

ARCHEOLOGICKÝ ÚSTAV AKADEMIE VĚD ČESKÉ REPUBLIKY V BRNĚ

# PŘEHLED VÝZKUMŮ

50



Brno 2009

# PŘEHLED VÝZKUMŮ

Recenzovaný časopis  
*Peer-reviewed journal*

Ročník 50  
Volume 50

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 Veliačík

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

Petr Škrdla

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

Soňa Klanicová, Marián Mazuch, Ladislav Nejman, Olga Lečbychová,  
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>ε</sub>

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

Fotografie levalloiského hrotu nalezeného při výzkumu paleolitické lokality Tvarožná-Za školou. Srov. studii P. Škrdlly a kol. obr. 5:1. Foto J. Špaček.

*A photo of the Levallois point found in the Paleolithic site Tvarožná-Za školou. See the study of P. Škrdlly et. al. Fig. 5:1. Photo by J. Špaček.*

**Adresa redakce**  
**Address**

Archeologický ústav AV ČR, Brno, v. v. i.  
Královopolská 147  
612 00 Brno  
E-mail: [pv@iabrn.cz](mailto:pv@iabrn.cz)  
Webové stránky s pokyny pro autory: <http://www.iabrn.cz/pv>

ISSN 1211-7250  
MK ČR E 18648

Vydáno v Brně roku 2009

Copyright ©2009 Archeologický ústav AV ČR, Brno, v. v. i. and the authors.

Vrchní strana náramku je zdobená šikmo kladenými žebry, jež v pásu připomínají torzování (Obr. 4: 5). Rozm.: délka 1,9 cm, šířka 0,9 cm. Datace: LT C1–D (Venclová 1990, 124).

#### Katastrální území Polkovic bez bližšího upřesnění.

1. Zlomek skleněného náramku modré barvy typu Haevernick 11 (Venclová 1990, 126, Pl. 11:11). Vrchní strana je zdobená dvěma pásy šikmých žeber (Obr. 4: 4). Rozm.: délka 1,7 cm, šířka 1,4 cm Datace: LT C1–C2 (Venclová 1990, 126).
2. Bronzová pruvlečka (?) zdobená rytými liniemi (Obr. 4: 3). Rozm.: výška 1 cm, ø 1,3 cm. Datace: LT?

Jan Jílek, Tomáš Mangel

#### Literatura

- Čižmář, M. 1975:** Relativní chronologie keltských po-hřebišť na Moravě, *Památky archeologické* 66/2, 417–433.
- Kruta, V. 2006:** Celtes – Belges, Boiens, Remes, Volques. Katalog výstavy. Mariemont.
- Meduna, J. 1980:** Die laténzeitliche Siedlungen und Gräberfelder in Mähren (katalog). Fontes Archaeologiae Moravicae XI, Brno.
- Venclová, N. 1990:** Prehistoric Glass in Bohemia. Praha.
- Waldhauser, J., Krásný, F. 2006:** Problémy konce doby laténské v Pojizeří. In: E. Droberjar, M. Lutovský (eds.) *Archeologie barbaru 2005*. Praha, 91–155.

#### Resumé

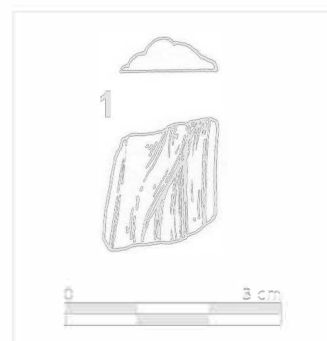
Polkovice (district of Prostějov) „Trávníky“, „Široký“. La Tène period. Settlement. Surface research.  
A collection of bronze finds was found by a surface survey. The artifacts are dated back to the phases LT B1a–LTD.

#### PRAVČICE (OKR. KROMĚŘÍŽ)

##### „U obrázku“ (Hulín–Pravčice 1). Platěnická fáze KLPP, kultura laténská. Sídliště. Záchranný předstihový výzkum.

Stejně jako během výzkumu r. 2007 byly zaznamenány zbytky sídliště ze starší doby železné (Paulus 2007; 2008). Halštatské sídliště navazuje na předchozí osídlení popelnicových polí. Je reprezentováno sídlištními jámami s běžnými nálezy zemědělského sídliště a pozůstatky v kulturní vrstvě.

V roce 2008 byly doplněny poznatky k podobě laténského sídliště. Především byla nově odkryta zahloubení tří chat (obj. 704, 732 a 1107) s rozměry 4,30 × 2,60 (porušeno) × 0,14 m, 3,40 × 2,90 × 0,10 m a 3,40 × 1,20 (porušeno cestou) × 0,26 m. Objekty byly orientovány ve směru V–Z a u objektu č. 704 byly v délkové ose rozmištěny při stěnách a uprostřed 3 hluboké kůlové jamky. U severní stěny pak byl zahlouben malý sklípek.



Obr. 5: Prosiměřice. Zlomek skleněného náramku. Prosiměřice.  
Fig. 5: A Fragment of a glass bracelet.

Dále bylo zkoumáno několik laténských objektů a rozlohu sídliště pomohly vymezit nálezy v kulturní vrstvě. Chronologicky se jedná o LT B–C s možnou přítomností mladého laténu.

Miroslav Daňhel

#### Literatura

- Paulus, M. 2007:** Pravčice (okr. Kroměříž), *Přehled výzkumu* 48, 393.
- Paulus, M. 2008:** Pravčice (okr. Kroměříž), *Přehled výzkumu* 49, 347–349.

#### Resumé

Pravčice (Bez. Kroměříž). „U obrázku“ (Hulín–Pravčice 1). Platěnická fáze (KLPP) der Lausitzer Urnenfelderkultur, Latène–Kultur.

#### PROSIMĚŘICE (OKR. ZNOJMO)

Rozmezí poloh „Za mlýnem“, „Mühle Ruiner“, „Prosiměřice I“, „Rybničky“. Pozdní doba laténská. Sídliště. Povrchový sběr.

V roce 2006 byl na katastru obce Prosiměřice, ziskán povrchovou prospekcí zlomek skleněného náramku. Ten mohli autoři zprávy prostudovat a zdokumentovat. Nyní se předmět nalezený seukromou osobou nachází v soukromé sbírce. Z katastru Prosiměřic je známo časně laténské osídlení a starý přesně nelokalizovaný hrobový nález (Meduna 1980, 254–255).

1. Zlomek skleněného náramku modré barvy typu Haevernick 12b(?) (Venclová 1990, 127, Pl. 11:12b). Rozm.: 1,5 × 1,5 cm. Datace: LTC2/D (Venclová 1990, 127). (Obr. 5: 1).

Jan Jílek, Tomáš Mangel

#### Literatura

- Meduna, J. 1980:** Die laténzeitliche Siedlungen und Gräberfelder in Mähren (katalog). Fontes Archaeologiae Moravicae XI, Brno.
- Venclová, N. 1990:** Prehistoric Glass in Bohemia. Praha.