

**ARCHEOLOGICKÝ ÚSTAV AKADEMIE VĚD ČESKÉ REPUBLIKY
V BRNĚ**

**PŘEHLED VÝZKUMŮ
40 (1997-1998)**

**ISSN 1211-7250
ISBN 80-86023-18-4**



BRNO 1999

PD 4423

395

S 9990385

250,-

PŘEHLED VÝZKUMŮ 40 (1997-1998)

Vydává:

Archeologický ústav AV ČR Brno

Královopolská 147, 612 00 Brno

E-mail: ps@isibrno.cz

Odpovědný redaktor:

PhDr. Jaroslav Tejral, DrSc

Redakce a příprava pro tisk:

Mgr. Balázs Komoróczy, Ing. Petr Škrdla,
Richard Zatloukal

Na titulním listě:

Mikulčice - sídliště na "Klášteřisku"

Tisk:

BEKROS

Náklad:

350 ks

Publikace neprošla redakční ani jazykovou úpravou

© 1999 by the Authors

All rights reserved

AÚ AV ČR Brno, Královopolská 147, 612 00

Nález by mohl souviset se stanicí z období středního paleolitu o které se zmiňuje K. Valoch (1950, 56; dále Oliva 1987; 1989).

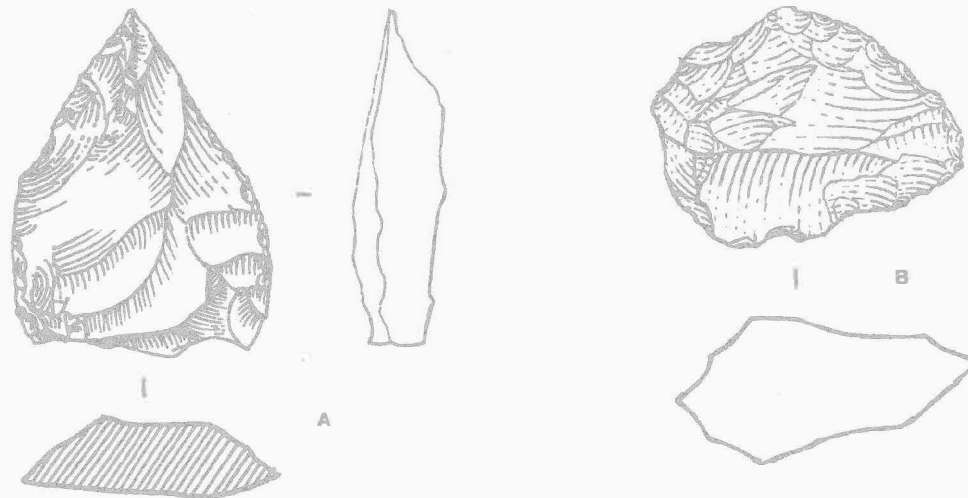
Petr Kos, ÚAPP Brno

Literatura:

- Oliva, M. 1987: Revize paleolitických lokalit z východního okolí Brna (okr. Brno-venkov, Vyščov), PV 1984, 14-15.
- Oliva, M. 1989: Paleolit, in: Belcredi, L. a kol.: Archeologické lokality a nálezy okresu Brno-venkov, Brno, 8-32.
- Valoch, K. 1950: Sídliště diluviálního člověka na půdě Velkého Brna, Příroda 43, 22-26, 56-57.

Summary:

A bifacially flat retouched artifact, made of Cretaceous spongolite chert, was found near Stará Hora. This find can relate to a site mentioned by K. Valoch (1950, 56; also Oliva 1987; 1989).



Obr. 1. A - Horákov (okr. Brno-venkov), Čtvrtě. Moustérský hrot - Mousterian point.

B - Horákov (okr. Brno-venkov), Stará hora. Bifaciálně retušovaný artefakt - Bifacially retouched artifact

OCHOZ (okr. Brno-venkov)

Ochozská jeskyně. Magdalénien. Sídliště. Povrchový sběr.

V červenci 1997 byla, V od současného vchodu do Ochozské jeskyně v Hádeckém údolí, nalezena paleolitická štípaná industrie. Ve svahu nad vchodem do jeskyně byly po deštích vyplaveny 3 drobné ústupy a 1 malá čepelka (obr. 1: 3-5, severský silicit).

