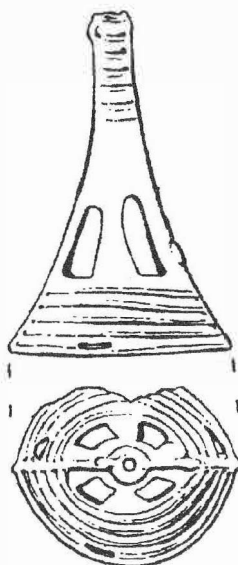


ARCHEOLOGICKÝ ÚSTAV AKADEMIE VĚD ČESKÉ REPUBLIKY V BRNĚ

PŘEHLED VÝZKUMŮ
1990



BRNO 1993

untersuchen (Obj. 3). Hier gewannen wir Keramik, Lehmbeutelbrocken, das Bruchstück von Rohgraphit und einen kleineren Komplex von Tierknochen. Nach dem archäozoologischen Befund sind darin ausschließlich Haustierarten vertreten (Rind, Schwein, Ziege - Schaf, Pferd). Auf einem Fingerglied des Rindes konnten Einschnitte (tab. 25:4) beobachtet werden, die wahrscheinlich Spuren vom Hautabziehen sind. Das letzte Objekt, um das wir uns interessierten, war bereits vollständig vernichtet (Obj. 26). Von der Stelle, wo in der Ackerkrume farbliche Anzeichen der zerstörten Ausfüllung sichtbar waren, gewannen wir Tierknochen und zahlreiche Scherben aus der älteren römischen Kaiserzeit.

TERÉNNÍ PRŮZKUM U VÁVROVIC (okr. Opava)

Zdeněk Brachtl, OVM Šumperk - pracoviště Jeseník

Povrchový sběr byl situován na jižní výběžek kóty 278,5 m, která se nachází západně od Vávrovick. Podařilo se získat větší kolekci keramických zlomků a kamenné nástroje. Keramika datuje lokalitu do mladší fáze kultury s lineární keramikou, eneolitu a osídlení lidu popelnicových polí. Kamennou industrie zastupuje nález zrnotérky, zlomku sekromlatu s průvrtem a silexové nástroje (čepelky, jádra).

Terrainuntersuchung bei Vávrovic (Bez. Opava). Bei Terrainbegehungen westlich von Vávrovic gewann man eine Kollektion von Keramik und Steinindustrie. Die Besiedlung lässt sich in das Neolithikum, Äneolithikum und in die Bronzezeit datieren.

POVRCHOVÝ PRŮZKUM V KATASTRU NEPLACHOVIC (o. Holasovice, okr. Opava)

Zdeněk Brachtl, OVM Šumperk - pracoviště Jeseník

Při opakovaných terénních průzkumech známé pravěké lokality, která se nachází východně od obce mezi železniční tratí a silnicí Opava - Krnov, bylo nalezeno větší množství keramiky a štípané industrie. Získaný materiál můžeme připsat osídlení v mladší fázi kultury s lineární keramikou, kultuře nálevkovitých pohárů, lidu popelnicových polí, dobrodzienské kultuře a mladší době hradištní.

Oberflächenuntersuchung im Kataster der Gemeinde Neplachovice (Holasovice, Bez. Opava). Bei den Terrainbegehungen auf dem bekannten Lokalität wurden die große Menge von Keramik und gespalterner Industrie aus der jüngeren Phase der Kultur mit Linearkeramik, Trichterbecherkultur, Urnenfelderkultur, Dobrodzien-Gruppe und Jungburgwallzeit gefunden.

TERÉNNÍ PRŮZKUM V KATASTRU KOSTELNÍHO KOPCE V OPAVĚ - JAKTAŘI (okr. Opava)

Zdeněk Brachtl, OVM Šumperk - pracoviště Jeseník

Terénní průzkum a povrchový sběr na známé lokalitě Kostelní kopec (kóta 288,9) a přilehlém jižním svahu přinesl řadu dokladů osídlení v neolitu, eneolitu a mladší době bronzové. Hlazenou industrie zastupují nálezy ploché sekery a brousků. Artefakty štípané industrie byly četnější (škrabadla, čepelky, silexová jádra). Kamenné pracovní nástroje zastupuje nález zrnotérky. Artefakty dokládají osídlení této lokality v období kultury s lineární keramikou, nálevkovitých pohárů a lidu popelnicových polí. Z povrchových sběrů v předchozích letech pocházejí artefakty z dalších pravěkých kultur.

Terrainuntersuchung im Kataster von Kostelní kopec in Opava-Jaktař (Bez. Opava).

Bei den Terrainbegehungen wurde die gröÙe Menge von Keramik, geschliffener und gespaltener Industrie aus Neolithikum, Eneolithikum und Bronzezeit gewonnen.

