



TRSTENÁ - Murgáše



Celkový pohľad na začistený profil súčasného brehu Oravskej priehrady.



Celkový pohľad na sondy č. 2 a 3



Výber kamennej industrie zo sondy č. 3



Pohľad na lokalitu z východu

Miesto výskumu:
Trstená, okres Tvrdošín
Poloha: **Murgáše**

Realizácia výskumu:
Adrián Nemergut

Rok výskumu: **2014**

Druh výskumu: **výskum pre vedecké a dokumentačné účely**

Druh náleziska:
sídliisko

Datovanie: **neskorý paleolit**

Výsledky výskumu.

Archeologický výskum bol zameraný na vyhľadávanie primárnych polôh kultúrnych vrstiev paleolitickej lokalít na brehoch Oravskej priehrady, známych z povrchových prieskumov J. Bártu. Počas archeologického výskumu sa v polohe Trstená-Murgáše podarilo zachytiť vrstvu, z ktorej pochádzajú nálezy kamenných artefaktov. V ďalších dvoch skúmaných polohách boli nájdené nálezy iba na povrchu súčasných brehov Oravskej priehrady, kde boli sekundárne transportované pod vplyvom splachu a vlnobitia vody z nádrže.

Získaná kamenná industria bola vyrobená prevažne zo surovín pochádzajúcich z okolia dnešného Krakova, menej z miestneho rádiolaritu. Datovanie, resp. bližšie kultúrne zaradenie kolekcií kamenných industrií z Oravskej priehrady je vzhľadom na absenciu chronologicky citlivých artefaktov problematické. Osídlenie na viacerých lokalitách možno na základe častého výskytu krátkych škrabadiel, drobných rydiel a dvojpodstavových jadier len rámcovo datovať do neskorého paleolitu.

Archeologický výskum bol zrealizovaný za podpory grantu VEGA č. 2/0181/14, mesta Trstená, MSC Tvrdošín, Johnson Controls, Stavebnín Garbiar, Ing. I. Šaška a Ing. J. Urbana.