

024

ARQUEOLOGIA EXPERIMENTAL: USOS NA COMPREENSÃO DA PRÉ-HISTÓRIA DO RIO GRANDE DO SUL. Mariana P. Cabral, Adriana S. Dias. (Departamento de História. Núcleo de Pesquisa Arqueológica. UFRGS)

A arqueologia experimental é uma vertente da arqueologia que procura repetir no presente as ações do homem no passado. O objetivo é compreender como o homem relacionava-se com o ambiente na produção e no consumo de instrumentos, alimentação e habitação. Assim, através das informações obtidas com análises de laboratório do material arqueológico, o pesquisador busca replicar os processos de manufatura utilizados na pré-história. No Núcleo de Pesquisa Arqueológica da UFRGS, estamos utilizando a arqueologia experimental para complementar e esclarecer estudos sobre populações pré-históricas no nosso Estado. Com trabalhos em cerâmica e sobre pedra, a experimentação tem fornecido novos dados à pesquisa, além de oferecer aos alunos envolvidos nesta atividade a oportunidade de visualizar um conhecimento baseado em abstrações. Os trabalhos desenvolvidos até o momento mostram como a escolha por determinadas matérias-primas influem na qualidade final dos produtos, o que explica a preferência dos grupos pré-históricos por certos materiais, evidente nas coleções arqueológicas analisadas. Os experimentos ainda nos oferecem a chance de compreender os processos produtivos de diferentes objetos a fim de testar as hipóteses levantadas durante a análise laboratorial de peças arqueológicas. (PROREXT)