**La lavorazione dei cereali in un villaggio del Bronzo Antico I della Turchia: il caso di Arslantepe VI B2**

L’analisi funzionale dei manufatti usati per macinare può fornire interessanti e significative informazioni riguardo il tipo di sostanze lavorate, le modalità di processamento e sulla gestione degli spazi nei contesti archeologici.

In questo lavoro si vuole far luce, attraverso l’analisi delle tracce d’uso, sulle differenti modalità di trasformazione dei cereali in un villaggio di agricoltori del Vicino Oriente della prima età del Bronzo (Arslantepe, livello VI B2, Anatolia Orientale), privo di apparente gerarchia interna che si sviluppa attorno a un muro monumentale di fortificazione. Nel villaggio sono presenti diversi macro-lithic tools tra cui macine e macinelli-pestelli che indicano una diffusa attività di macinatura. L’insediamento è caratterizzato da piccole case costituite da una o due stanze centrali ampie attorno alle quali si dispongono altre stanze più piccole. Talvolta è presente un’altra piccola stanza con un grande forno a cupola. Nella zona nord-occidentale del villaggio si trovano stanze e spazi che sembrano rappresentare un'area comune, con forni. Alla fine di questo periodo, l’insediamento venne distrutto da un incendio che ha permesso di documentare in situ una grande quantità di reperti. Un campione di macro-lithic tools provenienti da due diversi ambienti, uno relativo alla stanza principale di una casa e un altro proveniente da una piccola stanza addossata al muro di fortificazione dove è presente un forno sarà confrontato e integrato con i dati pubblicati provenienti da altre analisi correlate, con l’obiettivo di comprendere quali fossero le modalità di processamento dei cereali e come questa attività di primaria importanza venisse gestita nel villaggio.