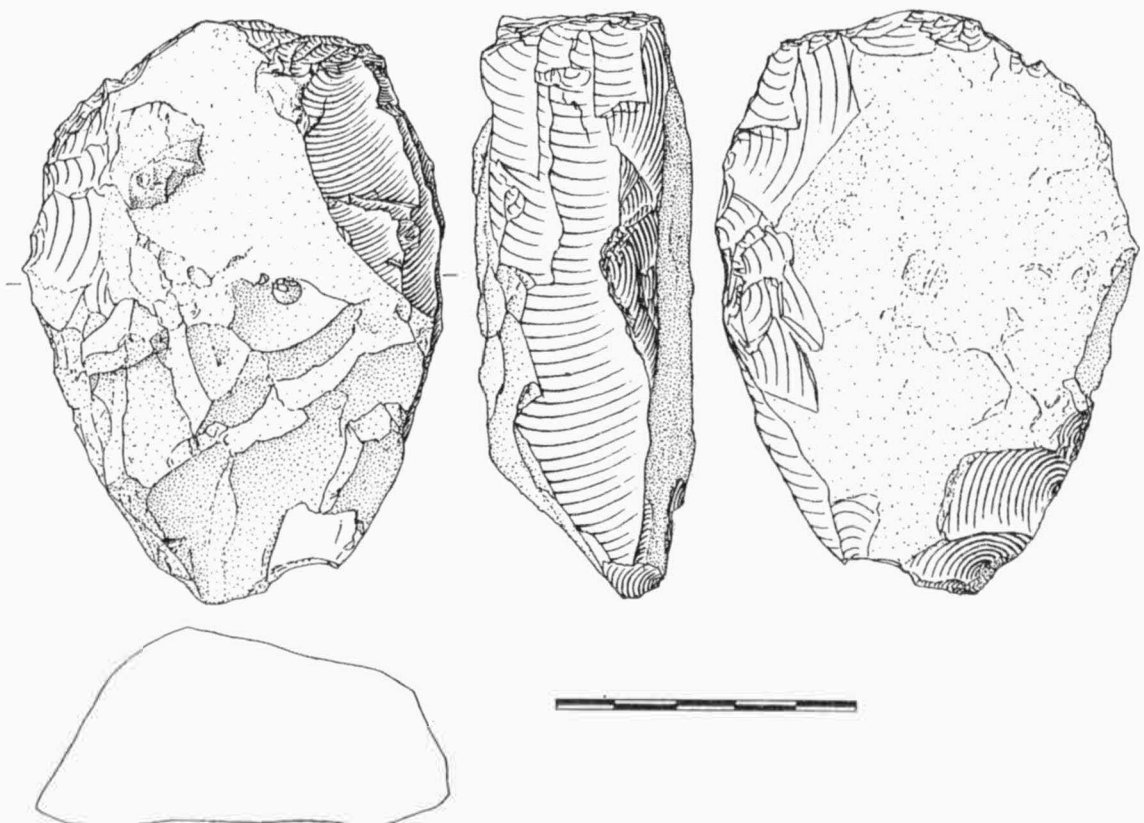


ARCHEOLOGICKÝ ÚSTAV AKADEMIE VĚD ČESKÉ REPUBLIKY V BRNĚ

**PŘEHLED VÝZKUMŮ
43**

**ISSN 1211-7250
ISBN 80-86023-36-2**

BRNO 2002



Obr. 12. Popůvky. Jádro.
Popůvky. Core.

POPŮVKY (okr. Brno-venkov)

„Borovník“. Paleolit. Ojedinělý nález. Povrchový průzkum.

Na rozlehlém kopci Borovník (371 m), který je zemědělsky obděláván, na hranicích katastrů Popůvek a Brna-Žebětina, bylo při opakovaných sběrech nalezeno velké paleolitické jádro těžené z úzké hrany (obr. 12). Artefakt je vyroben z křídového spongiového rohouce.

Martin Kuča, FF MU Brno

Summary:

An isolated core of spongolite chert was found in the „Borovník“ field near Popůvky.

POPŮVKY (okr. Třebíč)

Trať „Na Díle“. Mladý paleolit. Ojedinělý nález. Povrchový průzkum.

Z katastru Popůvek nebyl dosud známý žádný archeologický materiál, přestože blízkost řeky Jihlavy a Oslavy nutí předpokládat poměrně čilý pohyb obyvatel v pravěku.

700 m JV od obce v trati „Na Díle“ 80 m SZ křižovatky silnic Kramolín-Sedlec a Popůvky-Kla-

deruby, J od silnice do Popůvek na táhlém JV svahu byl dne 27. 3. 1999 nalezen ojedinělý paleolitický artefakt. Nadmořská výška nálezu se pohybuje okolo 445 m, katastrálně náleží pod Popůvky a poloha v ZM 1 : 10 000 na mapě 24-33-08 je v bodě 43 mm Z s. č. a 86 mm S s. č.

Bыло здѣ налеzenо ядро se změněnou orientací těžby zhotovené z valounu rohouce typu Krumlovský les varianty I. Na části povrchu zachovalá kúra valounu má hnědavě šedou barvu a je pokryta četnými srpovitými útvary. Odtěžený povrch je silně bíle patinován. Je na něm patrně několik velkých čepeľových i úštipových negativů. Nález zůstal i přes následný podrobný průzkum na lokalitě osamocen a případná stanice, z níž jádro pochází, se snad nachází někde v blízkém okolí. Jádro lze podle celkového charakteru zařadit do období starší fáze mladého paleolitu (szeletien? – aurignacien?).

Milan Vokáč, FF MU Brno

Summary:

An isolated core made from Krumlovský les chert (variety I) was found near Popůvky.

PŘEHLED VÝZKUMŮ 43 (2001)

Vydává:

Archeologický ústav AV ČR Brno

Královopolská 147, 612 00 Brno

E-mail: infor@iabrn.cz

<http://www.iabrn.cz>

Odpovědný redaktor:

Doc. PhDr. Jaroslav Tejral, DrSc.

Redakce a příprava pro tisk:

Mgr. Balázs Komoróczy, Ing. Petr Škrdla, PhD.,
PhDr. Lubomír Šebela, CSc., Alice Del Masihi, Miroslav Lukáš

Jazyková úprava:

PhDr. Jan Balhar, CSc.

Na titulním listě:

Plastika medvěda z Pavlova (kresba J. Svoboda); letecký snímek Mušova
a Pálavy (foto O. Šedo)

Tisk:

BEKROS

Náklad:

350 ks

© 2002 by the Authors.

All rights reserved.

AÚ AV ČR Brno, Královopolská 147, 612 00