



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 019/2009

Brasília, 28 de outubro de 2009.

Boletim Informativo de Risco de Fogo em Unidades de Conservação

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

1.1 *No momento, nenhuma unidade de conservação federal está com incêndios confirmados em seu interior.*

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

2.1 *No momento, nenhuma unidade de conservação federal está com incêndios confirmados em seu entorno.*

3 **Detecções:** Foram detectados focos de calor¹ pelos satélites utilizados pelo INPE em 22/10 nas unidades de conservação listadas abaixo, nem todas confirmadas como incêndio:

- 3.1 APA do Tapajós, PA (Interior)
- 3.2 FLONA de Caxiuana, PA (Entorno)
- 3.3 FLONA de Saracá - Taquera, PA (Entorno)
- 3.4 FLONA do Jatuarana, AM (Entorno)
- 3.5 FLONA do Tapajós, PA (Entorno)
- 3.6 PARNA da Amazônia, PA (Interior e Entorno)
- 3.7 PARNA do Cabo Orange, AP (Entorno)
- 3.8 PARNA do Jamanxim, PA (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.

- 3.9 REBIO do Gurupi, MA (Interior)
- 3.10 RESEX Verde para Sempre, PA (Interior e Entorno)

4 **Outras informações**

- 4.1 Na REBIO do Lago Piratuba (AP) foi identificado pela equipe da unidade um incêndio que não foi detectado pelos satélites (Figura 1). Este está na faixa de 5 a 10 km da unidade e por isso não foi acionado o alerta amarelo.
- 4.2 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.
- 4.3 *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.
- 4.4 *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
- 4.5 Os dados de focos de calor são obtidos na página de Monitoramento de Focos do INPE na Internet: <http://sigma.cptec.inpe.br/queimadas/>

MAPAS

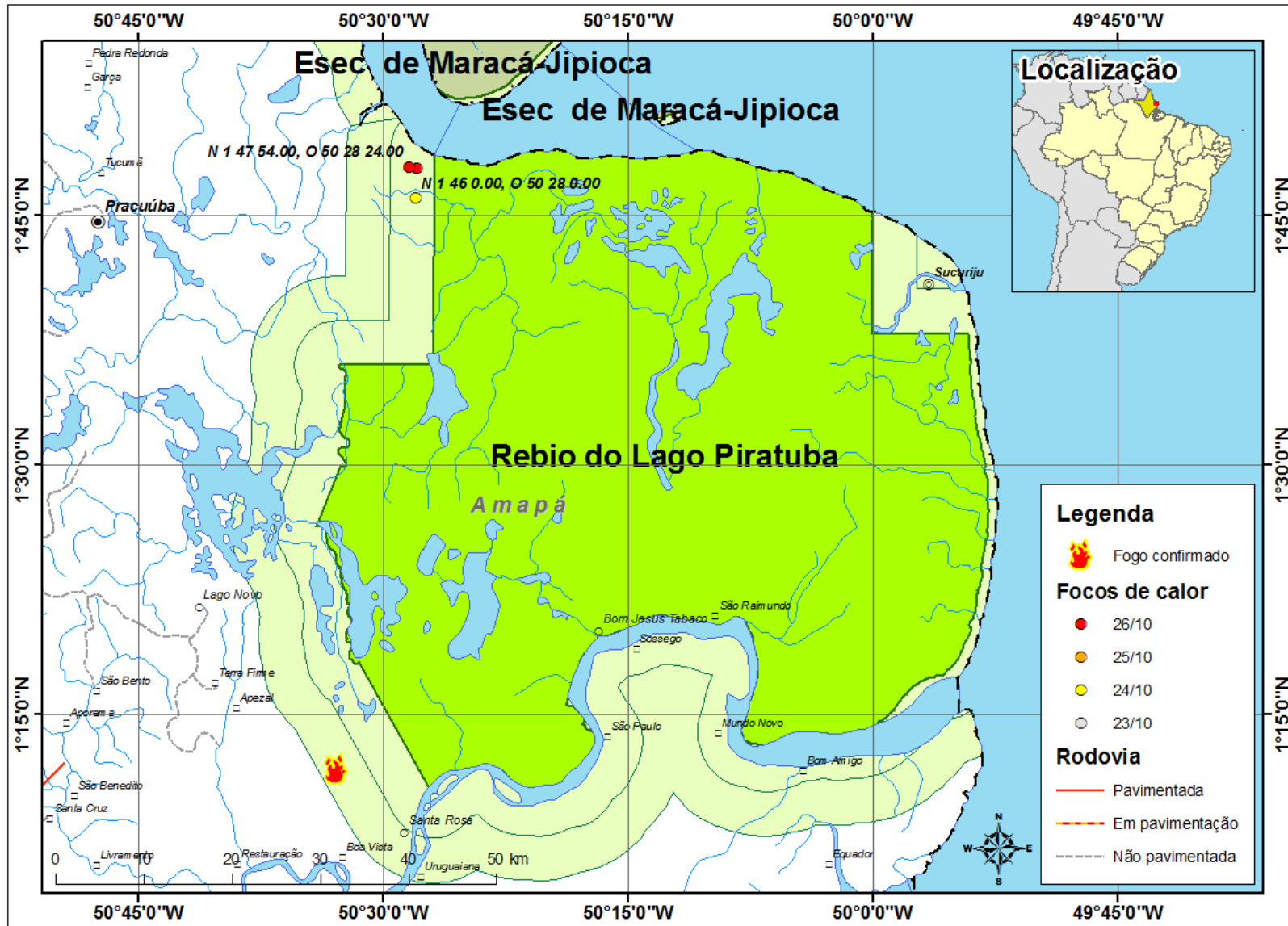


Figura 1: Localização do fogo confirmado na REBIO do Lago Piratuba.