

CEDI

## Povos Indígenas no Brasil

Fonte: Correio do Brasil

Class.: \_\_\_\_\_

Data: 06.02.90

Pg.: \_\_\_\_\_

# Roraima está enlouquecida, diz Saulo

A população de Roraima está enlouquecida pelo ouro, e todos estão radicalizando. A afirmação foi feita hoje pelo ministro da Justiça, Saulo Ramos, depois de voltar de sua viagem a Roraima, onde visitou os principais garimpos da região e fiscalizou pessoalmente o andamento da Operação Selva Livre - retirada de garimpeiros das terras indígenas. Segundo o Ministro, durante três dias ele ouviu, verificou e colheu o máximo de informações sobre a atividade de garimpagem nas terras dos Ianomamis.

De acordo com o Ministro, o garimpo em Roraima é um verdadeiro caldeirão de problemas, onde índios invadem fazendas, fazendeiros invadem malocas, missões religiosas ignoram a cultura milenar dos índios e garimpeiros invadem reservas indígenas financiados por poderosos empresários. Saulo Ramos ressaltou que o clima em Roraima está bastante tenso, já que a presença dos garimpeiros na região tem o apoio da população,

principalmente do comércio, que lucra com a comercialização do ouro.

O ministro da Justiça admitiu que a retirada dos garimpeiros está muito lenta, mas garantiu que cumprirá a liminar que determina o fim da garimpagem nas terras Ianomami. Saulo Ramos explicou que a demora deve-se as fortes chuvas na região que só está permitindo a utilização de helicópteros, acrescentando que espera concluir a operação dentro de 15 dias, caso pare de chover. Pelas informações da Polícia Federal, até o momento cerca de 8500 garimpeiros já deixaram a região, restando ainda mais de 20 mil para o término da operação.

Saulo Ramos informou, ainda, que continua negociando a liberação de verba suplementar de NCz\$ 150 milhões para concluir a operação de verba suplementar de NCz\$ 150 milhões para concluir a operação e que a liberação de novas áreas para garimpagem só voltará a ser estudada pelo Governo



Saulo Ramos foi ver a situação de perto, em Roraima, e tomou todas as informações