



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 040/2009

Brasília, 27 de novembro 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 *Estado da Bahia*

1.1.1 *Parque Nacional e Histórico do Monte Pascoal.* Foi detectado um foco de calor no interior da Unidade. A chefe do parque confirmou a ocorrência de um incêndio no local da detecção (Figura 1). O combate foi acionado na sexta-feira e o fogo já foi debelado. No momento, a brigada está em trabalho de rescaldo.

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

2.1 *Estado do Amapá*

2.1.1 *Reserva Biológica do Lago Piratuba.* No momento, apenas foram confirmados os incêndios no entorno da unidade, a noroeste da reserva biológica (Figura 2). A equipe está monitorando a evolução do fogo e acionará o combate assim que for verificado risco iminente para a unidade.

3 **Detecções:** Foram detectados focos de calor¹ pelos satélites utilizados pelo INPE em 03/11 nas unidades de conservação listadas abaixo, nem todas confirmadas como incêndio:

1.1 APA Serra da Ibiapaba, PI/CE (Interior e Entorno de 5 km)

1.2 APA da Chapada do Araripe, PI/CE/PE (Interior e Entorno de 5 km)

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.

- 1.3 FLONA do Tapajós, PA (Interior e Entorno de 5 km)
- 1.4 PARNA do Cabo Orange, AP (Interior)
- 1.5 PARNA do Monte Roraima, RR (Entorno de 5 km)
- 1.6 PARNA dos Lençóis Maranhenses, MA (Interior)
- 1.7 REBIO do Gurupi, MA (Interior e Entorno de 5 km)
- 1.8 RESEX Acaú-Goiana, PB/PE (Entorno de 5 km)
- 1.9 RESEX Arióca Pruanã, PA (Interior)
- 1.10 RESEX Chapada Limpa, MA (Interior e Entorno de 5 km)
- 1.11 RESEX Chocoaré-Mato Grosso, PA (Entorno de 5 km)
- 1.12 RESEX Maracanã, PA (Entorno de 5 km)
- 1.13 RESEX Marinha da Lagoa do Jequiá, AL (Entorno de 5 km)
- 1.14 RESEX Renascer, PA (Interior e Entorno de 5 km)
- 1.15 RESEX Verde para Sempre, PA (Interior)
- 1.16 RESEX do Rio Cajari, AP (Interior e Entorno de 5 km)

4 **Outras informações**

- 4.1 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.
- 4.2 **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.
- 4.3 **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
- 4.4 Os dados de focos de calor são obtidos na página de Monitoramento de Focos do INPE na Internet: <http://sigma.cptec.inpe.br/queimadas/>

