

# Povos Indígenas no Brasil

Fonte FOLHA DE GOIÁS Class.: 06

Data 15/11/80 Pg.: \_\_\_\_\_

## 190 Rondon finda trabalho indígena no Bananal

Acompanhados do presidente da Fundação Projeto Rondon, Coronel Sérgio Mário Pasqualli, os universitários que participaram do Projeto Piloto de Levantamento de Áreas Indígenas da Ilha do Bananal declararam ontem à imprensa que a operação foi da maior validade, no sentido de uma participação intensa da juventude na problemática do país.

O coronel Mário Pasqualli anunciou que, a partir do Projeto Piloto, outros grupos de universitários farão o cadastramento de novas áreas indígenas durante a próxima operação nacional do Rondon, no mês de janeiro, frisando que a participação do estudante brasileiro na solução dos problemas indígenas é da mais alta importância, principalmente do ponto de vista da conscientização da juventude para a preservação das áreas e culturas indígenas, de acordo com orientação do Ministério do Interior e do convênio que foi firmado entre a Fundação e a Funai.

Segundo o Presidente do Projeto Rondon, o envolvimento do universitário na problemática

indígena brasileira nasceu do interesse do ministro Mário Andreazza, «que deseja apenas a verdade uma vez que, a partir dela, será possível o planejamento de ações voltadas para a solução dos problemas». Reiterou a participação dos estudantes nesse trabalho que culminará no final de fevereiro do próximo ano, acrescentando que, no final, haverá um resultado valioso, quando os dados apresentados serão colocados no computador do Ministério do Interior a fim de se criar o sistema de informações sobre áreas indígenas.

Sobre a atuação da Funai, o coronel Pasqualli informou que os próprios universitários tiveram a oportunidade de comprovar, na ilha do Bananal, a importância da existência do órgão, bem como o trabalho desenvolvido pelos técnicos junto aos índios, revelou que a partir da conclusão dos levantamentos feitos em todas as áreas indígenas do país, a Funai entrará «numa nova era», quando obterá maiores recursos para poder desenvolver o planejamento baseado nos dados detectados.