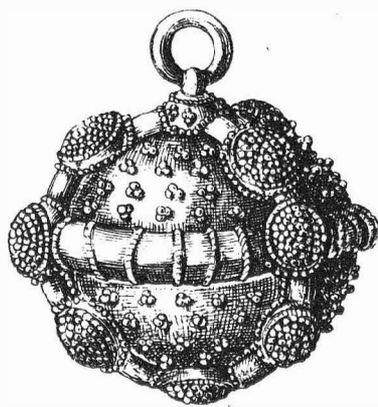


ARCHEOLOGICKÝ ÚSTAV ČESKOSLOVENSKÉ AKADEMIE VĚD
POBOČKA V BRNĚ

PŘEHLED VÝZKUMŮ
1960



BRNO 1961

způsobem dřívější poznatky a nálezy zvláště o průvodní materiál místní výroby kamenných předmětů a tak uzavřela výzkum pozoruhodně pozdně paleolitické stanice.

Rettingsarbeiten vor der Ochozer- Höhle.

Im Jahre 1960 wurden die Oberflächenschichten der durchgegrabenen Erde und Überreste des Fundhorizontes auf der spätpaläolithischen Station vor der Ochozer Höhle /im südlichen Teile des Mährischen Karstes/, durchgeschwemmt. Die letzten Sammelfunde und die derart durchgeführten Arbeiten ergaben 490 Steinwerkzeuge, besonders kleine Abschläge, Schuppen und Bruchstücke, also ein Begleitmaterial der heimischen Steingeräteherzeugung, das bei den früheren Ausgrabungen leicht der Aufmerksamkeit entgangen sein konnte.

Dokončení výzkumu jeskyně "Liščí díra".

Bohuslav Klíma

Výkopové práce u Liščí díry v údolí Hádeckého potoka, které navázaly na předešlý výkop celé vnitřní části jeskyně, prošetřily v roce 1960 podstatnou část předpolí a hlavně zbytek plochy pod převísem, který se táhne v délce šesti metrů po severovýchodní straně od vchodu. Kromě ojedinělého kamenného nástroje z povrchu sprašové polohy W 3, který souvisí s nejsvrchnějším horizontem pleistocenních kostí /sob a kůň/ a který představuje zřejmě jen zapomenutý nástroj nahodilého pobytu prvobytných lovců, nositelů magdalénienů, se nepodařilo rozšířit předchozí nálezy.

Jen ke staršímu horizontu fosilních kostí /W 1/ se připojila ještě spodní čelist mladého nosorožce. Ta ležela ve výkopu, kterým jsme otevřeli příčný profil po svahu kolmo k překlenuté stěně. Tento profil byl podrobněji členěn nežli onen ve vchodu do jeskyně a umožnil zpřesnit stratigrafické poznatky o pozorování a analýzy dr.V.Ložka a dr.J.Kukly. Komplexní zpracování profilu nemohlo být však zatím provedeno, neboť je závislé ještě na výsledcích těchto rozborů. Profilová šachtice otevřela na skalnatém podloží pozoruhodné skuliny, zřejmě starý trativod, do něhož se později propadaly svrchní sedimenty. V profilu byly projevy těchto pohybů dobře patrné.

Výzkum Liščí díry lze pokládat za skončený s tím, že pro případný pozdější výzkum zůstaly v neporušeném stavu zachovány sedimenty při západním okraji vchodu do jeskyně.

Im Jahre 1960 endete die Grabung in der Höhle Liščí díra /Fuchsloch/, die bloss ein einziges Steinwerkzeug im oberen Teile des Lösses W3 /Magdalénien/ und einen Nashornkiefer aus der Schichte W1 gewährte. Der Querstollen entblösste eingehender das reichgegliederte Profil, dessen Verarbeitung an die Durchführung der Analyse gebunden ist. In der felsigen Unterlage öffnete er einen alten Wasserabzug, in welchen die oberen Sedimente versanken.

P ř e h l e d v ý z k u m ů 1960.

- Vydává: Archeologický ústav ČSAV, pobočka v Brně,
Stalinovy sady 19/23.
- Odpovědný redaktor: PhDr. et Dr. Sc. Josef Poulík.
- Redaktoři : PhDr. Jiří Říhovský a PhDr. Anna Medunová.
- Překlady: prom. hist. R. Tichý a E. Tichá.
- Kresby: B. Ludikovská.
- Na titulní stránce: Pozlacený gombík z pohřebiště u VI. kostela
v Mikulčicích.
- Vydáno jako rukopis - 300 kusů - neprodejné.