

COMPORTAMENTO RETALIATIVO DA VALE COM A COMUNIDADE DE MACACOS.

Em 28/11 de 1919 foi realizada em Nova Lima, às 19 hs na Utramig em Nova Lima, situada na Rua Walmir Nazareth 36 uma Reunião Pública promovida pela SEMAD, solicitada por moradores da comunidade Parque do Engenho, uma das ONGs de Macacos, sobre a Licença Operacional da Mina Mar Azul e obras emergenciais da barragem B3/B4, onde ao final da reunião foi dado um prazo de cinco dias para os demais representantes presentes se manifestarem em assuntos pertinentes e de seus interesses complementares ao que foi discutido na reunião.

Nestes cinco dias foi protocolado na Semad sob o número R0183081/19 no dia 03/12 por volta das 11 hs uma solicitação pedindo a revogação da licença da pilha de estéril que substituirá o risco da B3B4 pelo risco da Pilha de Estéril de 280 m de altura e ocupando uma área de 191 hectares a montante da Comunidade de Macacos, pilha esta a ser utilizada inclusive pela Mina de Capão Xavier no Bairro Jardim Canadá. Esta solicitação foi assinada por líderes de Associações de Macacos. No mesmo dia foi disponibilizada uma cópia para a representante do Ministério Público pelo Presidente da Associação Comercial sob a alegação de que receberíamos do Ministério uma ajuda. Qual não foi a nossa surpresa quando soubemos que a VALE tinha tido conhecimento do documento, antes mesmo da SEMAD se reunir. Ela veio então com a ameaça em parar com todas as negociações, todas, com toda a Comunidade de Macacos, suspendendo todas elas se não retirássemos o documento. Vouchers, indenizações, obras seriam todos paralisadas. Desta forma, as lideranças declinaram do documento numa carta à Superintendente Regional de Meio Ambiente – SUPRAM Central Metropolitana Nathália Luiza Fonseca Martins datada de 07/12/2019.

A nosso ver a VALE não poderia ter feito estas pressões pelo simples fato de que estas providencias estavam acordadas com o Ministério Público com relação a Macacos, não tendo estas providencias sido acordadas diretamente com a Comunidade.