

ARCHEOLOGICKÝ ÚSTAV ČESKOSLOVENSKÉ AKADEMIE VĚD
V BRNĚ

PŘEHLED VÝZKUMŮ 1980

1980



BRNO 1982

DALŠÍ PRŮZKUM V OTICÍCH

/o. Opava/

Jiří Pavelčík, AÚ ČSAV Brno

V roce 1980 pokračoval terénní průzkum známé lokality Otice - "Sopka". V jeho průběhu byla doplněna kolekce silexů z mladomousterské stanice. Jedná se zejména o drásadla, plochá jádra a o hrubotvaré čepelovité ústěpy. Lineární osídlení bylo opět doloženo oblázkovou zátěží a štípanou industrií. Získaný keramický materiál se tentokrát výrazně odlišuje od lineárního a patří souvisí s dosud nerozpoznanou osadou z lengyelského období. Překvapující je nálezy střepe zdobené rytými, vzájemně se proplétajícími lomenými trojitými páskami. Analogie k výzdobě zřejmě musíme hledat v potiském prostředí, jehož zásah zprostředkovaně přes Malopolsko byl na Opavsku prokázán již dříve.

Weitere Untersuchung in Otice /Bez. Opava/. Auch im Jahre 1980 setzte die Verfolgung der Jungmousterien-Station und der linearbandkeramischen Niederlassung in der Flur Otice-Sopka fort. Neu hat man vermutlich eine Lengyel-Niederlassung bewiesen. Überraschend ist der Fund eines Bruchstückes mit einer Verzierung, die an die Theiss-Keramik erinnert.

TERÉNNÍ PRŮZKUM VE LHOTĚ

/o. Přerov/

Jiří Pavelčík, AÚ ČSAV Brno

Dne 16. dubna 1980 uskutečnili pracovníci opavské expozitury AÚ ČSAV Brno terénní průzkum ve Lhotě u Lipníku. Svou pozornost jsme tentokrát věnovali prostoru kóty 361, která se nachází severně od obce. Kupa s kótou je součástí pahorkatiny, která společně s vysokou diluviální terasou Bečvy vytváří jihovýchodní okraj inundačního údolí řeky a současně i Moravské brány. Známa aurignacká stanice se nachází 500-600 m západněji od sledovaného území¹, lineární osada² leží 500 m jihozápadním směrem a sídliště lidu s vypíchanou³ keramikou 600-700 m směrem jiho-jihozápadním.

Jak ukázal průzkum, nebylo pravěké osídlení v prostoru kóty 361 zřejmě nikdy intenzivní. V západní části, tj. při polní cestě do Podhůry a při její odbočce k paleolitické stanici se sporadicky objevují bíle patinované silexy. Ty zřejmě signalizují, že v těchto místech teprve končí vnější sídelní zóna aurignackého tábořiště. Naproti tomu na vrcholu kupy se koncentrují nálezy, které podle zlomku sekeromlatu, shodného technologií³ výroby, složením suroviny s kusy z Illínska, můžeme datovat do eneolitu. Jak ukázal průzkum J. Fryče i náš³, vyskytuje se toto řídké eneolitické osídlení i na paleolitické stanici a v prostoru osady lidu s vypíchanou keramikou. Můžeme je zřejmě považovat za součást zemědělského osídlení, lemujícího výrobní středisko lidu s kanelovanou keramikou v poloze Illínsko "Nad Zbružovým", které leží přibližně 2 km západněji.

Poznámky:

- 1 B. Klíma, Nová stanice aurignacien v Moravské bráně, AR XXXI, 1979, 361-369.
- 2 J. Pavelčík, Osada lidu s lineární keramikou u Lhoty, P V 1979, Brno 1981, 11.
- 3 J. Pavelčík, Neolitické sídliště ve Lhotě u Lipníka, P V 1978, Brno 1980, 15.

Terrainuntersuchung in Lhota /Bez. Přerov/. Mitarbeiter der Expositur des AÚ ČSAV Brno in Opava stellten im Raume der Kote 361, die sich nördlich der Gemeinde befindet, Spuren einer paläolithischen und Neolithischen Besiedlung fest.



PŘEHLED VÝZKUMŮ 1980

Vydává: Archeologický ústav ČSAV v Brně, sady Osvobození 17/19
Odpovědný redaktor: akademik Josef Poulík
Redaktoři: Dr. A. Medunová, Dr. J. Meduna, Dr. J. Říhový
Překlady: Dr. R. Tichý, E. Tichá
Kresby: A. Malinková
Na titulním listě: stříbrná mince z mladohradištního hrobu v Mušově
Tisk: Moravské tiskařské závody, n.p. Olomouc, závod Gottwaldov, provoz 34 - Kyjov
Evidenční číslo: ÚVTEI - 73332
Vydáno jako rukopis: 450 kusů - neprodejně