

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 Rutt kay, 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^AT_EX 2_ε

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.



Obr. 6. Morašice. Horákovská kultura. Amfórka.
Abb. 6. Morašice. Horákov Gruppe. Amphora.

Jak je tedy patrné, záchranný výzkum z katastru obce nepřinesl poprvé doklady osídlení z doby halštatské. K předchozím nálezům horákovské kultury můžeme připojit zdokumentovanou část objektu ze stupně HD, který je součástí nenarušeného sídliště.

Alena Nejedlá

Literatura

- Golec M. 2003:** *Horákovská kultura v těšetickém mikroregionu. Těšetice-Kyjovice 6*. Brno: Filozofická fakulta MU.
- Nekvasil, J. 1968:** Hrob horákovské kultury z Morašic (okr. Znojmo), *Přehled výzkumů 1967*, 52–53, obr. 5, tab. 37–38.
- Ondráček, J. 1968:** Únětické sídliště v Morašicích (okr. Znojmo), *Přehled výzkumů 1967*, 37–38.
- Podborský, V. 1970:** Současný stav výzkumu kultury s moravskou malovanou keramikou. *Slovenská archeológia* 18/2, 235–278, obr. 13: 28.
- Říhovský, J. 1956:** Mohyla horákovské kultury v Morašicích na Moravě. *Archeologické rozhledy* 8, 13–18, obr. 4.
- Schirmeisen, K. 1936:** Fundnachrichten aus Mähren. *Nachrichtenblatt für Deutsche Vorzeit* 12, 10–19.
- Tihelka, K. 1953:** Moravská únětická pohřebiště. *Práce archeologické* 44/2, 229–328, obr. 1–31.

Resumé

Morašice (Bez. Znojmo), Katasterparcelle 1261/14-15. Horákov Gruppe, HD. Siedlung. Rettungsgrabung.

OLMOUC (K. Ú. NEMILANY, OKR. OLMOUC)

Ul. Kožušanská. Platěnická kultura, KLPP. Doba laténská. Sídliště. Záchranný výzkum.

Od července do října 2010 proběhla 1. etapa výzkumu na rekonstrukci ulice Kožušanská v délce 160 m. Na sídlišti bylo prozkoumáno v 65 sondách a čtvercích 186 objektů zahloubených v různých úrovních do kulturní vrstvy (mocné 0,4–2 m) s různě datovanými nálezy; viz. kapitola Neolit, Eneolit, Doba bronzová, Doba římská, Středověk a novověk. Lokalita leží na východním svahu nad údolní nivou řeky Moravy. Lokalitu s nadmořskou výškou 211–212 m lze identifikovat v mapě MZ 1:10 000, list 24-22-24, v souřadnicích Z s.č.:J s.č.: 360 mm:208 mm, 362 mm:192 mm.

Do svrchní části kulturní vrstvy byly zahloubeny zásobní jámy halštatské fáze osídlení. S tímto horizontem nejspíš souvisí i nález zlomku lidské lebky s dokladem trepanace. Z povrchu vrstvy pochází i několik zlomků datovaných do latěnu.

Marek Kalábek

Resumé

Olomouc (Kat. Nemilany, Bez. Olomouc). Kožušanská Str. Platěnice Phase der Kultur der Lusitzer Urnenfelder. Siedlung. Rettungsgrabung.

POLEŠOVICE (OKR. UHERSKÉ HRADIŠTĚ)

„Nivy“. Doba halštatská. Doba laténská. Sídliště. Záchranný výzkum.

Při pokračování záchranného výzkumu v Polešovicích (viz kap. Doba bronzová, Středověk a novověk) byla prozkoumána další část sídliště z doby železné, zejména pak z jejího laténského období. Z nejvýznamnějších nehmotných nálezů je, kromě obvyklých sídlištních jam, třeba jmenovat kumulaci celkem pěti zahloubených chat, která byla zjištěna v severozápadní části zkoumané plochy, tedy mimo centrální prostor na vrcholu písčité dny, kde se obvykle ve zdejší pískovně chaty doposud nacházely. U většiny těchto chat byla pozorována běžná konstrukce v podobě dvou kůlových jamek v kratších stěnách, pouze u prostorově nejvýraznější chaty bylo identifikováno mnoho různě rozmístěných kůlových jamek po celé ploše plochého dna. Během terénní práce se na základě vyzvednutého materiálu zdálo, že celkem čtyři tyto chaty pocházejí z období časného latěnu. Jedna chata je zcela jistě chronologicky mladší a prostorově respektuje prozkoumanou chatu starší. Na poměrně úzkém prostoru několika metrů čtverečních tak popsání situace dokládá kontinuální osídlení v době laténské.

Marek Lečbych

Resumé

Polešovice (Uherské Hradiště Dist.). Another part of an Iron Age settlement was excavated during the following rescue excavation.