



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 013/2009

Brasília, 19 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 *Parque Nacional do Cabo Orange* confirmou a ocorrência de um incêndio no centro da Unidade, próximo ao Rio Caciporé (Figura 1). A fumaça emitida foi avistada por um vigilante do parque. A equipe do parque está avaliando a situação do local.

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

2.1 *Até o momento, nenhuma unidade de conservação federal confirmou a ocorrência de incêndios em seu entorno.*

#### **3 Detecções:** Foram detectados focos de calor<sup>1</sup> pelos satélites utilizados pelo INPE em 15/10 nas unidades de conservação listadas abaixo, nem todas confirmadas como incêndio:

- 3.1 APA da Chapada do Araripe, CE / PI / PE (interior)
- 3.2 APA Delta do Parnaíba, MA (interior)
- 3.3 APA Serra da Ibiapaba, PI (interior)
- 3.4 Flona de Mulata, PA (interior e entorno)
- 3.5 Flona do Amapá, AP (interior)
- 3.6 Flona do Tapajós, PA (interior e entorno)
- 3.7 Parna Cavernas do Peruaçu, MG (entorno)
- 3.8 Parna da Amazônia, PA (entorno)

---

<sup>1</sup> 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 Parna da Chapada Diamantina, BA (entorno)
- 3.10 Parna da Serra da Capivara, PI (entorno)
- 3.11 Parna da Serra das Confusões, BA (entorno)
- 3.12 Parna de Ubajara, CE (entorno)
- 3.13 Parna do Cabo Orange, AP (interior e entorno)
- 3.14 Parna Montanhas do Tumucumaque, Guiana Francesa (entorno)
- 3.15 Rebio do Guaporé, RO (interior e entorno)
- 3.16 Rebio do Gurupi, MA (interior e entorno)
- 3.17 Resex Chico Mendes, AC (interior)
- 3.18 Resex do Rio Cajari, AP (interior)
- 3.19 Resex Ipaú-Anilzinho, 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

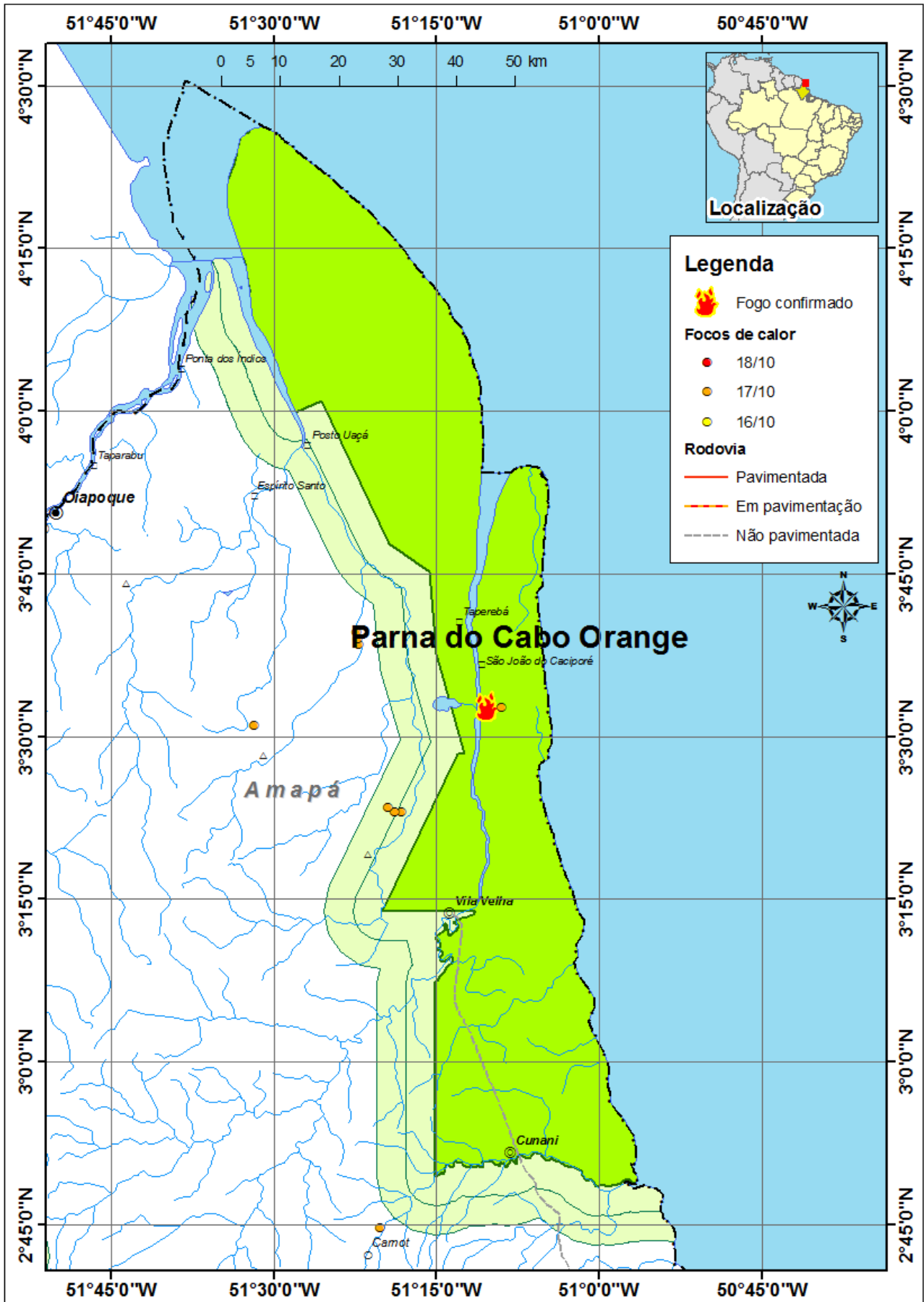


Figura 1 – Mapa de localização do incêndio confirmado no P.N. do Cabo Orange, AP.