

ARCHEOLOGICKÝ ÚSTAV AKADEMIE VĚD ČESKÉ REPUBLIKY V BRNĚ

# PŘEHLED VÝZKUMŮ

52-1



Brno 2011

# PŘEHLED VÝZKUMŮ

Recenzovaný časopis  
*Peer-reviewed journal*

Ročník 52  
*Volume 52*

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**

Jiří Juchelka, Soňa Klanicová, Olga Lečbychová, Marián Mazuch,  
Ladislav Nejman, Rudolf Procházka, Stanislav Stuchlík, Lubomír Šebela

**Technická redakce, sazba**  
**Technical Editors, typography**

Pavel Jansa

**Software**  
**Software**

Spencer Kimball, Peter Mattis, GIMP Development Team 2008: GNU  
Image Manipulation Program, 2.6.1  
GRASS Development Team 2008: Geographic Resources Analysis  
Support System, 6.3.0  
Kolektiv autorů 2008: Inkscape, 0.46  
Kolektiv autorů 2005: L<sup>A</sup>T<sub>E</sub>X 2<sub>ε</sub>

**Fotografie na obálce**  
**Adresa redakce**  
**Adress**

Skleněné korále z pohřebiště v Příboře. Viz obr. 18 na s. 90

Archeologický ústav AV ČR, Brno, v. v. i.  
Královopolská 147  
612 00 Brno  
IČ: 68081758  
E-mail: pv@iabrno.cz  
Internet: <http://www.iabrno.cz>

**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 2011

Náklad 450 kusů

Časopis je na seznamu neimpaktovaných recenzovaných periodik vydávaných v ČR.

Copyright ©2011 Archeologický ústav AV ČR, Brno, v. v. i. and the authors.

J. Bláha ve své diplomové práci výskyt naběračky kultury s moravskou malovanou keramikou a keramiky jevišovické kultury (Bláha 1968, II., 66). Stejně tak L. Meduna ve svém rukopise uvádí nálezy kamenných nástrojů a keramiky z pozdní doby kamenné (Košťuřík a kol. 1986, 195).

Na jaře roku 2010 byl při povrchovém průzkumu učiněn nález menší kolekce štípané kamenné industrie v poloze „Nad Jandovem“, která je vzdálena 220 m jihovýchodně od tamního zemědělského družstva (49° 0'55.80"N, 15°33'55.95"E). Koncentrace nálezů byla soustředěna na parcele č. 2229, zhruba v 70 m dlouhém pásu od jejího východního okraje. Jedná se o téměř rovinnou lokalitu na terénní vyvýšenině s nadmořskou výškou 460 m n. m., přecházející na jihovýchodě až severovýchodě v ostrý svah, pod nímž protéká řeka Želetavka.

Získáno bylo celkem 18 kusů štípané kamenné industrie. Kolekce je z hlediska surovin zastoupena z křemičité zvětraliny hadců typu plazma (5 ks), křemičité zvětraliny typu Ctidružice (1 ks), křemičité zvětraliny typu Lesůňky (1 ks), rohovce typu Krumlovský les, varieta I (3 ks) a Krumlovský les, varieta II (1 ks), silicitu glaucigenních sedimentů (1 ks), opálu (3 ks) a moravského jurského rohovce (2 ks). Zvláštností je artefakt pravděpodobně z křemence typu Skršín (1 ks), který svým charakterem připomíná levalloiský hrot. Nalezen byl na sousední parcele č. 2230, zhruba 50 m severně od největší koncentrace ostatních nálezů. V souboru převažují úštěpy (11 ks) nad čepelemi (2 ks). Zbytek představuje jedno téměř vytěžené jádro se změněnou orientací a odpad. Typologicky můžeme vyčlenit precizně zhotovené úštěpové škrabadlo a dvě čepele s bilaterální retuší. Broušenou kamennou industrii reprezentuje pouze malý fragment broušené zelené břidlice typu Želešice.

Jelikož z této polohy byl získáno jen několik málo atypických keramických fragmentů, můžeme lokalitu datovat pouze rámcově na základě dosavadního poznání o oblasti do závěru mladší doby kamenné. Další průzkumy regionu snad napomohou k lepšímu osvětlení pravěku Jemnicka.

