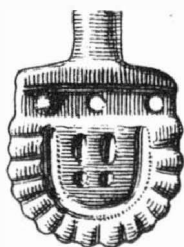


ARCHEOLOGICKÝ ÚSTAV ČESKOSLOVENSKÉ AKADEMIE VĚD
POBOČKA V BRNĚ

PŘEHLED VÝZKUMŮ
1962



BRNO 1963

stättischer Besiedelung nachgewiesen und ein reiches mittelalterliches Material /1036 verschiedene Scherben und 26 eiserne Gegenstände/ gewonnen. Eine Überraschung war die Entdeckung von 2 Steinmauern unter dem hohen Portale der Höhle. Die ältere innere Mauer war 1.10 m hoch, 1.50 m breit und sehr gut erhalten, die jüngere zweite Mauer, die vor der ersten erst später aufgebaut wurde, war dagegen sehr zerstört. Vor dieser zweiten Mauer haben wir 4 eiserne Pfeilspitzen gefunden, die deutlich zeugen, dass diese Fortifikation attackiert wurde. Im Profile dieser Reste haben wir auch 2 durch mächtige sterile Schichten gegliederte rezente Nagetierschichten festgestellt. Zwei paläolithische Artefakte, die wir gefunden haben, stammen aus der sekundären Lage.

Přeložil: J. Skutil

- - -

Další stopy paleolitického člověka v Hulíně, okr. Kroměříž.

Jos. Skutil

Z Hulína /nadm.v.192 m/, ležícího na Rusavě přicházející z Bystřických hor, která tvořila na dnešním Hulínku v pleistocenu jistě velké a rozsáhlé bařiny, je známo již několik pleistocenních nálezů. V. Novák uvádí odtud již r.1925 zajímavý kvartérní profil, r.1930 zde byl nalezen v cihelně záhybu kroměřížské trati na terciálních vrstvách pod konchyologicky neobyčejně bohatou spraší /srv. Práce Mor. Přír. spol. sv. XVII, sp.12, sign. F 186, 1945, str.5/ poněkud defektní mamutí kel /srv. Sborn. kl. přír. za rok 1930, roč.13/a k těmto informacím se řadí i nálezy paleolitické, jež jsem zaznamenal sice jako nedosti průkazné podle zpráv H. Janovského v Našem Valašsku 3.1931, 88. Správnost těchto zpráv potvrzují nyní další, byť i nehojně, ale zcela evidentní Krylovy paleolitické nálezy. Jsou to: Pravidelně dlouze fasetovaný 7-8cm dl. nukleus o nepravidelné základně 3.8x2.4cm jen s částečně zachovalou korou po pravé i levé straně a na vrcholku asi dlátovitě použitelný, jehož žlutohnědý radiolaritový materiál nemá dosud ve vlářských sběrech období. Vlárského původu je však materiál rudého bočního rydla na šikmo přeražené, slabě prohnuté čepeli /4.5, 2.5, 0.8/, k němuž se řadí v levé partii čela poškozené, bíle patinované hranolovité čepelovité škrabadlo. I když nejde při dosavadních hulínských nálezech ještě o tak bohaté sběry jako na jiných dosavadních holešovských stanicích a zejména v Mískovicích, je zcela zřejmé, že i v Hulíně budou získány během doby další nálezy, které ukazují, že i zde v povodí Rusavy se potuloval paleolitický lovec, současník mískovického a zejména předmostského lovce mamutů.

Weitere Spuren des paläolithischen Menschen in Hulín, Bez. Kroměříž.

Aus Hulín am Rusava-Flusse sind ein Fund eines Mammutstosszahnes /1930/ und einige nicht ganz erweisliche paläolithische Silexfunde /H. Janovský 1931/ bekannt. H. Kryl hat hier 2 paläolithische Artefakte und zwar ein Kernstück und einen Stichel aus Radiolarit gefunden, die den Aufenthalt des paläolithischen Menschen deutlich bewiesen.

Přeložil: J. Skutil

- - -

P ř e h l e d v ý z k u m ů 1962.

Vydává: Archeologický ústav ČSAV, pobočka v Brně,
Sady osvobození 19/23.

Odovědný redaktor: PhDr. et Dr. Sc. Josef Roulík.

Redaktoři: PhDr. Jiří Říhovský a PhDr. Anna Medunová.

Překlady: R. Tichý, C. Sc. a E. Tichá.

Kresby: J. Jaša.

Na titulní stránce: Záchytná ploténka ostruhy ze slovanského
kostrového hróbu v Mikulčicích.

Vydáno jako rukopis - 400 kusů - neprodejné.

