

Procurador da Funai vem para resolver conflitos

Chegou ontem a Campo Grande, o procurador geral da Funai, Afonso Augusto de Moraes, enviado pelo presidente do órgão, Paulo Moreira Leal, para resolver, com o Governo do Estado o problema em re índios e posseiros da região da Bodoquena. Após algumas horas de reunião com o governador do Estado, em entrevista coletiva à Imprensa, disse que «o problema do Governo Federal é o mesmo encampado pelo Governo do Estado, que é resolver aquela situação, sem gerar conflitos».

Juntamente com o procurador regional da Fundação, Jorge Antônio Siufi e Carlos Amaury, delegado, Afonso Augusto de Moraes garantiu que a situação na Bodoquena está sob controle, que um trabalho de equipe envolvendo elementos da Polícia Federal, Terrasul, e Funai está sendo realizado no sentido de cadastrar todas as famílias de posseiros instaladas na área indígena, pertencente aos Kadiwéus.

Esse cadastramento, segundo o procurador geral, servirá de base para estudos

para um futuro reassentamento de posseiros em áreas do Terrasul ou Incra. Só que as famílias que serão beneficiadas com novas terras serão aquelas realmente carentes que invadiram a região indígena sem fins especulativos, ou seja, serão beneficiadas aquelas famílias tradicionalmente agrícolas.

Quanto aos grandes proprietários, assegurou o procurador, que será um problema a ser resolvido noutra etapa. Afonso Augusto de Moraes faz questão de destacar a importância deste trabalho que está sendo feito atualmente: «o cadastramento é sinal que tanto o Governo Estadual como Federal estão interessados em resolver rapidamente o problema na Bodoquena».

ÁREA INDÍGENA

O procurador geral da Fundação Nacional do Índio, disse também que para a Funai, a área dos Kadiwéus, levantada com auxílio do Exército em 81/82, é de 538 mil hectares, doados pelo Governo de Mato Grosso.



O procurador geral da Funai manteve reunião com o governador Wilson Martins ontem à tarde

CEDI

Povos Indígenas no Brasil

Fonte:

Diário da Serra

Class.:

99

Data:

30. 09. 83

Pg.: