

# PŘEHLED VÝZKUMŮ

49



Brno 2008

# PŘEHLED VÝZKUMŮ

Recenzovaný časopis  
*Peer-reviewed journal*

Ročník 49

Volume 49

Číslo 1–2

Issue 1–2

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

Pavel Kouřil

**Redakční rada**  
**Editorial Board**

Herwig Freisinger, Václav Furmánek, Janusz K. Kozłowski,  
Alexander Ruttka, Jiří A. Svoboda, Jaroslav Tejral, Ladislav Veliaček

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

Petr Škrdla

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

Balázs Komoróczy, Marián Mazuch, Ladislav Nejman,  
Rudolf Procházka, Stanislav Stuchlík, Lubomír Šebela

**Technická redakce, sazba**  
**Technical 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: L<sup>A</sup>T<sub>E</sub>X 2<sub>E</sub>

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

Vrcholně středověká lotová závaží z českých a moravských lokalit.  
Gruna, Hradisko (vlevo); Písek, u Šarlatského rybníka (v popředí); Vícov,  
Městisko (vpravo dole); Boskovice, hrad (vpravo nahoře). Srov.  
studii J. Doležela v tomto svazku. Foto P. Smékal.  
*Medieval cup nested weights from czech and moravian sites. Gruna,  
Hradisko (left); Písek, u Šarlatského rybníka (front); Vícov, Městisko  
(bottom right); Boskovice, castle (top right). Cf. the article by J. Dole-  
žel in this volume. Photo by P. Smékal.*

**Adresa redakce**  
**Address**

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

**Tisk**  
**Print**

Arch, spol. s r. o.  
Charbulova 3a  
618 00 Brno-Černovice

**KNIHOVNA AV ČR**

**PD 1520**

**Roč. 49, 2008, č. 1-2**



91087/09

ISSN 1211-7250

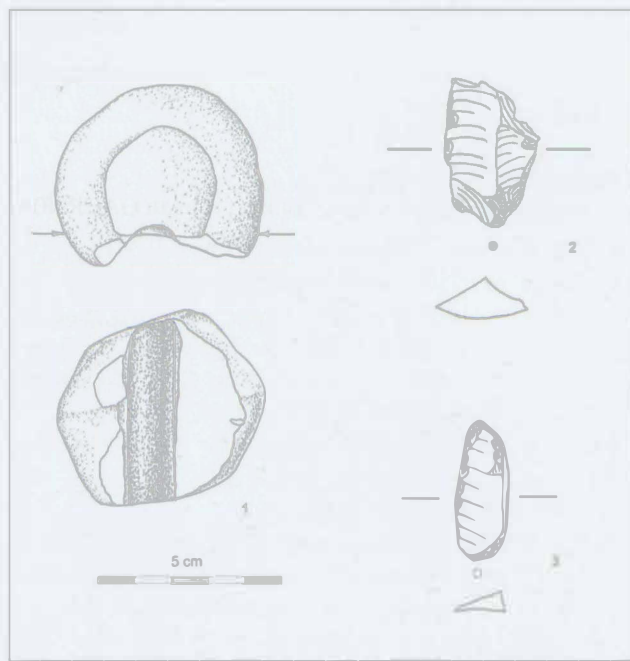
MK ČR E 18648

Vychází dvakrát ročně

Vydáno v Brně roku 2008

Náklad 450 kusů

Copyright ©2008 Archeologický ústav AV ČR, Brno, v.v.i. and the authors.



Obr. 9: Krčmaň. Broušená a štípaná kamenná industrie. Abb. 9: Krčmaň. Polished and chipped stone industry.

## KRČMAŇ (OKR. OLOMOUC)

### „Dolní hony za Lísou“: LnK. Sídliště. Záchranný výzkum.

Během přípravných prací na rozšíření dobývacího prostoru v pískovně v Krčmani byl proveden záchranný archeologický výzkum. Identifikace lokality na mapě ZM ČR (M 1:10 000) – kladové číslo listu 24–24–05: 421:177; 432:155; 437:154; 437:176. Vzdálenosti jsou uvedeny v milimetrech od západní /jižní sekční čáry.

Během výzkumu byla prozkoumána část sídliště z mladší doby kamenné nálezející kultuře s lineární keramikou. Celkem bylo prozkoumáno 24 zahľoubených objektů. Sídliště objekty byly většinou mělce zahľoubeny do písčitého podloží s příměsi jílu. Objekt č. 18 byl zahľouben 0,60 metru od úrovně povrchu v době výzkumu, což byla maximální hloubka ze všech zkoumaných objektů. Za pomocí sond 1–7 byly zkoumány tři sídliště vrstvy – kontexty 0115, 0126 a 0131, také neolitického stáří. Vzhledem k charakteru podloží nebyla pravděpodobně zjištěna žádná kúlová konstrukce, prozkoumat se podařilo pouze 5 „kúlových“ jamek. Díky plánům na opětovné rozšíření těžebního prostoru bude patrně záchranný výzkum pokračovat i v následujících letech.

Jakub Vrána

## Resumé

Krčmaň (Bez. Olomouc). „Dolní hony za Lísou“. Neolitikum (LBK). Siedlung. Rettungsgrabung.

## KRHOV (OKR. TŘEBÍČ)

### Rybnišk „Utopenec“, šárecký stupeň LnK, sídliště, záchranný výzkum.

Při bagrování bahna z rybníka "Utopenec", který leží asi 1,7 km JZ obce na Bačickém potoku, byly zachyceny pozůstatky neolitické osady. Na jižním sprášovém svahu se po odstranění bahna podařilo zdokumentovat řadu zahľoubených objektů již dříve objeveného sídliště (Černý 1925; Kovářník 1975). Ze tří pravidelně obdélných sídlištních objektů pochází mnoho zlomků keramických nádob bombovitých, kulovitých a mísových tvarů. Bohatá je výzdoba nádob pomocí vypů, vpichů, rýh a přesekávaných linií soustředěná do krokvicovitých a obvodových ornamentů (obr. 10). Unikátní jsou nálezy štípaných kamenných nástrojů, neboť se zde našel ústí a zlomek čepelu vyrobené z obsidiánu. Tato surovina nebyla dosud v náplni šáreckého stupně kultury s LnK na jihozápadní Moravě registrována. Převážná část surovin štípané industrie pochází z regionálních zdrojů – jde o křemičité zvětraliny hadců typu plasma z Jevišovicka a rohovce typu Krumlovský les (Vokáč 2007). Ojedinělé kusy broušených artefaktů byly vyrobeny z metabazitu typu Pojizeří, polovina diskovitého mlatu byla vyleštěna z patinovaného serpentinitu. Ve velké kolekci výborně zachovaných zvířecích kostí byly nalezeny zlomky kostí dnes vyhynulého tarpana lesního (Nývlťová Fišáková 2007). Nejdůležitější je skutečnost, že lokalita „Utopenec“ je monokulturní a v rámci kultury s lineární keramikou patří výlučně do šáreckého stupně, bez jakékoliv příměsi jiných starších i mladších materiálů.

Milan Vokáč

## Literatura

**Černý, A. 1925:** Z pravěku našeho kraje, Moravsko-krumlovsko a Hrotovsko, Vlastivědný sborník, Moravský Krumlov, 107–118.

**Kovářník, J. 1975:** Nové archeologické nálezy z okolí Jaroměřic n/R (okr. Třebíč), Přehled výzkumů za rok 1974, 92–93.

**Nývlťová Fišáková, M. 2007:** Zpráva o analýze zvířecího osteologického materiálu z Krhov-Utopenec. Posudek přiložený ve formě exkurze k nálezové zprávě č. 271-06 uložené v MV Jihlava. Jihlava.

**Vokáč, M. 2007:** Krhov – rybník Utopenec. Nálezová zpráva č. 271-06 uložená v MV Jihlava. Jihlava 2007.

## Resumé

Krhov (Bez. Třebíč). Teich „Utopenec“. Kultur mit Linienbandkeramik (Phase III). Siedlung. Rettungsgrabung.

## KŘENOVICE (OKR. PŘEROV)

### „Padélky od Dřínového“ (Křenovice 3). LnK(?) Sídliště. Záchranný výzkum

V souvislosti s postupem prací při stavbě dálnice D1 proběhl v jižní části katastru obce Křenovice v průběhu