

# PŘEHLED VÝZKUMŮ

51



Brno 2010

# PŘEHLED VÝZKUMŮ

## Recenzovaný časopis *Peer-reviewed journal*

Ročník 51  
*Volume 51*

Číslo 1–2  
*Issue 1–2*

**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**

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

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

Pavel Jansa, Ondřej Mlejnek

**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:  $\text{\LaTeX} 2_{\epsilon}$

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

Bronzové artefakty nalezené v depotech na hradišti „Tabulová hora“  
u Klentnice. Srov. studii A. Navrátila. Foto J. Špaček.  
*A foto of bronze artifacts found in hoards in the hill fort „Tabulová  
hora“ near Klentnice. See the study of A. Navrátil. Photo by J. Špaček.*

**Adresa redakce**  
**Adress**

Archeologický ústav AV ČR, Brno, v. v. i.  
Královopolská 147  
612 00 Brno  
E-mail: [pv@iabrno.cz](mailto:pv@iabrno.cz)

Webové stránky s pokyny pro autory: <http://www.iabrno.cz/pv>

ISSN 1211-7250

MK ČR E 18648

Vydáno v Brně roku 2010

Copyright ©2010 Archeologický ústav AV ČR, Brno, v. v. i. and the authors.

Eine <sup>14</sup>C-Daten vom Epilengyel 4001–3936 v. Chr. nach der Kalibration kommt von Ausfüllung, die ohne allen Funden ist.

Die fragmentarisierte Keramik hat ein sehr niedriges durchschnittliches Gewicht eines keramischen Fragmentes (um 0,5 g). Das zeigt, dass die Keramik durch die komplizierten Transformationsprozesse in den Schichten kommt.

Keramisch ist von der Ausgrabung Epilengyel, die Boleráz Stufe und noch nicht eindeutig auch Jevišovice Kultur nachgewiesen.

## ŠLAPANICE (K. Ú. ŠLAPANICE U BRNA, OKR. BRNO-VEKOV)

### „Brněnská pole“. KŠK. Hroby. Záchraný výzkum.

V roce 2009 byl proveden plošný odkryv ornice pro SO 113 až 114 (viz kap. Středověk a novověk) Na této ploše se nalézal hrob KŠK (H 25) o rozměrech 2,6 × 2,4 × 1,1 m. Kromě dosud nerekonstruovaných pěti až šesti kusů keramických nádob byla součástí výbavy i čepel měděného nože. Z lidského skeletu se dochovaly pouze silně dislokované dlouhé kosti dolních končetin. Pozoruhodné byly výrazné oválné zahloubeniny v rozích hrobové jámy, související patrně s vnitřní úpravou hrobové jámy. Pro účely předstihového archeologického výzkumu byla skryta ještě další obdobně velká plocha pod SO 201 a 202, na níž se nacházely další dvě hrobové jámy. V jedné z nich (H 37) se dochovaly pouze ojedinělé drobné zlomky keramiky, ve druhé (H 38) se střepy několika keramických nádob koncentrovaly v JZ rohu a podél J stěny. Přepálené úlomky lidských kostí byly rozptýleny v záspy téměř celé jámy, větší koncentrace se nacházela především v SZ sektoru. Ojedinělý hrob KŠK byl nalezen již v roce 2008 na příjezdové komunikaci ke staveništi (Geisler 2009).

Výsledky výzkumů z těchto dvou sezon naznačují, že v trati „Brněnská pole“ se může vyskytovat větší počet hrobů KŠK, jsou však rozptýlené, vzdálenosti mezi dosud zjištěnými se pohybují v řádech desítek až stovek metrů. Jejich odkrytí je tedy bez využití relevantních prospekčních metod spíše otázkou náhody, respektive velkoplošných odkryvů.

Martin Geisler

## Literatura

Geisler, M. 2009: Šlapanice (k. ú. Šlapanice u Brna, okr. Brno-venkov). *Přehled výzkumů* 50, 278, 299–300.