Dále v prostoru pod velkým skalním převisem (Bílá skála) ještě východněji od vchodu jeskyně byla nalezena pěkná čepel s vrubem na bazální straně a s příčnou retuší (obr. 1:2, severský silicit).

V prosinci bylo nalezeno v blízkosti bývalé speleologické základny nad povodňovým řečištěm čepelovité škrabádlo (obr. 1:1, severský silicit).

Získané artefakty mají zcela jistě vztah k magdalénské lokalitě prozkoumané na výrazném hlinitém valu před vstupem do Ochozské jeskyně (Klíma 1970, Valoch 1953).

Petr Kos, ÚAPP Brno

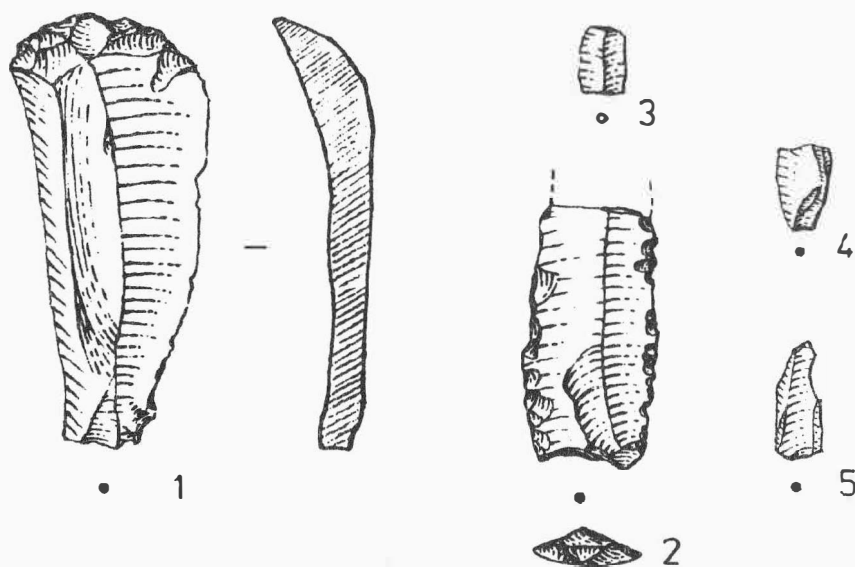
Literatura:

Klíma, B. 1970: Eine jungpaläolithische Behausung im Mährischen karst. Anthropologic N.S. 8, 31-34.

Valoch, K. 1953: Paleolitické sídliště u Ochozské jeskyně v Moravském krasu, ČMM Sc. soc. 38, 11-26.

Summary:

Several artifacts were found in the front of Ochozská cave, within the area excavated by K. Valoch (1953) and B. Klíma (1970).



Obr. 1 - Ochoz (okr. Brno-venkov), j. Ochozská. Štípaná industrie z povrchových sběrů (1:1 - škrabádlo, 1:2 - čepel s příčnou retuší, 1:3-5 - úštěpy a zlomek čepelky).

OCHOZ (okr. Brno-venkov)

Netopýří jeskyně. Magdalénien? Ojedinělý nález. Povrchový sběr.

V hlinitém valu před vstupem do jeskyně byla nalezena odlomená terminální část čepelky (silicít severské provenience). Zdá se, že i prostor vstupu do této jeskyně byl mladém paleolitu dočasně navštěvován. Archeologický výzkum zde prováděný v 50. letech tuto skutečnost ovšem nepotvrdil.

V archivních materiálech Speleoklubu se uvádí, že v r. 1953 se v j. Netopýří hloubila ve vchodu hluboká sonda, ze které byl vykopaný materiál vhazován do jeskyně. Dále jsou zde zmínky o archeologické sondě, která dosáhla hloubky přes 4 m, aniž by zastihla pleistocenní vrstvy.

Petr Kos, ÚAPP Brno

Literatura:

Archiv Speleoklubu Brno ČSS ZO 6-12. Zprávy o exkusi do jižní části Moravského krasu dne 4.-31. října a 15. listopadu 1953.