MAPAS

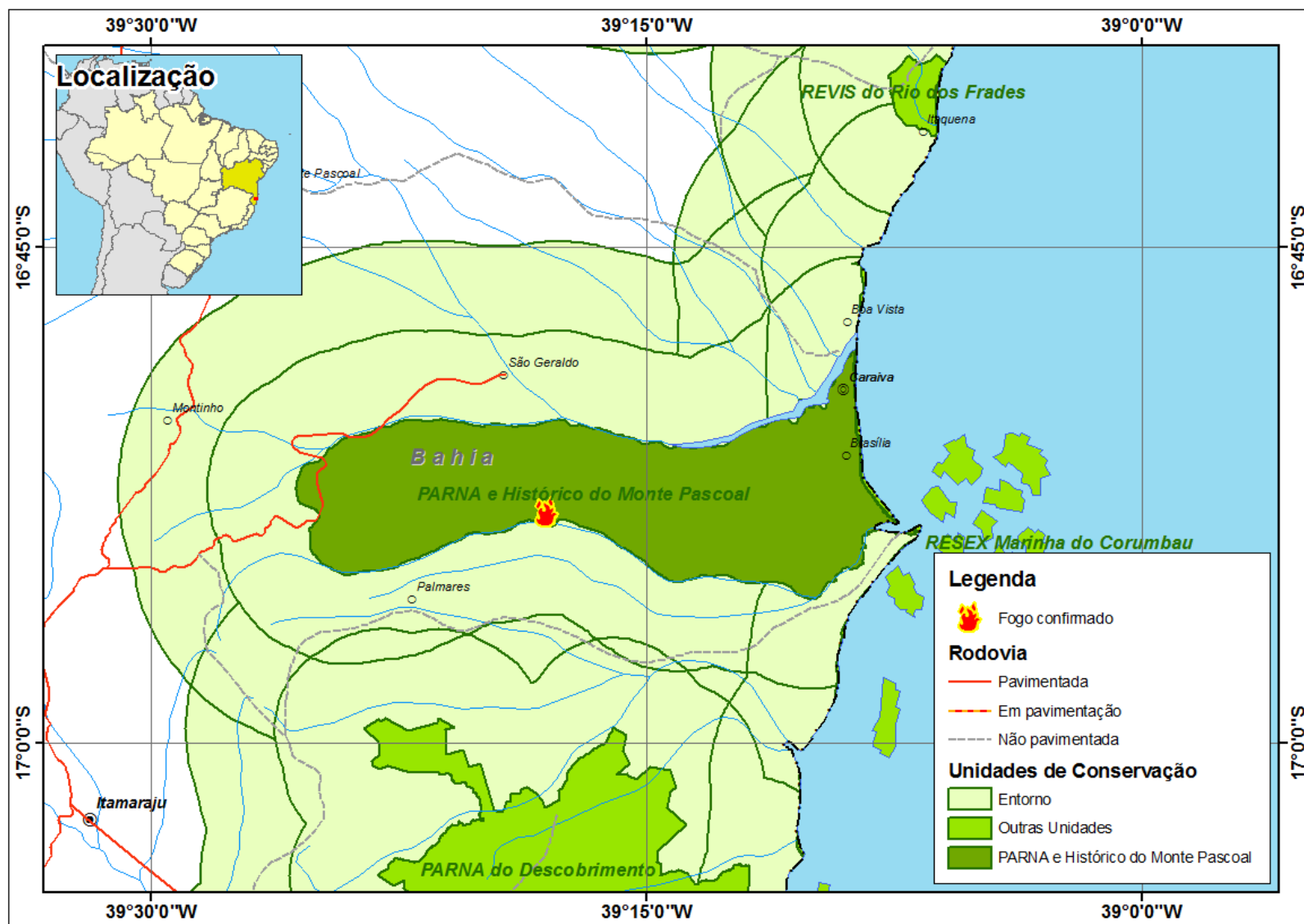


Figura 1: Localização do incêndio confirmado no PARNA e Histórico do Monte Pascoal, BA.

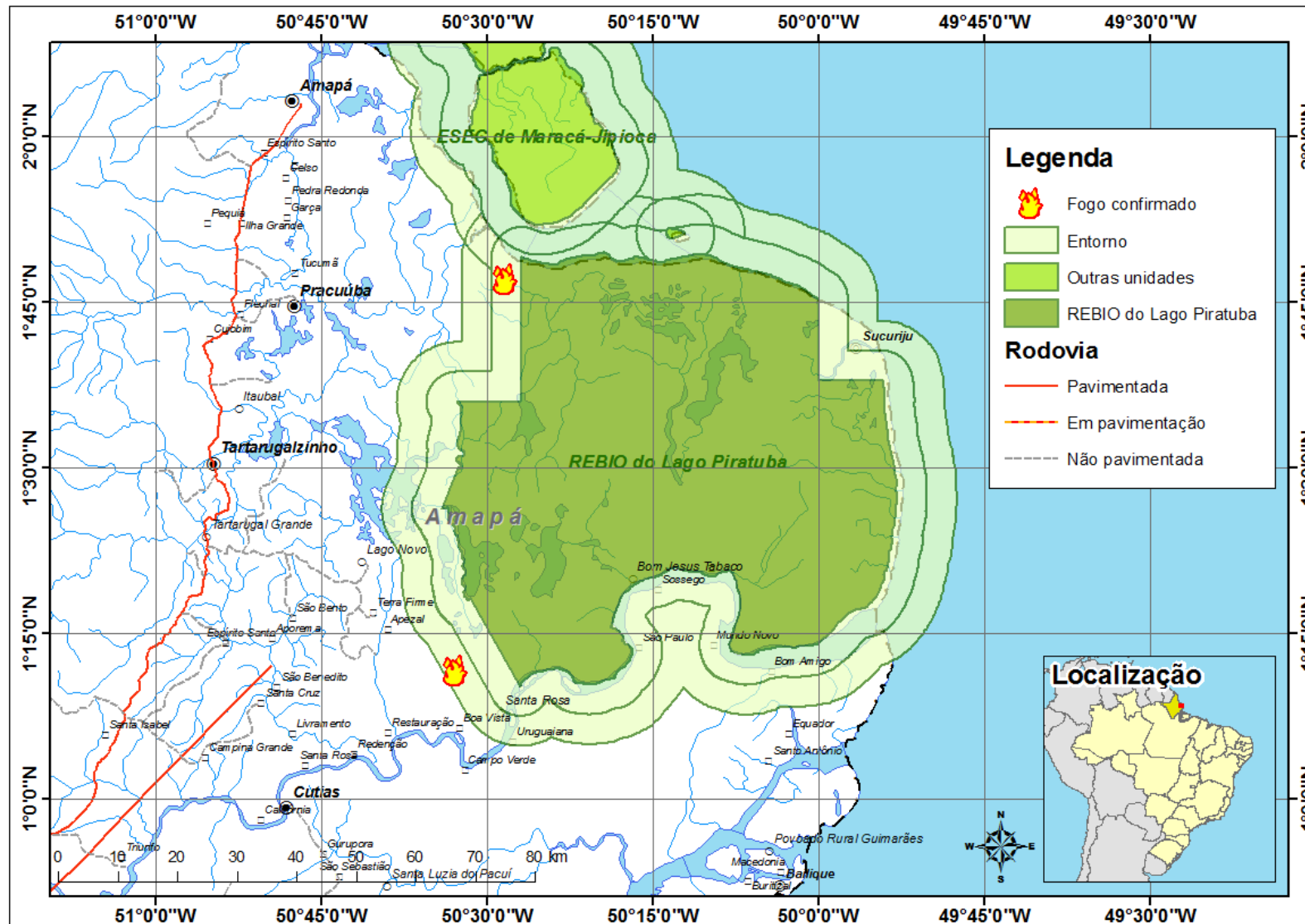


Figura 2: Localização dos incêndios confirmados na REBIO do Lago Piratuba.