

ARCHEOLOGICKÝ ÚSTAV AKADEMIE VĚD ČESKÉ REPUBLIKY  
V BRNĚ

**PŘEHLED VÝZKUMŮ**  
**40 (1997-1998)**

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

001 3811

BRNO 1999

PD 4423

S 9990385

395

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

Všechny zpracované artefakty jsou uloženy v depozitáři MZM Brno. Za určení osteologického materiálu jsme zavázáni Prof. R. Musilovi.

*Petr Škrdla, AÚ AV ČR Brno  
Petr Kos, ÚAPP Brno*

Literatura:

- Berke, H. 1989: Archaeozoology and Site Catchment in the Magdalenian: Solutré, Peterfels, Pekárna Cave, Kniegrotte. A Preliminary report. *Early Man News*, Tübingen.
- Oliiva, M. 1989: Paleolit. In L. Belcredi (ed.), Archeologické lokality a nálezy okresu Brno-venkov, 8-32.
- Svoboda, J. 1991: Stránská škála. Výsledky výzkumu v letech 1985-1987. *Památky archeologické* 82, 5-47.
- 1994: The Upper Paleolithic Settlement of the Vyškov Gate: Regional Survey, 1988-1992. *Památky archeologické*, 85, 18-34.
- Valoch, K. 1975: Paleolitická stanice v Koněvově ulici v Brně. *Archeologické rozhledy* 27, 3-17.

Summary:

The site of Horákov - Mačocha is located at the southern margin of the Drahaný highland. During a field survey, a collection of 76 artifacts made from white patinated erratic flint was surveyed. Blades and their fragments dominate over the collection. Dorsal scars indicate a bipolar reduction on 13 blades. All cores were reduced from two opposed non faceted platforms. Only two burins and one borer in combination with chisel represent the tools. The site can be interpreted as a hunting or butchering place (both on geographical position and dominance of blades), however, its chronological and cultural position is unclear. The site can be placed into the Late phase of the Upper Paleolithic.

**MOKRÁ - HORÁKOV ( kat. úz. Horákov, okr. Brno-venkov)**

Čtvrť. G-K: [3626.85, 5454.95]. Paleolit. Ojedinelý nález. Povrchový sběr.

Na jaře r. 1997 byl při povrchovém sběru na čerstvě zoraném poli p. J. Neveselého z Horákova nalezen moustiérský hrot zhotovený pravděpodobně ze silicitu severské proveniencie (obr. 1A). Nalezený artefakt byl čerstvě vyoran ze sprašové polohy, která byla patrna v čerstvě brázdě. Na povrchu předmětu jsou pozůstatky krusty uhličitánu vápenatého. V blízkém okolí nebyly zjištěny žádné nálezy podobného charakteru.

*Petr Kos, ÚAPP Brno*

Summary:

A Mousterian point, most probably made of erratic flint, was found during a surface survey within J. Neveselý's field at Horákov - Čtvrť.

**MOKRÁ - HORÁKOV ( kat. úz. Horákov, okr. Brno-venkov)**

Stará hora (kóta 350 m). G-K: [3626.60, 5454.45]. Paleolit. Izolovaný nález. Povrchový sběr.

Na poli JV od Staré hory (kóta 345 m) byl při jarním povrchovém průzkumu polohy nalezen ojedinelý bifaciálně plošně retušovaný artefakt zhotovený z křídového spongiového rohovce (obr. 1B).

Geologické podloží lokality je tvořeno kulmskými slepenci, na které nasedají sprašové hlíny a načervenalé prachovice. V místě nálezu vycházejí pouze červené hlíny, blíže k lesu je již naorávána pouze poloha kontaminovaná kulmskými oblázky a valouny.

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:

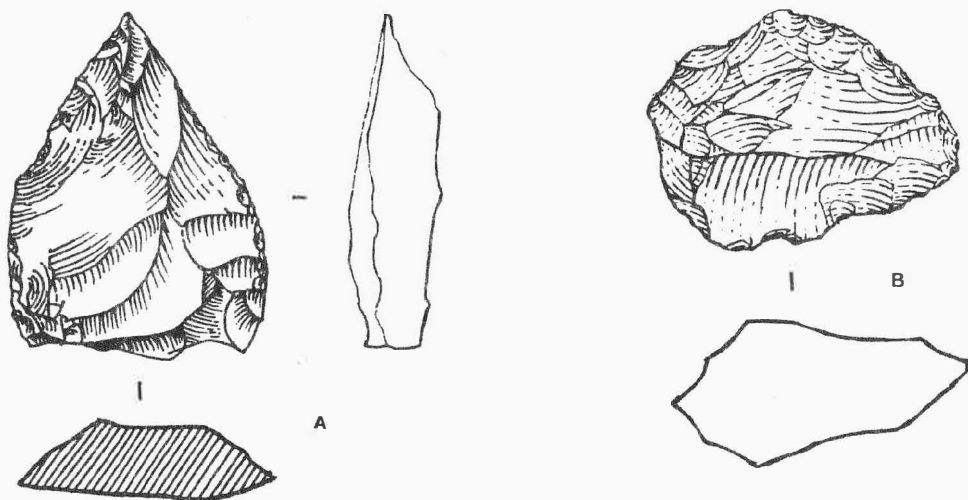
Oliva, M. 1987: Revize paleolitických lokalit z východního okolí Brna (okr. Brno-venkov, Vyškov), PV 1984, 14-15.

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. Moustéřský 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 štipaná industrie. Ve svahu nad vchodem do jeskyně byly po deštích vyplaveny 3 drobné úštěpy 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 škrabadlo (obr. 1:1, severský silicit).