uhřice u Kyjova Cadastre, Hodonín District), „Paní hora“. A Bell Beaker settlement was detected thanks to a rescue excavation in 2014. A storage pit and a grave were excavated.

## ÚVALNO (OKR. BRUNTÁL)

Extravilán. Eneolit. Sídliště(?). Povrchové sběry 2009–2014.

Zde prezentovaná lokalita (či spíše nálezová poloha – v tomto smyslu i dále) se nachází v katastrálním území Úvalno, na parcelách číslo 366/1, 15 - 26, a to na severním svahu mírného kopce na pravém břehu řeky Opavy mezi silnicemi Krnov – Opava a Úvalno – Brumovice, končícího směrem k Úvalnu bezejmenným potůčkem, pravobřežním přítokem Opavy. Na protějším svahu směrem k Úvalnu (rovněž obhospodařovaná polnost) jsou z povrchových sběrů doloženy nálezy podobného charakteru (Bříza, Ulahel 2010b). Dále směrem ke Krnovu, na opačné straně obce Úvalno (v prostoru firmy Den Braven a dalších - včetně okolních polností), kde proběhlo již několik předběžných výzkumů v rámci realizované nové výstavby (např. Krasnokutská 2007, Juchelka 2012, aj.), je také povrchovými sběry doloženo značné množství nálezů, zařaditelných v převážné míře do období eneolitu (Bříza, Ulahel o. c.). Dále směrem ke Krnovu je v nálezech z povrchových sběrů určitý hiát v nálezech v ukončení svahu k Hájníckému potoku, rovněž přítoku řeky Opavy (v těchto místech tvoří hranici mezi Úvalnem a Krnovem). Je to zřejmě způsobeno předpokládanou dřívější existencí mokřin, likvidovaných v druhé polovině 20. století melioracemi. Dále směrem ke Krnovu pokračují početné eneolitické nálezy na polích mezi hradištěm kultury lužických popelnicových polí na Schellenburgu (Zadní cvilínský kopec) a (nyní) místní částí Krnova Červený Dvůr (Bříza, Ulahel 2010b). Zde je ovšem mezi těmito nálezy zhruba poloviční podíl nálezů z období kultury lužických popelnicových polí (Bříza, Ulahel 2010d), stopově se vyskytují nálezy kultury s lineární keramikou a snad i mladého paleolitu (Bříza, Ulahel 2010a). Dále směrem ke Krnovu máme další hiát v nálezech (z jakéhokoliv období) – zde ovšem musíme konstatovat naši neznalost jakýchkoliv průzkumů včetně povrchových sběrů, pokud byly vůbec kdy provedeny. A konečně směrem k městu Krnovu uzavírá tuto téměř souvislou řadu lokalit s nálezy z období eneolitu výšinné (opevněné?) sídliště – nálezy odsud byly získány v období od 19. do první poloviny 20. století (naposledy souhrnně Šiffner 2007).

Na opačné straně hřebene kopce (tedy směrem na Opavu) od zde prezentované lokality nálezy stejného charakteru pokračují (s výjimkou vlastního hřebene, což je s největší pravděpodobností způsobeno splachy