POVRCHOVÉ SBĚRY V KATASTRU SLEZSKÝCH PAVLOVIC (okr. Bruntál)

Zdeněk Brachtl, OVM Šumperk - pracoviště Jeseník

Při povrchovém průzkumu lokality nacházející se sv od obce poblíž státní hranice s Polskem se podařilo získat menší kolekci keramiky a štípané industrie. Nálezy lze zařadit do eneolitu (kultura nálevkovitých pohárů) slezské fázi lidu popelnicových polí a pozdní doby římské (kultura dobrodziecká). Na základě upozornění MVDr. J. Knoze byl proveden v průběhu roku 1990 opakován terénní průzkum a povrchový sběr na dosud neznámé pravěké lokalitě, která se nachází asi 1,5 km východně od středu obce při státní hranici s Polskem. Při opakování sběrů se podařilo získat menší kolekci keramických zlomků a několik silexových nástrojů s retuší. Nálezy lze časově zařadit do eneolitu (pravděpodobně kultuře nálevkovitých pohárů), ke kultuře lidu popelnicových polí (slezská fáze) a mladší doby římské. Upřesnění datace osídlení lokality bude možné až na základě dalšího materiálu z povrchových sběrů.

Oberflächensammlungen im Kataster von Slezské Pavlovice (Bez. Bruntál). Bei den Terrainbegehungen wurde eine Kollektion von Keramik und gespaltener Industrie gewonnen, die aus dem Äneolithikum, der Urnenfelderkultur und der späten römischen Kaiserzeit stammt.

ZÁCHRANNÝ VÝZKUM NA PRAVĚKÉ SÍDLIŠTNÍ PLOŠE U DRNOVIC (okr. Vyškov)

Jiří Doležel, Okresní muzeum Brno-venkov¹⁾

Na počátku prosince 1990 byly hlášeny Muzeu Vyškovska nálezy pravěké keramiky na trase budovaného vodovodu mezi Drnovicemi a vyškovskou nemocnicí. V té době byla však už rýha vodovodu v téměř celé své délce zahrnuta, ve zbývajícím otevřeném, asi 120 m dlouhém úseku nejbliže Vyškova se přesto ve dnech 12. a 13. prosince podařilo zaměřit a ovzorkovat čtyři zahľoubené pravěké objekty. Polohu západněji rýhou porušených kostrových hrobů na již zkoumaném laténském pohřebišti u zákruty silnice (výzkum provedli v březnu r. 1990 A. Rumianová z Muzea Vyškovska a O. Šedo z ARÚ ČSAV v Brně) stačil před zahrnutím rýhy zaměřit M. Daněk (Drnovice) a bude je tak možné prokopat v příštích letech. Zkoumaná lokalita leží v nejvýchodnějším výběžku drnovického katastru, v polní trati U propasti, 1 450 m V středu vsi. Zkoumaný úsek trasy vodovodu, sledující ve vzdálenosti asi 20 m jižní okraj silnice Drnovice - Vyškov je na St. mapě 1 : 5 000 odvozené, z r. 1980, listu Vyškov 8 - 7 vymezen body od J a Z okraj. sekč. čáry vzdálenými 307 : 312 a 304 : 332 mm. Zjištěné objekty se nalézají na velmi mírně svažité, k JV orientované plošině mezi 280 m vzdáleným tokem Drnovky a jejím bezejmenným severním přítokem, v nadmořské výšce 263-265 m. Na sprášové návěji, překrývající spodně tortonské vápnité jíly (BUDAY 1963), je vytvořena 50 až 100 cm silná vrstva degradované černozemě s poměrně silným svrchním horizontem ornice, znemožňujícím zřejmě přesnější vymezení sídlíštní plochy povrchovými sběry. Pouze 150 - 180 cm hluboká rýha vodovodu nezasáhla dno žádného ze zkoumaných objektů. V případě obj. č. 1 a 2/90 šlo o mísovitě zahľoubené jámy šikmých stěn se zjištěnými průměry 230 a 220 cm, vyplněné hnědým hlinitým zásypem s oky spráše a vypálené mazanice. Obdobnou výplň měl také nepravidelně zahľoubený obj. č. 3/90, snad větší hliník zachycený v délce 430 cm, i obj. č. 4/90, zásobní jáma dvojkónického profilu s hrдlem o průměru 90 cm. Pouze tento objekt poskytl kromě zvířecích kostí časově homogenní keramický materiál zřejmě starších fází středodunajské mohylové kultury (šálek

PŘEHLED VÝZKUMŮ 1990

Vydává:

Archeologický ústav Akademie věd ČR Brno
Koliště 19

Odpovědný redaktor:

Dr. Jaroslav Tejral

Redakce:

Dr. Eduard Droberjar (vedoucí redaktor)

Dr. Lumír Poláček, Dagmar Vorlíčková

Překlady:

Dr. R. Tichý, E. Tichá

Kresby:

A. Krechlerová a autoři příspěvků

Na titulním listě:

bronzový přívěsek z depotu v Polešovicích

Tisk:

Tiskárna Gloria, Rosice u Brna

Evidenční číslo:

ÚVTEI-73332

Vydáno jako rukopis:

450 kusů