



Kálnica - Kahálovky



Dokumentácia a vyberanie nálezov zo sondy 2



Sonda 4 s nálezom fosilných kostí a drobných úštepov z rádiolaritu



Výber povrchových nálezov, ktoré sa našli počas výskumu



Pohľad na lokalitu z juhovýchodu a rozmiestnenie sond 2, 3 a 4

Miesto výskumu:
Kálnica,
okr. Nové Mesto nad Váhom

Poloha: **Kahálovky**

Realizácia výskumu:
Mgr. Ondrej Žaár, PhD.,
Mgr. Adrián Nemergut, PhD.,
Mgr. Martin Vlačíky, PhD.,
Mgr. Ľubica Blašková

Rok výskumu: **2013**
Druh výskumu: **na dokumentačné účely**

Druh náleziska: **sídlisko**

Datovanie: **mladý paleolit - gravettien**

Výsledky výskumu.

Krátka jednodňová sondáž na lokalite Kálnica - Kahálovky sa sústredila na nájdenie neporušenej kultúrnej vrstvy na bohatom gravettienskom nálezisku známom z povrchových zberov. Zamerali sme sa na získanie stratigrafických údajov a organického materiálu vhodného na rádiokarbónové datovanie. Vyhĺbili sa štyri sondy s rozmermi 200x50 cm, rozmiestnené od juhovýchodného po severozápadný okraj koncentrácie štiepanej industrie zameranej pri povrchových zberoch v rokoch 2011-2013. V dvoch sondách sa nám podarilo zachytiť artefakty vo vrstvách pod ornitou. V sonde 2 sa pod ornitou nachádzala vrstva hnedo-oranžovej hlíny, pravdepodobne svahoviny, so 17 artefaktami v hĺbke od 30 do 45 cm. V najzápadnejšej sonde 4 sa v hĺbke iba 30-35 cm pod povrchom a tesne pod ornitou zachytila porušená vrstva spráše, v ktorej sa nachádzali fosilizované fragmenty kostí (predbežne určené M. Vlačíky ako kosti soba a pravdepodobne aj mamuta). Medzi nimi sa našlo 7 ks drobných úštepov z rádiolaritu. Sondy 1 a 3 boli negatívne. Artefakty sa tu našli iba v ornici a na jej rozhraní s podložnou vrstvou. Sondy 1 a 2 sa vykopali do hĺbky do 60 a 80 cm bez ďalších nálezov. Toto dokladá značné porušenie lokality orbou a pravdepodobne jej úplné zničenie v juhovýchodnej časti. Severozápadná časť je vzhľadom na malú hĺbku kultúrnej vrstvy takisto ohrozená zničením.