

Numer projektu	2015/18/E/HS3/00178
Tytuł projektu	Badania nad zróżnicowaniem inwentarzy kamiennych późnograveckich stanowisk Europy Centralnej
Kierownik projektu	dr hab. Jarosław Wilczyński
Źródło finansowania	Narodowe Centrum Nauki (SONATA BIS)
Kwota na realizację	1 568 100,00 PLN
Okres realizacji	2016-2021
Opis projektu	<p>1. Cel prowadzonych badań/hipoteza badawcza</p> <p>Głównym celem proponowanego projektu jest odpowiedź na pytanie, dlaczego w obrębie podobnie datowanych późnograveckich inwentarzy kamiennych z obszaru Europy Centralnej obserwujemy znaczące różnice, zarówno w technice obróbki, jak również w typologii poszczególnych wyrobów.</p> <p>Projekt zakłada:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) opisanie inwentarzy kamiennych pod kątem technologii ich wykonania oraz typologii</li> <li>2) określenie funkcji, jaką stanowiska pełniły w przeszłości oraz sezonu ich zasiedlenia</li> <li>3) zebranie szczegółowych danych dotyczących paleośrodowiska wybranych stanowisk</li> </ol> <p>Przyjęta hipoteza zakłada, że obserwowane różnice w późnograveckich inwentarzach kamiennych nie zawsze odzwierciedlają odmienne tradycje kulturowe, a mogą być uwarunkowane funkcją stanowiska (obozowisko podstawowe, łowieckie, pracownia krzemieniarska), dostępnością surowca, wpływem lokalnych warunków środowiskowych i klimatycznych oraz sezonem, w jakim dane stanowisko było zasiedlone.</p> <p>2. Zastosowana metoda badawcza/metodyka</p> <p>Ponieważ zabytki kamienne są najbardziej odpornymi na działanie czasu wyrobami ludzkimi, a często jedynymi relikdami obecności człowieka na stanowiskach plejstocenu, projekt zakłada przeprowadzenie szczegółowych analiz zespołów zabytków kamiennych odkrytych na późnograveckich stanowiskach Centralnej Europy. Będą one obejmowały studia z zakresu technologii, typologii oraz traseologii (zarówno nowe, jak i stare kolekcje). Rezultatem naszych badań będzie uzyskanie bazy danych wyrobów kamiennych wypracowanych na drodze ustandaryzowanej procedury oraz przy użyciu jednolitej metodologii oraz terminologii. Istotną częścią projektu są badania terenowe obejmujące</p>

prace wykopaliskowe połączone z analizami geologicznymi. Ponadto przeprowadzone zostaną badania szczątków organicznych, które pozwolą określić warunki środowiskowe panujące w otoczeniu stanowiska, sezono w którym było ono zasiedlone czy rodzaj diety ludności zamieszkującej dane stanowisko. Obejmować będą one m.in. analizę paleontologiczną, tafonomiczną oraz izotopową szczątków zwierzęcych, antrakologiczną węgla drzewnych oraz datowanie bezwzględne. Do interpretacji uzyskanych wyników zastosowane zostaną metody statystyczne.

3. Wpływ spodziewanych rezultatów na rozwój nauki, cywilizacji, społeczeństwa

Wyniki uzyskane w trakcie realizacji zgłaszanego projektu pozwolą określić, w jakim stopniu zróżnicowanie stanowisk późnograveckich jest uwarunkowane kulturowo, a w jakim jest rezultatem wpływu czynników środowiskowych. Wykonanie szeregu szczegółowych analiz pomoże lepiej poznać oraz zrozumieć zmiany zachodzące nie tylko w środowisku otaczającym człowieka, ale też interakcje pomiędzy różnymi grupami ludzkimi zamieszkującymi obszar Europy Centralnej. Tym samym badania te dotyczyć będą istoty studiów nad inwentarzami archeologicznymi - ich różnicowania się w czasie oraz procesów adaptacyjnych człowieka do zmieniających się warunków środowiskowych.

Projekt w trakcie realizacji.