

CSA - CÂMARA DE CIÊNCIAS APLICADAS ( PÔSTER )

NOME: LAMONY THÁLITA ALVES MENDES

TÍTULO: A SITUAÇÃO SOCIOAMBIENTAL DO GARIMPO EM DIAMANTINA

AUTORES: SILVANA REGINA PASLAUSKI, LAMONY THÁLITA ALVES MENDES, SILVANA REGINA PASLAUSKI, LAMONY THALITA ALVES MENDES, SARA RUTOWITSCH DINIZ, MARIA BEATRIZ DE CASTRO MACIEL, KARINY MARTINS DA CRUZ SILVA, JEFERSON APOLINÁRIO DIAS ROCHA, WANESSA MARIA BONFIM SILVA

AGÊNCIA FINANCIADORA (se houver): NÃO POSSUI

PALAVRA CHAVE: SOCIOAMBIENTAL, GARIMPO, DIAMANTINA

RESUMO

Esta pesquisa tem por objetivo retratar a atividade garimpeira e, por conseguinte, a questão socioambiental na cidade de Diamantina-MG. Tal atividade teve sua origem no início do século XVIII, contudo já havia indícios de expedições nessa região.

A descoberta da mina de Diamantes se deu através de expedições realizadas por bandeirantes e "aventureiros" que tomaram o pico do Itambé como guia levando a descoberta de Diamantina, antiga Arraial do Tejuco, considerada posteriormente a maior lavra de diamantes do mundo ocidental. O garimpo é considerado uma prática cultural advinda de séculos passados e se encontra vivo em Diamantina. A presente pesquisa tem por objetivo identificar a situação social existente na atividade garimpeira e os reflexos negativos dessa atividade para o ambiente local. É perceptível através da história que aqueles que se dedicavam a atividade garimpeira se encontravam em situação marginalizada e que na atualidade essa característica ainda persiste. A ilusão de se chegar à riqueza fez com que a maioria dos trabalhadores "mergulhassem" em jornadas incansáveis de trabalho, em condições precárias e deploráveis. Busca-se então entender a lógica de perpetuação da ausência de reconhecimento dos direitos sociais desses trabalhadores. Dentre os autores a serem pesquisados estão Marcos Lobato, Beatriz Souza Costa e Marcelo Souza. É notável que o garimpo opere impactos ambientais das mais diversas formas, tendo em vista a não observância das determinações legais para o desenvolvimento da atividade e como consequência podendo ser citado o desmatamento, desvio e assoreamento de rios, morte de boa parte da fauna e flora local. Como produto dessa pesquisa será elaborado artigo a ser publicado em revista ou anais científicos.