



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 029/2009

Brasília, 12 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 do Amapá

1.1.1 *Parque Nacional do Cabo Orange.* Dia 11/11 foram detectados 2 focos de calor no interior da unidade. De acordo com a imagem MODIS/Aqua, da mesma data, há fortes indícios de que os focos sejam incêndios. (**Figura 1**).

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 interior.*

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:

3.1 APA da Chapada do Araripe, PI/CE/PE (interior e entorno)

3.2 APA Serra da Ibiapaba, PI/CE (interior e entorno)

3.3 ESEC de Aiuaba, CE (entorno)

3.4 FLONA da Restinga de Cabedelo, PB (entorno)

3.5 FLONA de Caxiuana, PA (interior)

3.6 FLONA de Negreiros, PE (entorno)

3.7 FLONA do Tapajós, 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.

- 3.8 PARNA da Amazônia, AM/PA (entorno)
- 3.9 REBIO das Araucárias, PR (interior)
- 3.10 REBIO do Gurupi, MA (interior)
- 3.11 RESEX Acaú-Goiana, PB/PE (entorno)
- 3.12 RESEX Arióca Pruanã, PA (interior)
- 3.13 RESEX Chapada Limpa, MA (interior e entorno)
- 3.14 RESEX de Gurupá-Melgaço, PA (entorno)
- 3.15 RESEX do Extremo Norte do Estado do Tocantins, TO (entorno)
- 3.16 RESEX do Rio Cajari, AP (interior e entorno)
- 3.17 RESEX Ipaú-Anilzinho, PA (entorno)
- 3.18 RESEX Renascer, PA (interior e entorno)
- 3.19 RESEX Terra Grande - Pracuúba, PA (interior e entorno)
- 3.20 RESEX Verde para Sempre, PA (interior)

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

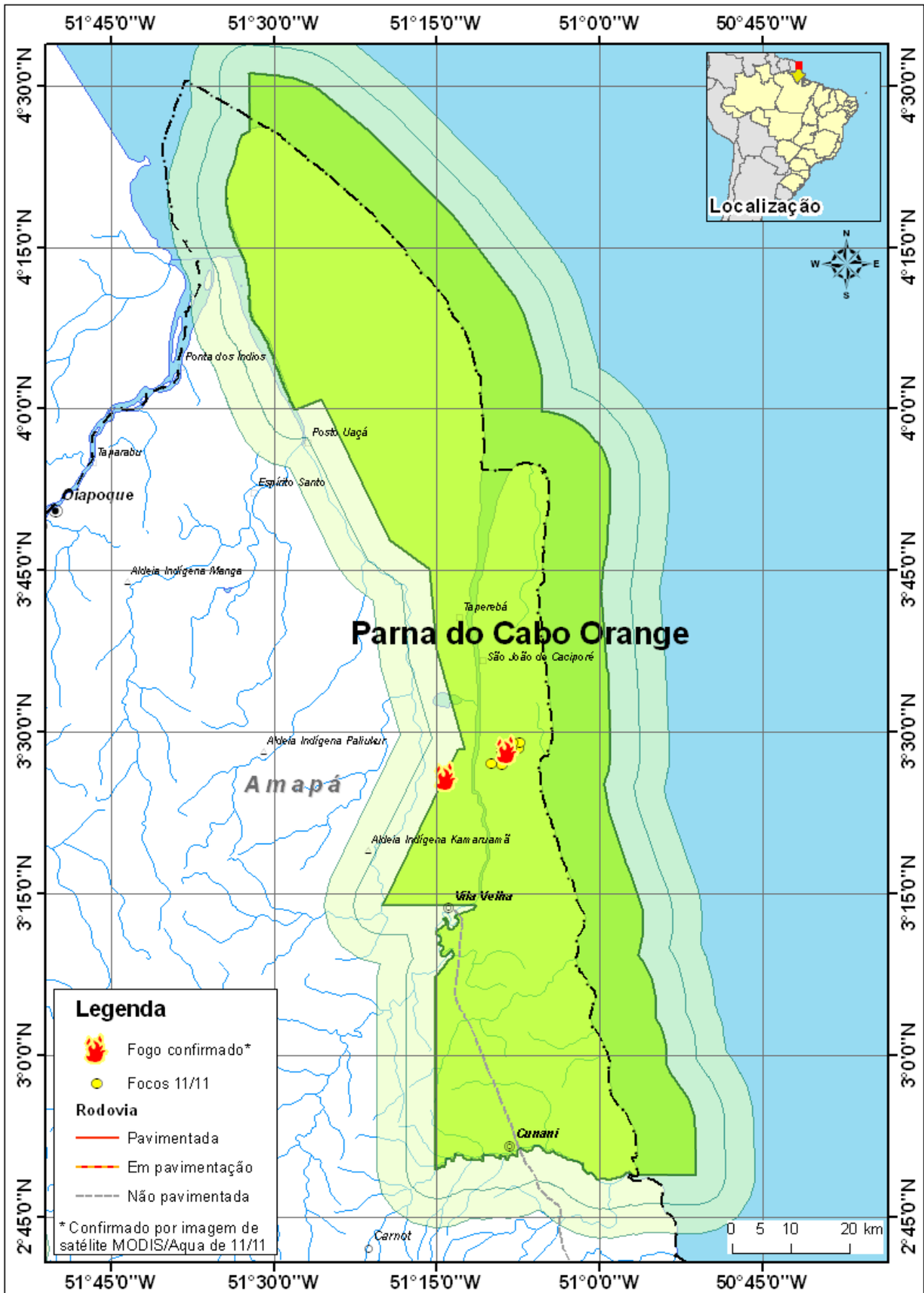


Figura 1: Localização do incêndio confirmado PARNA do Cabo Orange.