

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

**PŘEHLED VÝZKUMŮ
41 (1999)**

**ISSN 1211-7250
ISBN 80-86023-23-0**

BRNO 2000

9990385

150,-

PŘEHLED VÝZKUMŮ 41 (1999)

Vydává:	Archeologický ústav AV ČR Brno Královopolská 147, 612 00 Brno E-mail: infor@iabrn.cz
Odpovědný redaktor:	PhDr. Jaroslav Tejral, DrSc.
Redakce a příprava pro tisk:	Mgr. Balázs Komoróczy, Ing. Petr Škrdla, Ph.D., PhDr. Lubomír Šebela, CSc., RNDr. Vladimír Hašek, DrSc., Mgr. Richard Zatloukal, Miroslav Lukáš, Alice Del Maschio, Dana Gregorová
Na titulním listě:	Orlovice, okr. Vyškov. Letecký dokumentační snímek zaniklého hradu.
Tisk:	BĚKROS
Náklad:	350 ks

© 2000 by the Authors.

All rights reserved.

AÚ AV ČR Brno, Královopolská 147, 612 00

Slatinky), jednak ojedinělý zlomek takové sekery byl již vyorán na katastru Čelechovic na Hané ve Vinohrádkách, asi 1500 m na SZ od současného nálezu.

Antonín Přichystal

Kat. geologie a paleontologie PřF MU Brno

Literatura:

Gottwald, A. 1930: Příspěvky k praehistorii Prostějovska. – Ročenka Národopisného a průmyslového musea města Prostějova a Hané, zvláštní otisk, 73 stran.

Resumé:

Čelechovice na Hané (Bez. Prostějov). NÖ Umgebung der Code 238 m ü. M. Äneolitische Silizitaxt. Oberflächenuntersuchung.

HLUCHOV (okr. Prostějov)

„Končiny“. KNP. Pohřebiště. Záchranný výzkum.

Při skrývce nadloží v trase vodovodního řadu mezi vodojemy v Hluchově a Pěnčíně došlo v poloze Končiny na katastru Hluchova k odkrytí dvou objektů. Prvním objektem byla menší sídliště jáma s nevýrazným keramickým materiélem. Druhý objekt obsahoval střepy z několika nádob a zbytky žárového pohřbu. Nález byl vyhodnocen jako zbytek žárového hrobu KNP.

Miroslav Šmid, ÚAPP Brno

Resumé:

Hluchov (Bez. Prostějov). „Končiny“. TBK. Gräberfeld. Rettungsgrabung.

JEŽKOVICE (okr. Vyškov)

U pramene potoka Drnůvky. Pozdní eneolit (KŠK?). Ojedinělý nález. Povrchový sběr.

Při povrchovém průzkumu našel v srpnových dnech r. 1999 p. Miroslav Daněk z Drnovic u pramene potoka Drnůvky silicitovou sekuru. Naleziště se nachází při jihozápadním okraji intravilánu obec, na mapě M-33-106-B-b (měřítko 1:250000) ho vymezují souřadnice v G.K. zobrazení: 3637.40 a 5464.85. Předmět nálezece předal do sbírek Muzea Vyškovska ve Vyškově (prozatím neinventováno, NZ v archivu AÚ AV ČR Brno, č. j. 34/00).

Jedná se o sekertu s mírně poškozeným ostřím, v nárysů je lichoběžníkovitého tvaru, přičný řez čočkovitý (obr. 1). Daný kus vykazuje následující parametry: délku - 72 mm, šířku ostří a týlu - 45 a 20 mm při maximální síle - 18 mm. Jako suroviny podle určení A. Přichystala z Katedry geologie a paleontologie PřF MU Brno bylo použito silicitu z glacigenních sedimentů.

Podobně tvarované exempláře jsou v moravském prostředí známy jen z hrobových celků kultury se šňůrou keramikou - např. Prusinovice (okr. Kroměříž) - mohyla 7 ze skupiny II (Šebela 1999, Plate 91:1-4) a Vícemilice (okr. Vyškov) - naleziště I: hrob 5 (týž 1999, Plate 119:5-6). Na základě uvedených analogií můžeme daný artefakt zařadit do pozdního eneolitu a jeho příslušnost ke zmíněné kultuře je více než pravděpodobná.

