

## **Funkcjonalne i technologiczne aspekty krzemieniarnstwa kultury lubelsko-wołyńskiej w świetle analizy traseologicznej**

Zasadniczym celem niniejszej pracy było określenie funkcji, jaką pełniły narzędzia w życiu codziennym oraz społecznym ludności eneolitycznej kultury lubelsko-wołyńskiej (4200-3650/3600 BC). W ramach prowadzonych prac podjęta została również próba odtworzenia technik krzemieniarskich wykorzystywanych przy produkcji półsurowca oraz wytwarzaniu narzędzi morfologicznych.

Podstawą tych rozważań są wyniki przeprowadzonych analiz inwentarzy krzemieniowych, pochodzących z kilkunastu stanowisk osadowym oraz funeralnych, łączonych z tą jednostką kulturową. Realizacja zamierzonego celu została oparta na wynikach przeprowadzonych badań traseologicznych, które polegają na obserwacji pod mikroskopem stereoskopowym oraz metalograficznym zmian powstających na powierzchni narzędzi krzemieniowych w trakcie wykonywania nimi różnych czynności lub jako efekt stosowania opraw/ owijek.

Na łamach pracy zaprezentowane zostały wyniki analiz niespełna 1900 wytworów krzemieniowych, spośród których ponad 600 nosiło na powierzchniach przekształcenia pochodzenia użytkowego lub zostało zaklasyfikowanych jako narzędzia prawdopodobnie używane.

*Piotr Moczyński*