

AMBIENTE

Bombeiros apagam fogo em parque de Campos do Jordão

Cerca de 40 hectares de campo natural e mata nativa foram destruídos desde que fogo começou

LUCIANA ALMEIDA BRAGA

Especial para o Estado

O Corpo de Bombeiros e a Defesa Civil conseguiram controlar o incêndio no Parque Estadual de *Campos do Jordão* às 19 horas de ontem. Durante a noite, funcionários do parque continuavam em estado de alerta para prevenir novos focos de fogo. Cerca de 40 hectares de campo natural e mata nativa foram destruídos. Esta foi a quarta ocorrência do gênero registrada no parque em oito dias.

O primeiro foco de fogo foi descoberto às 17 horas de anteontem. Por falta de pessoal disponível, confirmada pelo Corpo de Bombeiros, houve atraso no combate ao incêndio. Técnicos do parque suspeitam que ele tenha sido criminoso. "Não tivemos chuvas ou raios nesse dia e já era fim de tarde quando o fogo começou, o que descarta a hipótese de causas naturais", explicou a engenheira florestal Adriane Tempest. De acordo com ela, o parque vem desenvolvendo uma ação intensa de proibição de atividades de pesca e agropecuária na área, considerada de proteção ambiental. O parque tem uma área de 8.385 hectares, apresentando campo natural e mata de polícarpos e araucária.

Fumaça — Um cortina de fumaça, cuja espessura supera 3 quilômetros, está causando um espécie de "efeito estufa" no Acre. Andar nas ruas de *Rio Branco* é como passar perto de uma lareira, dizem os moradores. "A poluição por fumaça de queimadas aumentou 30% em relação a 1996", diz o geógrafo Claudemir Mesquita, do Departamento de Climatologia da Secretaria de Ciência, Tecnologia e Meio Ambiente do Acre (Sectma).

O fenômeno El Niño pode ser um dos fatores agravantes da poluição, segundo Mesquita. Nos hospitais, os casos de doenças respiratórias triplicaram. O Hospital Infantil atende uma média de 300 crianças diárias. Mais de 70% delas têm problemas respiratórios. O Instituto Brasileiro de Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis (Ibama) vai realizar sobrevôos para descobrir a origem do fumaceiro. (Colaborou Chico Araújo)

OESP
30/8/97
176

C-4