

Archeologický výzkum lokality Mohelno-Plevovce

ve spolupráci AÚ AV ČR Brno, v. v. i. a PVE Dalešice, ČEZ, a. s.



Lokalita Mohelno-Plevovce je situována na středním toku řeky Jihlavy, poměrně hluboko v Českomoravské vrchovině. V současnosti je ohrožena erozním působením kolísající hladiny mohelenské údolní nádrže, což má za následek rozplavování unikátních nálezových situací datovaných do pozdní fáze mladého paleolitu. Lokalita je polykulturní, mimo dvě fáze paleolitického osídlení bylo doloženo i neolitické a eneolitické osídlení polohy. Intenzivními povrchovými průzkumy a záchrannými výzkumy byly v průběhu několika posledních let shromážděny kolekce, které přispívají k poznání adaptací lovců a sběračů v závěru poslední doby ledové. Výsledky výzkumů umožňují vyčlenění specifické fáze v rámci epigravettieny - fáze „Plevovce“.



Na lokalitě byly dosud zachyceny 3 koncentrace s nálezy v intaktních sedimentech. V rámci jedné z těchto koncentrací jsme zachytili struktury vyskládané z plochých kamenů. Díky odstávce přečerpávací elektrárny byla v září 2013 hladina přehrady po tři dny na minimální úrovni. Během krátkého výzkumu jsme zdokumentovali šestihrannou strukturu vyskládanou z plochých kamenů, která měla průměr 3 m. Zatímco v rámci struktury hustota nálezů výrazně vzrostla, vně struktury výrazně klesala, a to až na úroveň jednotlivých kusů, což interpretujeme jako vliv bariéry podél hranice dlažby. Industrie, která je datována ke konci LGM, je charakteristická strmě retušovanými škrabadly a specifickými drobnými otupenými mikrolity, které mají nejbližší analogie v oblasti severně od Černého moře.



V případě paleolitických výzkumů používáme precizní metodiku výzkumu, která reflektuje nejnovější trendy v terénní archeologii. Nálezový horizont je postupně preparován pomocí jemných nástrojů. Samozřejmostí je zaměřování každého nálezu a všech terénních situací. Veškerý prokopaný sediment je plaven buď na terénní plavící lince nebo na jiném vhodném místě. Takto byly získány mikrolitické nástroje, jejichž délka dosahuje přibližně jen 10 mm.

Lokalita je taktéž specifická intenzivním používáním křišťálu na výrobu štípané kamenné industrie.



Ubytování budeme ve stanech přímo na lokalitě.

Výzkum proběhne bez ohledu na počasí.

Na lokalitě bude nezbytně nutné vybavení i místo na posezení a relaxaci (ohniště, stoly a lavice). Protože obchod je poměrně daleko, zajistíme dovoz pitné vody na lokalitu a možná i něco navíc.

Termín výzkumu: **7.-11. duben 2014**

Vzhledem k omezenému počtu míst prosíme zájemce o závaznou registraci. Registrovaní zájemci ale na případné změny budou upozorněni. Stejně tak leták a zejména www výzkumu budou aktualizovány.



Více informací o projektu:
<http://www.iabno.cz/EUP.htm>

Kontaktní adresy:
Petr Škrdla – ps@iabno.cz
Pavel Nikolajev – jamiem@seznam.cz