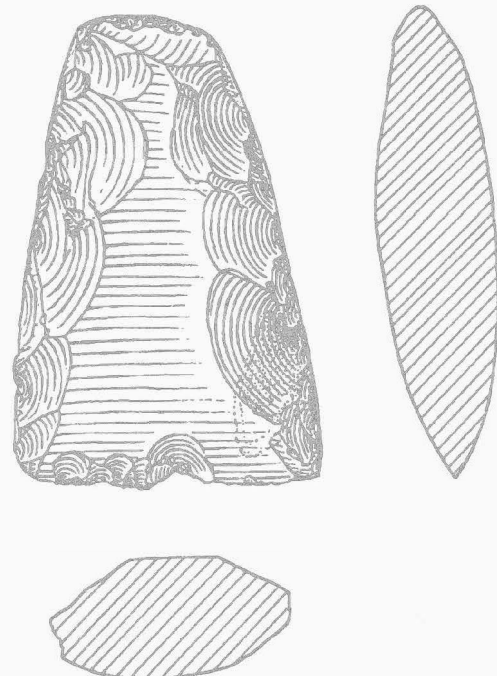
Klára Kupčíková, Muzeum Vyškov
Lubomír Šebela, AÚ AV ČR Brno

Literatura:

Šebela, L. 1999: The Corded Ware culture in Moravia and in the Adjacent Part of Silesia, FAM XXIII, Brno.

Resumé:

Ježkovice (Bez. Vyškov). Bei der Quelle des Baches Drnůvka. Spätneolithikum. Einzelfund. Oberflächensammlung.



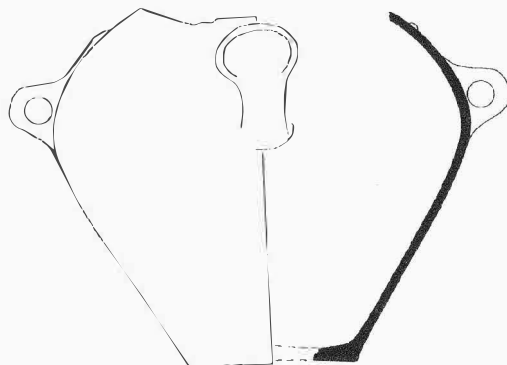
Obr. 1. Ježkovice (okr. Vyškov). Silicitová sekera. Silizitaxt.

KOSTELEC NA HANÉ (okr. Prostějov)

„Kozí brada“. KNP. Sídliště. Záchranný výzkum.

V měsíci březnu 1999 byl na známé archeologické lokalitě východně Kostelce na Hané proveden záchranný archeologický výzkum v trase výstavby místní komunikace. Mezi 4 desítkami objektů byly prozkoumány i dvě jámy KNP. Objekt

K 521 – plýtká kruhová jáma s jednolitou výplní - poskytl větší množství keramiky starší fáze prvního stupně (KNP IA). Zcela nebo částečně rekonstruovat se podařilo 6 nádob. V případě objektu K 528 se jednalo o kruhovou zásobní jámu se zvrstveným zásypem. Na jejím dně leželo torzo čtyřuché amfory s kruhovými aplikacemi nad horním úponem uch (obr. 1).



●br. 1. Kostelec na Hané (okr. Prostějov), „Kozí brada“ (výstavba místní komunikace). Torzo amfory KNP z objektu K 528. „Kozí brada“ (Beim Straßenbau). Trichterbecherkultur.
●objekt K 528 - Torso einer Amphore.

„V obci“. KNP. Sídliště. Záchranný výzkum.

Při snižování terénu pro plánovanou komunikaci vedoucí ve východním sousedství stávající silnice vedoucí kolem ZŠ směrem ke hřbitovu byl vedle jiného prozkoumán i jeden objekt z baalberské fáze KNP. Vedle typické keramiky byl získán i zlomek šálku s výzdobou provedenou technikou brázděného vpichu.

