

POVOS INDÍGENAS NO BRASIL

FONTE : Jornal da Tarde

DATA : 22 de 3 92

CLASS. : Amaz / Desmat

PG. : 14 150

Amazônia: aumenta o desmatamento.

INPE ENTREGA A COLLOR O RELATÓRIO SOBRE DESTRUIÇÃO

O desmatamento na Amazônia em 1991 foi um pouco maior que o de 1990, de acordo com levantamento do Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais (Inpe) que amanhã deverá ser entregue ao presidente Fernando Collor. O trabalho está sob a responsabilidade do diretor de Observação da Terra do instituto, Luiz Gylvan Meira Filho, que não quis adiantar quais os números que serão entregues ao presidente. Desde 1989, o Departamento de Sensoriamento Remoto do Inpe realiza esse estudo utilizando imagens do satélite norte-americano Landsat.

Gylvan Meira destacou, entretanto, que não procedem informações publicadas nos jornais anunciando que o estudo anual do Inpe já estava pronto e que o presidente da República recebeu o relatório na semana passada. No domingo, a asses-

soria de comunicação da Presidência da República confirmou ao JT que o presidente Collor recebeu o relatório das queimadas na semana passada.

Há uma grande divergência entre duas correntes de pesquisadores do próprio Inpe. De um lado, os ligados ao Departamento de Meteorologia e, de outro, ao Departamento de Sensoriamento Remoto. Estes dizem que seus colegas meteorologistas usam um satélite inadequado, o NOAA-9, que localiza focos de incêndios graças à elevação da temperatura. Os meteorologistas, liderados por Alberto Setzer, garantem que pelo número de focos de incêndios pode-se determinar quanto de floresta foi destruído.

Os pesquisadores de sensoriamento remoto, entretanto, contestam. Gylvan Meira diz que "o NOAA-9 vê a queimada,

mas não vê desmatamento pois pode haver queimada onde já está desmatado".

O satélite de sensoriamento remoto Landsat, diz Gilvan Meira, opera com um equipamento óptico-mecânico de sensores que capta a radiação refletida da luz solar sobre a Terra na forma de impulsos eletrônicos. Assim, pelas diferenças do colorido, pode ser observada se uma área está coberta por floresta nativa ou não. Com essa técnica, desde 1989 o Inpe elabora o relatório. Já o satélite NOAA-9 indica onde está ocorrendo uma queimada.

O novo relatório sobre desmatamento na Amazônia contará com algumas novidades. O Inpe, este ano, montou o Sistema de Informação Geográfica em um programa de computador que faz o ajuste das imagens com cartas topográficas.