



MOINHO MELATI DE FAGUNDES VARELA: DIAGNÓSTICO E CARACTERIZAÇÃO DE UM PATRIMÔNIO INDUSTRIAL

Letícia Maria Zardo (PIBIC-CNPq), Margit Arnold Fensterseifer, Eliana Rela (Orientador(a))

Esta pesquisa possui como principal finalidade congregar materiais para preenchimento de uma documentação de inventário com fins de tombamento do Moinho Melati, patrimônio histórico industrial, localizado no município de Fagundes Varela, no Estado do Rio Grande do Sul, Brasil. As orientações metodológicas para este documento encontram-se nas diretrizes do IPHAN - Instituto de Patrimônio Histórico e Artístico Nacional. Para tanto, é necessário determinar a tipologia de tombo que seria o das artes aplicadas, onde estão inscritos os bens culturais arquitetônicos com diferentes estilos. Posteriormente à estas pesquisas, definições e complementação dos dados da tabela indicada pelo Instituto, a nível local será apresentada a importância do contexto do entorno e seu percurso histórico, direcionando ao Moinho Melati, iniciando pela BR 470 até o espaço geográfico em que está inserido. Esta análise será realizada através da metodologia do INCEU - Inventário de Configuração de Espaços Urbanos, também elaborado pelo IPHAN, como um manual para identificação e documentação de sítios históricos, através de análise visual, marcada por estações e seus intervalos. Por último, a nível regional serão descritos através de uma síntese alguns dos moinhos que fazem parte da antiga Rota Buarque de Macedo. Os dados coletados serão registrados e apresentados a Prefeitura Municipal de Fagundes Varela para que se inicie o processo de inventário com fins de tombamento municipal e a posteriori estadual e possivelmente nacional.

Palavras-chave: Moinho; Patrimônio Histórico Industrial; Percurso; Tombamento.

Apoio: UCS, CNPq, FAPERGS