Miroslav Šmíd, ÚAPP Brno

Resumé:

Kostelec na Hané (Bez. Prostějov). „Kozí brada“. TBK. Siedlung. Rettungsgrabung;
 „V obci“. TBK. Siedlung. Rettungsgrabung.

NEMILANY (okr. Olomouc)

„Na kopci“. Eneolit (KNP, KZP, KŠK). Sídliště, pohřebiště. Záchranný výzkum.

V roce 1999 bylo na trase dálnice zachyceno osídlení kultury s nálevkovitými poháry (3 jámy) a kultury se zvoncovitými poháry (11 jam). Na nejvíše položeném místě odkryté trasy bylo odkryto část pohřebiště kultury se šňůrovými poháry (6 hrobů). K eneolitu můžeme patrně též zařadit i druhotný kostrový pohřeb v jámě v poloze „Kapitulní“. Viz. středověk – Nemilany „Na kopci, Kapitulní“.

Marek Kalábek, Petr Vitula, AC VM

Resumé:

Nemilany (Bez. Olomouc). „Na kopci“. Äneolithikum (TBK, GBK, Schnurkeramik). Siedlung (TBK), Gräberfeld (GBK, Schnurkeramik). Rettungsgrabung.

OLOMOUC (k. ú. Řepčín, okr. Olomouc)

„Pod hřbitovem“. Pohřebiště(?). Encolit - KNP. Záchranný výzkum.

Na základě dohody uzavřené mezi k. a. s. GLOBUS a Archeologickým centrem VMO byl proveden záchranný archeologický výzkum na ploše 16 ha při výstavbě supermarketu. Lokalita se nachází v Olomouci-Řepčíně, v blízkosti ulice Pražská, po levé straně silnice Olomouc - Mohelnice. Lokalitu lze identifikovat na mapě ZM ČSR 1:10000, listu 24-22-19, v prostoru kolem bodu vymezeného koordináty 185 mm od Z s. č. a 325 mm od J s. č. Nadmořská výška naleziště měla hodnotu 236 m. Z geomorfologického hlediska se lokalita nachází na mírném návrší, které přechází v pravobřežní terasu řeky Moravy. Geologické podloží zde tvoří pestrobarevné třetihorní jíly s vysokým podílem hrubozrnného ríčního štěrků, a místy i valouny křemene. Barva se pohybovala od cihlově červeného jílu až po hnědožluté nivní usazeniny.

Již při zpracování územní archeologické studie, jejíž součástí byl průzkum pedologickou tyčí na vytipovaných plochách a sondách za pomoci UDS, byla objevena skrumáž keramiky z období eneolitu, interpretovaná posléze jako hrob. V bezprostředním okolí tohoto nálezu, na ploše cca 1,5 ha, byla později provedena skrývka zemními stroji UDS. Zbytek ploch byl prosondován a skryt buldozery za odborného dohledu pracovníka AC VMO. Při skrývce se v blízkosti již zminěného hrobu začala na hranici ornice a podloží objevovat keramika. Pouze ve dvou případech byl rozlišen zásyp objektů od okolního podloží, zbyvající dva nálezy tvořily pouze shluky keramiky. Poněvadž se jednalo o záměrně uloženou keramiku, někdy i v kombinaci se štípanou industrií, byly objekty interpretovány jako hroby, případně jako jejich zbytky, ačkoliv se ani v jednom případě nedochovaly kosterní pozůstatky. Jejich absenci lze přisuzovat agresivnímu podloží nebo intenzívní zemědělské činnosti, ale nelze vyloučit ani to, že mohlo jít o kenotafy.

Podle keramiky z hrobu č. 1, kde se zachovaly rekonstruovatelné tvary nádob, byly tyto nálezy datovány do starší fáze kultury nálevkovitých pohárů.

Filip Šrámek, Petr Vitula, AC VMO