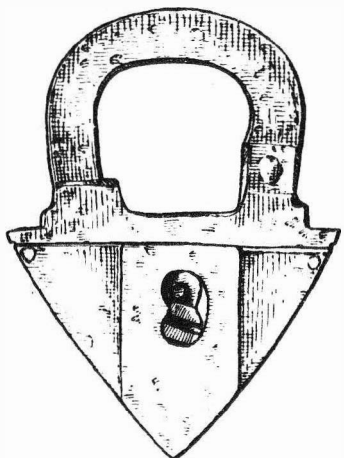


**ARCHEOLOGICKÝ ÚSTAV ČESkoslovenské akademie věd
v Brně**

PŘEHLED VÝZKUMŮ 1979



BRNO 1981

die Ausfüllung der Feuerstellengrube, die aus bunten verfärbten Aschenlagen mit einem grossen Inhalt an Bruchstücken stark durchglühter Mammusknochen zusammengesetzt war. Die verfolgte Feuerstelle entstand offensichtlich durch ein wiederholtes Leeren des sich schnell anfüllenden Herdraumes. Das Objekt mit allen Zusammenhängen erbringt vor allem einen neuen Einblick auf die Ausstattung der Siedlungen von urgemeinschaftlichen Jägergesellschaften im offenen Land. Die Fundsituationen waren auch hier jedoch durch Abrutschbewegungen von kleineren Schindeln gestört, die weiter nicht mehr umgelagert wurden und sich komplett erhielten und auch deutlicher als im mittleren Teil der Station waren. Unter den üblichen Funden /über 600 Gegenstände im Fundprotokoll/ traten Modellierungen in gebranntem Ton, drei Füsse von Tierfigürchen, der Kopf einer Frauenplastik, die eine getreue Analogie der bekannten Venus von Věstonice ist, und der Torso einer grösseren Frauenfigur aus demselben Material hervor, die beim Ausbrennen zwar gestört, aber deren ursprüngliche Form völlig deutlich ist.

DALŠÍ DOKLADY PALEOLITICKÉHO OSÍDLENÍ U PAVLOVA

/okr. Břeclav/

Bohuslav Klíma, AÚ ČSAV Brno

S postupujícím odebíráním spraše v hliníku n.p. Ingstav východně od Pavlova byly v průběhu roku 1979 sledovány hlavně stěny spodního těžebního patra, v nichž se již dříve podařilo zachytit kromě jednotlivých mamutích kostí i ojedinělé silexy, uhlíky po dřevu a popelovité součásti ve složitém souvrství značně rozrušeném soliflukcí. Na velké ploše odkryté spraše podléhaly snadno a rychle zvětrávání, které nabývalo zvláště na hraně stěny spodního patra značné na intenzitě. Srážkové vody zde bez zábran povrchového krytu mohly vyvinout něčím nešpoutané erosní síly, které vytvořily morfologicky velmi rozmanité a svérázné útvary. Nabývaly podoby od mělkých delé, přes hlubší erosní zářezy až po kaňonovité rýhy, jejichž dno leželo i přes tři metry pod povrchem. Boční stěny těchto útvarů se rozevídaly někdy jen do šířky 50 cm, ale vytvářely i široké zahoubené jámy a dokonce i typické sprašové studny. Byly přirozeně provázeny též charakteristickými kultsovými formacemi a jejich destrukcemi. Pozorování projevu eroze pod těžební stěnou s výsledky přímé splachové sedimentace poskytovalo zase široké možnosti studia procesů modelace sprašových terénů v podmínkách nezpevněného povrchu bez vegetačního krytu. Získané skúšenosť jsou velmi poučné zvláště pro posuzování obdobných pochodu v období vlastního ukládání spraší, kdy podléhaly takovým změnám i sídlistní a nalezové vrstvy paleolitického osídlení. Při prohlídkách téhoto zvláštních jevů modelace terénu byly znova pozorovány zlomky i větší části silně navětralých a rozpadlých mamutích kostí, uhlíky a popelovité polohy. Z přemístěných zemin se podařilo dokonce též získat čtyři silexy, z nichž jeden vykazuje rydlovitou úpravu.

Weitere Belege der paläolithischen Besiedlung bei Pavlov / Bez. Břeclav/. Bei der Fortschreitenden Lössförderung in der Lehmgrube des VEB Ingstav bei Pavlov wurden im Jahre 1979 die Prozesse der Modellierung der Lössterraine in den Bedingungen der ungestützten Oberfläche ohne Vegetationsverdeck, vor allem die tieferen Erosionseinschnitte und cañonartigen Rille mit kulis-sensörnigen Formationen in den Seiten studiert. Es wurden weitere Mammusknochen, durch Solifluktion gestörte Lagen einer aschigen Kulturschicht und auch vier Silexe abgedeckt. Die gewonnenen Erfahrungen sind für die Beurteilung ähnlicher Vorgänge in der Zeit lehrreich, als derartigen Veränderungen die Fundschichten der paläolithischen Besiedlung unterlagen.

VÝZKUM PALEOLITICKÉ VRSTVY U JAROŠOVA

/okr. Uherské Hradiště/

Robert Snášil, Rudolf Procházka, Slovácké muzeum Uherské Hradiště

Při úpravách terénu na odbýjenářské hřišti v blízkosti umělého lyžařského svahu na Černé hoře /lidově Rochus/, na katastru Uherského Hradiště-Jarošova, byl bagristou zachycen v hloubce ca 3 m zlomek mamutího klu. Vedoucí lyžařského oddílu TJ Slovácké Slavie, ing. K. Žádman, upozornil na nález pracovníky Slováckého muzea, kteří tu bezprostředně od konce května do poloviny června provedli na ploše 25 m² zjišťovací výzkum.



PŘEHLED VÝZKUMU^O 1979

Vydává: Archeologický ústav ČSAV v Brně, sady Osvobození 17/19
Odpovědný redaktor: akademik Josef Poulík
Redaktori: Dr. A. Medunová, Dr. J. Meduna, Dr. J. Říhovský
Překlady: Dr. R. Tichý, E. Tichá
Kresby: doc. Dr. B. Klíma, A. Malinková, A. Šík
Na titulním listě: závěsný zámek ze středověkého hrádku Kepkova
Tisk: Moravské tiskařské závody, n.p. Olomouc, závod Gottwaldov,
 proved 34 - Kyjov
Evidenční číslo: ÚVTI: I - 73332
Vydáno jako rukopis: 250 kusů - neprodájná