



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 027/2009

Brasília, 10 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* continua com incêndio no interior da unidade. Por meio de imagem do satélite MODIS/Aqua é possível identificar indícios que o incêndio que estava no entorno da unidade avançou para o sul, entrando na área do Parque (**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, CE / PE / PI (interior)

3.2 APA das Ilhas e Várzeas do Rio Paraná, SP/PR/MS (entorno)

3.3 ESEC do Mico-Leão-Preto, SP (entorno)

3.4 FLONA de Pau-Rosa, AM (entorno)

3.5 FLONA do Tapajós, PA (entorno)

3.6 PARNA da Chapada das Mesas, MA (interior)

3.7 REBIO de Saltinho, PE (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 REBIO do Gurupi, MA (interior)
- 3.9 REBIO do Tapirapé, PA (entorno)
- 3.10 RESEX Arióca Pruanã, PA (interior)
- 3.11 RESEX do Extremo Norte do Estado do Tocantins, TO (interior e entorno)
- 3.12 RESEX do Rio Cajari, AP (entorno)
- 3.13 RESEX Tapajós-Arapiuns, PA (interior e entorno)
- 3.14 RESEX Terra Grande – Pracuúba, PA (interior)
- 3.15 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

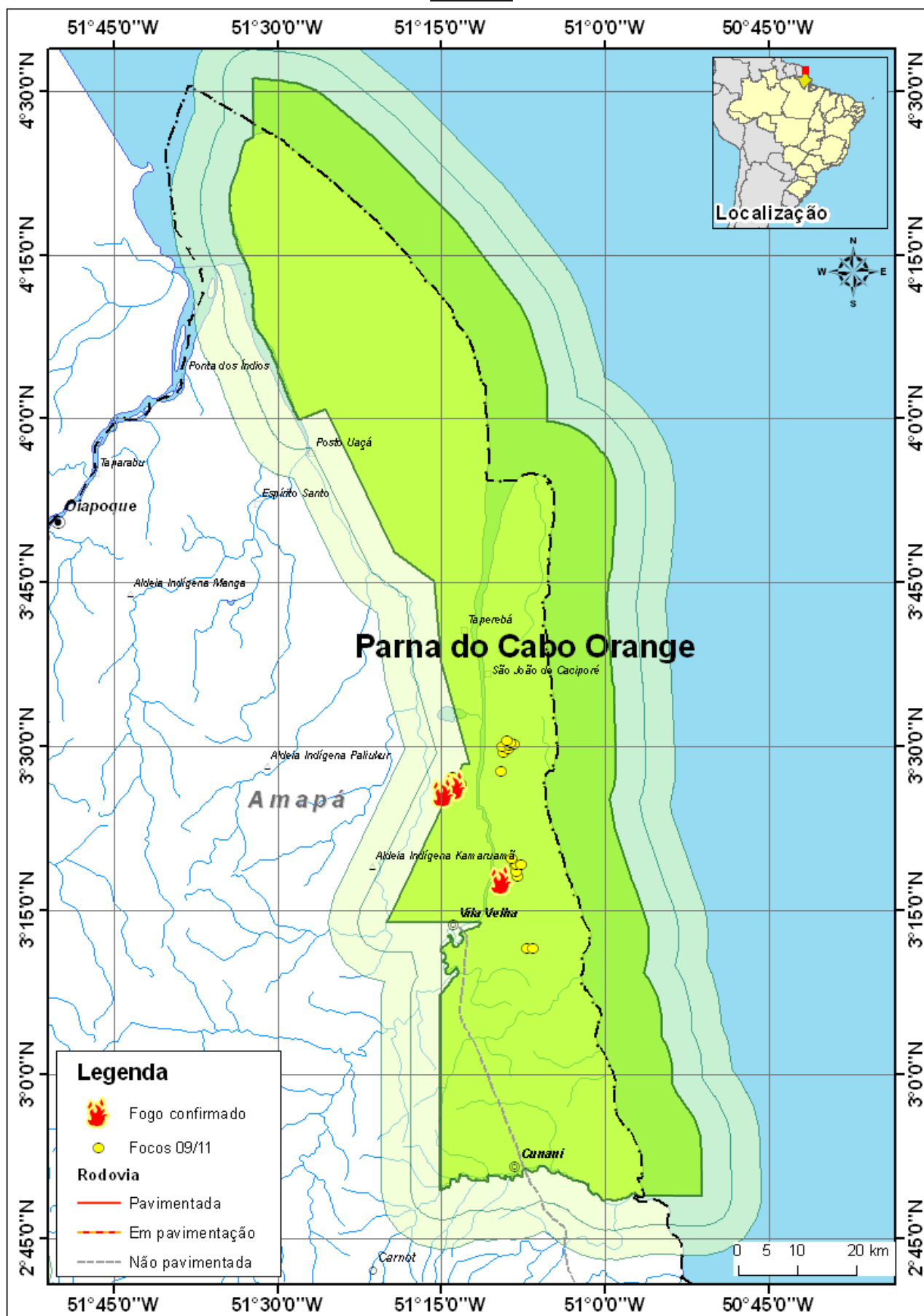


Figura 1: Localização do incêndio confirmado PARNA do Cabo Orange.