

ARCHEOLOGICKÝ ÚSTAV AKADEMIE VĚD ČESKÉ REPUBLIKY V BRNĚ

# PŘEHLED VÝZKUMŮ

59-1



Brno 2018

# PŘEHLED VÝZKUMŮ

Recenzovaný časopis  
*Peer-reviewed journal*

Ročník 59  
*Volume 59*

Číslo 1  
*Issue 1*

<b>Předseda redakční rady</b> <b>Head of editorial board</b>	Pavel Kouřil
<b>Redakční rada</b> <b>Editorial board</b>	Herwig Friesinger, Václav Furmánek, Janusz K. Kozłowski, Alexander Ruttikay, Jiří A. Svoboda, Jaroslav Tejral, Ladislav Veliačik
<b>Odpovědný redaktor</b> <b>Editor in chief</b>	Petr Škrdla
<b>Výkonná redakce</b> <b>Assistant Editors</b>	Hedvika Břínková, Zdenka Kosarová, Šárka Krupičková, Olga Lečbychová, Zuzana Loskotová, Ladislav Nejman, Rudolf Procházka, Stanislav Stuchlík, Lubomír Šebela
<b>Technická redakce, sazba</b> <b>Executive Editors, Typography</b>	Azu design, s. r. o.
<b>Software</b> <b>Software</b>	Adobe InDesign CC
<b>Fotografie na obálce</b>	Hlinsko – Kouty I. Oboustranně plošně retušovány hrot se čtyřmi přiloženými uštěpy (obr. 3, str. 23).
<b>Cover Photography</b>	Hlinsko – Kouty I. Bifacial point with four refitted flakes (Fig. 3, Pg. 23).
<b>Adresa redakce</b> <b>Address</b>	Archeologický ústav AV ČR, Brno, v. v. i. Čechyňská 363/19 602 00 Brno IČ: 68081758 E-mail: pv@arub.cz Internet: <a href="http://www.arub.cz/prehled-vyzkumu.html">http://www.arub.cz/prehled-vyzkumu.html</a>
<b>Tisk</b> <b>Print</b>	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 2018  
Náklad 400 ks

Časopis je uveden na Seznamu neimpaktovaných recenzovaných periodik vydávaných v ČR.  
Časopis je uveden v citační databázi SCOPUS a na seznamu vědeckých časopisů ERIH PLUS.  
Copyright ©2018 Archeologický ústav AV ČR, Brno, v. v. i., and the authors.

## PŘEROV (OKR. PŘEROV)

### „V černém“. Mladý paleolit. Ojedinelý nález. Povrchový průzkum.

V roce 2017 byla v rámci projektu Preventivní archeologie na území Olomouckého kraje prováděna detektorová prospekce na polykulturní lokalitě „V černém“ ležící při jihozápadním vyústění Moravské brány poblíž východního okraje intravilánu Přerova. V místě geografické souřadnice 49°26'34.9"N 17°28'04.2"E (WGS 84), na parc. č. 5466/94 v nadmořské výšce 230 m byl Lubomírem Dokoupilem náhodně nalezen zlomek patinovaného hrotu na čepeli zhotovené ze silicitu glacienních sedimentů. Celková dochovaná délka artefaktu je 35 mm, max. šířka 2,3 mm, síla 9 mm. Váha dochované části činí 7,75 g (obr. 7).

Lokalita se nachází na jižním pozvolném svahu táhlé terénní vlny vybíhající od nové zástavby v ulici Hostýnská směrem východním k obci Želatovice. Na lokalitě objevené v roce 1996 je dlouhodobě prováděn povrchový průzkum na sídlišti z doby římské (Schenk 1998, 228). Starší horizont osídlení byl dosud zastoupen pouze sporadickými nálezy z mladší doby bronzové a mladší doby železné. Ojedinelý nález z roku 2017 představuje prozatím blíže nespecifikovatelné mladopaleolitické aktivity v této poloze. Nejbližší lokalitou s doklady intenzivního osídlení z období mladého paleolitu je výrazná poloha Švédské šance (298 m n. m.) vzdálená přibližně 2,2 km směrem jihovýchodním od polohy „V černém“.

*Zdeněk Schenk, Lubomír Dokoupil*

## Literatura

**Schenk, Z. 1998:** Nové povrchové sběry na území Přerova a jeho okolí. *Pravěk* Nová řada 8/1998, 227–239.

## Resumé

Přerov (Přerov District), “V černém”. An Upper Paleolithic artefact – a point on a blade fragment made from erratic flint – was found by Lubomír Dokoupil on the cadastral territory of Přerov, in “V černém” field (Fig. 7).



**Obr. 7.** Přerov. Zlomek hrotu na čepeli.

**Fig. 7.** Přerov. Point fragment on a blade.

## VANOVICE (OKR. BLANSKO)

### „Za farou“. Střední paleolit. Ojedinelý nález. Povrchový průzkum.

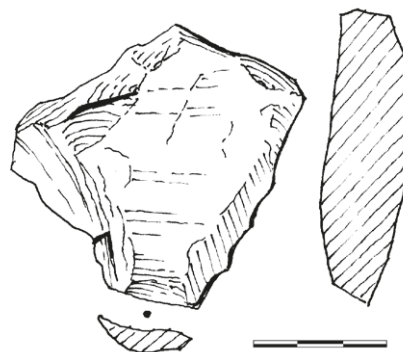
*Lokalizace nálezů: souřadnice 49.5666 N, 16.6729 E.*

Na táhlém obdělávaném svahu při okraji obce, který se sklání k jihovýchodu k potoku Semíč do severní části Boskovické brázdy, jsem našel masivní úštěp z připraveného jádra, s plochou úderovou plochou (obr. 8). Surovinou je spongolit medového zabarvení, povrch je silně eolizovaný a nepravidelně bělavě patinovaný. Může souviset se známým osídlením středního/mladého paleolitu v jižněji položené Lysické sníženině.

*Jiří Svoboda*

## Resumé

Vanovice (Blansko District), “Za farou”. A Middle Paleolithic flake was found north of a known larger settlement cluster in the Lysice basin.



**Obr. 8.** Vanovice. Středopaleolitický úštěp. Měřítko = 3 cm.

**Fig. 8.** Vanovice. A Middle Paleolithic flake. Scale = 3 cm.