

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

Brno-Tuřany (Brno-Město District). A Szeletian-type leafpoint made from unpatinated spongolite was found behind the house at Tuřanské náměstí 35 (Fig. 5).

BÝKOVICE (OKR. BLANSKO)

„Podnivčí“, Býkovice V. Mladý paleolit. Sídliště. Povrchový průřez. Uloženo: Moravské zemské muzeum, Ústav Anthropos, i. č. 125476-123477.

Z trati Podnivčí, ležící 1200 m východo-severovýchodně od kostela, jižně od potoka a západně od tělesa „německé dálnice“ byla dosud známa patinovaná čepel a nejasný úštěp (Oliva, Štrof 1985, 12). Sběr Ant. Štrofa z roku 1999 k tomu připojil další čepel z hrubého rohovce (obr. 6: 1) a vytěžené jednopodstavové jádro z pazourku (obr. 6: 2).

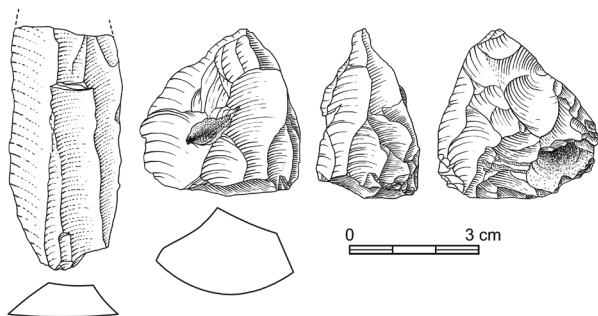
Martin Oliva

Literatura

Oliva, M., Štrof, A. 1985: Přehled paleolitického osídlení Lysické sníženiny a blízkého okolí (okr. Blansko). *Přehled výzkumů* 1983, 10–17, obr. 4–10.

Resumé

Býkovice (Blansko District), “Podnivčí”, Býkovice V Site. A chert blade and an exhausted flint core were found (Fig. 6).



Obr. 6. Býkovice. Výběr nálezů.
Fig. 6. Býkovice. Selected finds.

IVANČICE (K. Ú. HRUBŠICE, OKR. BRNO-VENKOV)

„Nad řekou“, Hrubšice III. Aurignacien. Sídliště. Povrchový průřez. Uloženo: Moravské zemské muzeum – Ústav Anthropos, i. č. 125442-125447.

V roce 1990 našel mineralog Stanislav Houzar u stepi nad pravým břehem Jihlavy západně od Hrubšic několik artefaktů: nepravidelné jádro z hrubé bíle patinované suroviny, tlustý rohovcový úštěp s clactonským vrubem (obr. 7: 1), levalloidní úštěp s bokem jádra z rohovce ze Stránské skály (obr. 7: 2), větší úštěp RKL I s bokem jádra, reparační úštěp z RKL II či pazourku a plochý fragment spongolitu. Pozdější sběr P. Šmacha připojil rydlo na lomu pazourkové čepel, 2 úštěpy a fragment jádra. Z místa bylo již publikováno 263 artefaktů s vyčnělými škrabadly, rydly a čepelkami (Škrdla 2012).

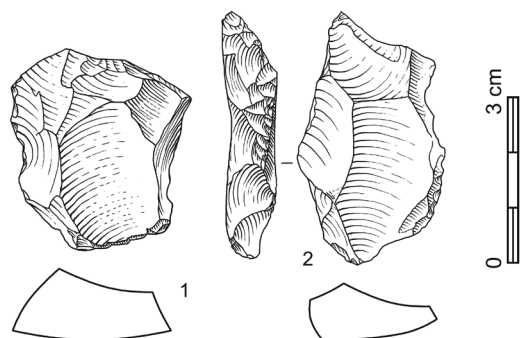
Martin Oliva

Literatura

Škrdla, P. 2012: Paleolitické osídlení středního Pojhlaví. Mikroregionální studie. *Acta Musei Moraviae, scientiae sociales* XCVII(1), 15–44.

Resumé

Hrubšice (Brno-venkov District), “Nad řekou”, Hrubšice III Site. At the Hrubšice III Aurignacien site, S. Houzar has found an irregular core, a notched flake (Fig. 7: 1), and two other flakes made from Jurassic cherts (Fig. 7: 2).



Obr. 7. Hrubšice. Vybrané artefakty.
Fig. 7. Hrubšice. Selected artifacts.