

ARCHEOLOGICKÝ ÚSTAV AKADEMIE VĚD ČESKÉ REPUBLIKY V BRNĚ

# PŘEHLED VÝZKUMŮ

60-1



100 Státní archeologický ústav 100 let moderní archeologie v českých zemích

BRNO 2019

# PŘEHLED VÝZKUMŮ

Recenzovaný časopis  
*Peer-reviewed journal*

Ročník 60  
*Volume 60*

Číslo 1  
*Issue 1*

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

Lumír Poláček

**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**

Rudolf Procházka, Petr Škrdla

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

Hedvika Břínková, Zdenka Kosarová, Šárka Krupičková, Olga Lečbychová,  
Zuzana Loskotová, Ladislav Nejman, Zdeňka Pavková, Rudolf Procházka,  
Stanislav Stuchlík, Lubomír Šebela, Šimon Ungerman

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

Azu design, s. r. o.

**Software**  
**Software**

Adobe InDesign CC

**Fotografie na obálce**

Mušov, „Na pískách“. Fragment lučkovité spony s pravoúhlou destičkou  
a knoflíky (obr. 3, str. 146).

**Cover Photography**

Mušov, “Na pískách”. Fragment of the square-headed bow brooch decorated  
with knobs (Fig. 3, Pg. 146).

**Adresa redakce**  
**Address**

Archeologický ústav AV ČR, Brno, v. v. i.  
Čechyňská 363/19  
602 00 Brno  
IČ: 68081758  
E-mail: pv@arub.cz  
Internet: <http://www.arub.cz/prehled-vyzkumu.html>

**Tisk**  
**Print**

Azu design, s. r. o.  
Bayerova 805/40  
602 00 Brno

ISSN 1211-7250 (Print)  
ISSN 2571-0605 (Online)  
MK ČR E 18648  
Vychází dvakrát ročně  
Vydáno v Brně roku 2019  
Náklad 400 ks

Časopis je uveden v citační databázi SCOPUS a na seznamu vědeckých časopisů ERIH PLUS.  
Časopis je uveden na Seznamu neimpaktovaných recenzovaných periodik vydávaných v ČR.  
Copyright ©2019 Archeologický ústav AV ČR, Brno, v. v. i., and the authors.

## Resumé

Moravany u Brna (Brno-venkov District), Moravany IV site. J. Svoboda, a geologist from Prague, has found a conical blade core made of grey opal (Fig. 12: 2), and a sidescraper made of Krumlovský les II chert (Fig. 12: 1) in the NE part of the Moravany cadastre.

## MORAVANY (K. Ú. MORAVANY U BRNA, OKR. BRNO-VENKOV)

„V jámách“. Mladý paleolit. Sídliště. Záchraný výzkum.

V červenci roku 2018 uskutečnili pracovníci Ústavu archeologické památkové péče Brno, v. v. i., záchraný archeologický výzkum na pozemku p. č. 662/726 v polní trati „V jámách“ v souvislosti s budováním nového zemního kabelového vedení VN mezi rozvodnami Brno-Bohunice a Moravany.

Přibližně uprostřed severovýchodní poloviny uvedeného pozemku, který leží při hranici s katastrálním územím Starý Lískovec, byl v severozápadním profilu rýhy zaznamenán kamenný štípaný artefakt s povrchovou patinou. Bagrem poškozená čepel byla uložena v tmavě žlutém až světle hnědém půdním horizontu o mocnosti téměř 30 cm, jenž od sebe odděloval nadložní ornici a podložní jílovitý sediment (obr. 13). Na hromádách vytěžené hlíny v bezprostředním sousedství místa byla následně získána menší kolekce kamenné štípané industrie (7 ks), v níž jsou zastoupeny zbytky jader, plochý úštěp, přepálený zlomek čepele a také jedno vysoké škrabadlo na úštěpu. Několik kusů je pokryto krustou uhličitanu vápenatého, což bývá považováno za doklad jejich původu z intaktních sedimentů.

Téměř všechny artefakty jsou vyrobeny z moravských jurských rohovců, ve dvou případech snad pocházejících přímo ze Stránské skály. U jiného exempláře se pak zachoval zbytek černého valounového povrchu. Jedinou výjimku představuje škrabadlo, které bylo zhotoveno buď z rohovce typu Krumlovský les II, nebo z polského čokoládového silicitu.

Dosud neevidovaná lokalita je situována v nadmořské výšce okolo 260 m, ve střední partii severovýchodního svahu, který klesá z návrší Rovný (308,2 m n. m.) k západní straně krátkého suchého údolí, ústícího z jižní strany do sníženiny řeky Leskavy. Přesná poloha lokality je určena bodem o souřadnicích S-JTSK 1164834.27:601134.78.

Antonín Přichystal, Michal Přichystal

## Resumé

Moravany (Moravany u Brna Cadastre, Brno-venkov District). A new Upper Paleolithic site was found in the “V jámách” field near Moravany.



Obr. 13. Moravany (okr. Brno-venkov). Profil výkopu s kamenným štípaným artefaktem.

Fig. 13. Moravany (Brno-venkov District). Trench section with a lithic artifact.

## MORAVSKÉ BRÁNICE (OKR. BRNO-VENKOV)

„Ve Starých“, Moravské Bránice I. Mladý paleolit. Sídliště. Povrchový průzkum. Uloženo: Moravské zemské muzeum – Ústav Anthropos, i. č. 125466-125467.

V roce 2000 našel Martin Kuča na sídlišti starší fáze lengyelské kultury (Oliva 2001) dva větší ploché úštěpy z patinovaného pazourku. Nálezy doplňují sporadický výskyt patinované industrie pokročilého charakteru, datovatelnou nejspíše do epigravettienou či pozdního paleolitu (Oliva 1989, 19).

Martin Oliva

## Literatura

Oliva, M. 1989: Paleolit. In: L. Belcredi a kol.: *Archeologické lokality a nálezy okresu Brno-venkov*. Brno: Okresní muzeum Brno-venkov, 8–32.

Oliva, M. 2001: Sídliště lidu s moravskou malovanou keramikou v okolí Krumlovského lesa a jejich štípané industrie. In: *Otázky neolitu a eneolitu našich zemí. Sborník referátů z 18. pracovního zasedání badatelů pro výzkum neolitu a eneolitu Čech, Moravy a Slezska, Mostkovic 14.–17. září 1999*. Pravěk, Supplementum 8. Brno: Ústav archeologické památkové péče Brno, 197–231.