Jaroslav Bartík

## Literatura

**Bláha, J. 1968:** Vývoj osídlení jihozápadní Moravy do doby husitské, I–III, Brno. Rkp. nepublikované diplomové práce, II – 66. Uloženo: Knihovna Ústavu archeologie a muzeologie na Filozofické fakultě Masarykovy univerzity, Brno.

**Košťuřík, P., Kovárník, J., Měřínský, Z., Oliva, M. 1986:** *Pravěk Třebíčska*, Brno–Třebíč, 195.

## Resumé

Jemnice (Bez. Třebíč), „Nad Jandovem“. Neolithikum. Siedlung. Terrainbegehung.

## JINAČOVICE (OKR. BRNO-VENKOV)

„Za sýčkami“, parcely č. 742/1 a 742/27. MMK. Sídliště. Záchranný výzkum.

V březnu roku 2010 uskutečnili pracovníci ÚAPP Brno, v.v.i., druhou etapu záchranného archeologického výzkumu na parcele č. 742/1, respektive nově vydělené par-

cele č. 742/27 v polní trati „Za sýčkami“. Akce byla vyvolána budováním infrastruktury před plánovanou zástavbou území rodinnými domy a zahájena již v listopadu předchozího roku (srov. Přichystal 2010).

Ve středním úseku pozitivního prostoru, kde se v závěru roku 2009 podařilo pod splachovými vrstvami o mocnosti až 0,71 m zachytit obvodové základové žlaby pravoúhlého nadzemního domu, bylo po dohodě s investorem přistoupeno k plošnému odstranění nadložních sedimentů pomocí stavební mechanizace a odkrytí jak celého vnitřku, tak i bezprostředního okolí této struktury. Oproti loňskému stavu navíc došlo k určité úpravě původních hranic staveniště, které bylo po odvezení hromad ornice v celé délce rozšířeno jižním směrem. Na těchto dvou místech bylo zjištěno celkem 25 sídlištních objektů. Kromě 8 blíže neurčitelných výkopů se jednalo o 13 kúlových jam, 3 zásobní jámy, z nichž dvě měly dna a stěny vypálené, a jeden kratší žlab. Na základě získaného materiálu byly všechny objekty datovány do kultury s moravskou malovanou keramikou.

Michal Přichystal

## Literatura

**Přichystal, M. 2010:** Jinačovice (okr. Brno-venkov). *Přehled výzkumů* 51, 313.

## Resumé

Jinačovice (Bez. Brno-venkov). Bei der zweiten Etappe der Rettungsgrabung in Flur „Za sýčkami“ wurden weitere 25 Siedlungsgruben der Kultur mit der mährischen bemalten Keramik entdeckt.

## KLADERUBY NAD OSLAVOU (OKR. TŘEBÍČ)

„Na vlčinském u Košátek“. MMK fáze Ib-Ic. Sídliště. Záchranný výzkum. Uloženo v Muzeu Vysociny Třebíč, p. o.

V září roku 2010 proběhl archeologický výzkum spojený s rekonstrukcí polní cesty na severním okraji většního neolitického sídliště. Lokalita poskytla při povrchových průzkumech v minulosti kolekci nálezů, kdy mimo ojedinelé kusy ŠKI z mladého paleolitu a dva zlomky keramiky kultury s LnK patří všechny nálezy do kultury s MMK (Vokáč, Kuča 2003). Při záchranném výzkumu byly zjištěny tři zahlobené objekty ze staršího stupně kultury s moravskou malovanou keramikou. Všechny objekty měly víceméně oválný až okrouhlý půdorys a mísovité tvar, v jednom případě s podkopanými stěnami. Dále se podařilo zachytit kúlovou jamku a jednotlivé nálezy v tenké vrstvě podorničí.

Z mobiliáře vyniká keramika z hrnců, puten, pohárků a mís zdobená žluto-bílo-červeným malováním (obr. 5; 3). Místní zvláštností je početná keramika s výrazným množstvím větších lupínků muskovitu v těstě. Kolekce kamenných artefaktů je složená ze surovin zejména regionálního původu, rohovec typu Krumlovský les, zelená břidlice typu Želešice. Pestrost regionálních kamenných surovin zvyšuje žulosyenit třebíčského masivu (zrnotěrka) a krystalický vápenec (mramor), jehož větší množství by