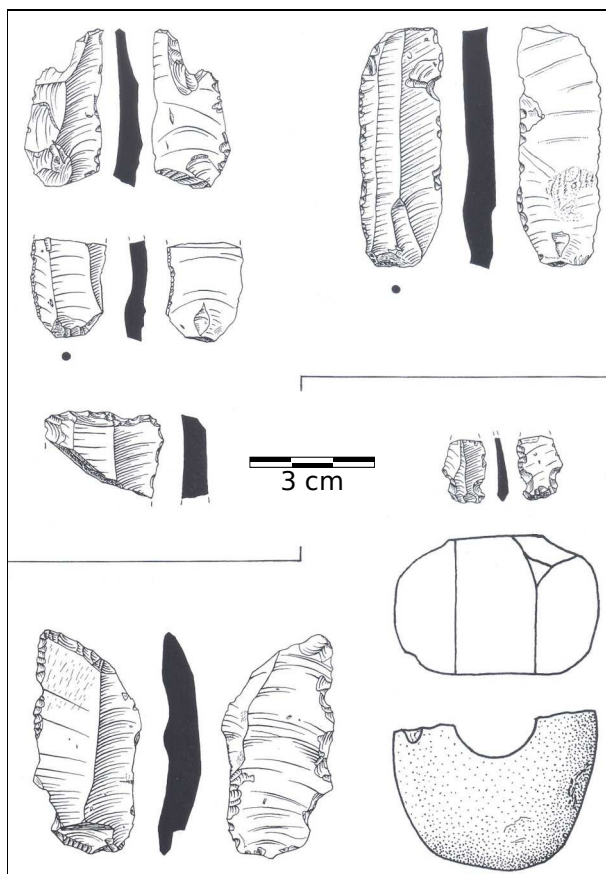
## Resumé

Šlapanice (Bez. Brno-venkov), „Brněnská pole“. Schnurkeramikultur. Gräberfeld. Rettungsgrabung.

## ÚVALNO (OKR. BRUNTÁL)

Extravilán obce. Starší až střední eneolit. Sídliště (?). Povrchové sběry.

Povrchovými sběry v katastru obce Úvalno byly zjištěny pozůstatky pravěkého osídlení ve dvou polohách



Obr. 17. Úvalno. Kamenná industrie (výběr). Poloha B (nahore), poloha C (dole). Kresba: S. Bříza.

Abb. 17. Steinindustrie (Auswahl). Fundstelle B (oben) und C (unten), Zeichnung: S. Bříza.

(označeny na mapě v této kapitole u lokality Krnov jako polohy „B“ a „C“ – viz obr. 2).

### Poloha „B“ (parc. č. 2415/1, 17, 19, 20, 85).

V této poloze byly povrchovým sběrem zajištěny drobnější, nepřilíš výrazné fragmenty keramiky (evidentně poškozene orbou), které lze rámcově zařadit do staršího až středního eneolitu. Keramiku doprovázejí nálezy kamenné štípané industrie (obr. ). Sporadicky jsou zastoupeny fragmenty keramiky, které lze chronologicky zařadit do období KLPP, dále keramika stredo- až novověká.

### Poloha „C“ (parc. č. 364/1, 9, 17, 23, 33–43).

Obdobné nálezy jako v poloze předchozí, ŠI doplněna fragmentem týlu sekeromlatu – štípací sekery ? (obr. 6). Dále je tu doložena i keramika stredo- až novověká.

Svatopluk Bříza, Petr Ulahel

## Resumé

Úvalno (Bez. Bruntál). Ungebauter Teil der Gemeinde. Älteres u. mittlerees Äneolithikum. Siedlung (?). Oberflächensammlungen.

## ZNOJMO (OKR. ZNOJMO)

Horní náměstí. Václavské náměstí. KNP. Sídliště. Záchraný výzkum.

V průběhu záchraného archeologického výzkumu na stavbě „Regenerace historického jádra města Znojma“