



Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade
Diretoria de Unidades de Conservação de Proteção Ambiental
Coordenação Geral de Proteção Ambiental
Sala de Monitoramento e Informações Ambientais
monitoramento.cgpro@icmbio.gov.br
(61) 3341-9427 / 9428

Boletim Informativo n.º 006/2010

Brasília, 17 de fevereiro de 2010.

Boletim Informativo de Risco de Fogo em Unidades de Conservação

1 Fogo confirmado no interior de unidades de conservação (Alerta **VERMELHO)**

1.1 *FLONA de Roraima, RR.* Foi confirmado incêndio no interior e no entorno da unidade, com o uso de uma imagem de satélite do MODIS Rapid Response (Figura 1).

1.2

2 Fogo confirmado no entorno de unidades de conservação (Alerta **AMARELO)**

2.1 No momento, nenhuma unidade de conservação federal confirma ocorrência de incêndio em seu interior.

3 Unidades que confirmam extinção de incêndio

3.1 *PARNA e Histórico do Monte Pascoal, BA.* A equipe da unidade informou que não há mais incêndio na unidade.

3.2 *PARNA da Chapada Diamantina, BA.* De acordo com a equipe da unidade ocorreram três focos de incêndio, sendo que 2 foram combatidos e 1 se extinguiu naturalmente.

3.3 *REBIO do Poço das Antas, RJ.* A equipe da unidade informou a detecção de um incêndio, que foi combatido e extinto pelo Corpo de Bombeiros Militares.

4 **Detecções:** Foram detectados focos de calor¹ pelos satélites utilizados pelo INPE entre 10/02/2010 e 16/02/2010 nas unidades de conservação listadas abaixo, nem todas confirmadas como incêndio:

APA da Bacia do Rio São Bartolomeu, DF (Interior).

APA da Bacia do Rio São João/Mico-Leão-Dourado, RJ (Interior e entorno).

¹ Foco de calor é a anomalia térmica detectada pelo satélite, não necessariamente correspondendo a um incêndio. Considera-se neste boletim que incêndio é o fogo confirmado com dados de campo.

APA da Chapada do Araripe, CE/PE/PI (Interior e entorno).
APA do Planalto Central, DF (Interior).
APA do Tapajós, PA (Interior).
ARIE da Mata de Santa Genebra, SP (Entorno).
ESEC da Terra do Meio, PA (Interior).
FLONA do Amazonas, AM/RR (Interior e entorno).
PARNA do Jamaxim, PA (Interior).
RESEX Marinha da Baía do Iguapé, BA (Entorno).
RESEX Marinha da Lagoa do Jequiá, AL (Entorno).

5 Outras informações

- 5.1 A partir de 29/09/2009, os Boletins Informativos de Risco de Fogo em Unidades de Conservação contendo informações sobre o risco e a ocorrência de incêndios em unidades de conservação passaram a ser feitas pela Coordenação Geral de Proteção Ambiental (CGPRO) do Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade (ICMBio). O Boletim poderá sofrer modificações para melhor atender as necessidades deste Instituto.
- 5.2 **Unidades de conservação federais em estado de **ALERTA VERMELHO**:** unidades de conservação que confirmaram com *informações de campo* a existência de *fogo em seu interior*, independentemente da detecção de focos de calor. O estado de alerta é mantido até que se confirme com informações de campo que o fogo na unidade tenha sido extinto.
- 5.3 **Unidades de conservação federais em estado de **ALERTA AMARELO**:** unidades de conservação que confirmaram com *informações de campo* a existência de *fogo em seu entorno (até a distância de 5 km)*, independentemente da detecção de focos de calor. O estado de alerta é mantido até que se confirme com informações de campo que o fogo na unidade tenha sido extinto
- 5.4 Os dados de focos de calor são obtidos na página de Monitoramento de Focos do INPE na Internet: <http://sigma.cptec.inpe.br/queimadas/>

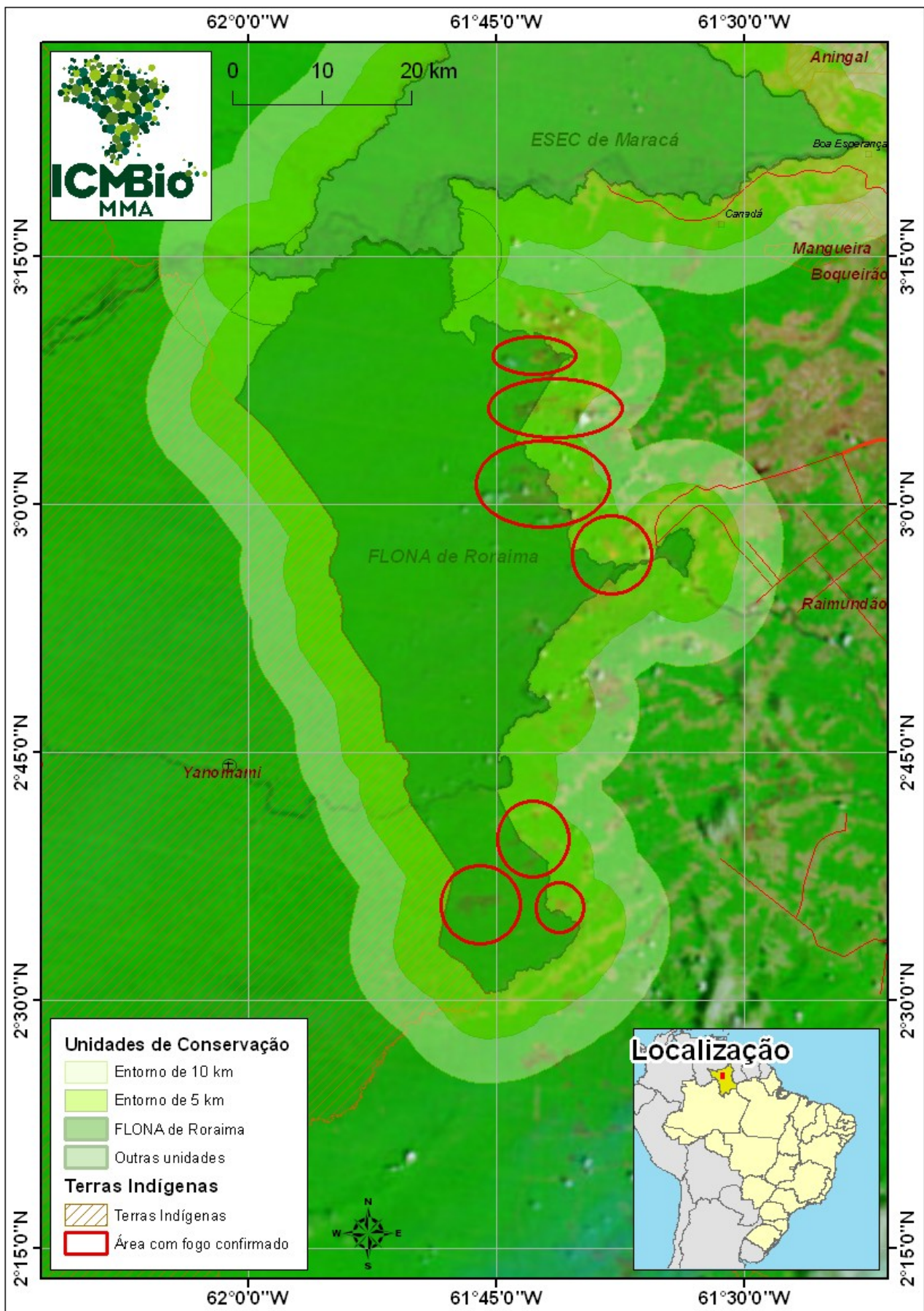


Figura 1 – Incêndio confirmado na FLONA de Roraima, RR.