



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 003/2009

Brasília, 1.º 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 Estado de Minas Gerais

1.2 *Parque Nacional Grande Sertão Veredas.* A brigada informou que iniciou o combate a um incêndio no interior da unidade, próximo à Vereda do Pilão, na parte baiana do parque. Também foram detectados dois focos de calor no entorno (até 5 km), que a unidade confirmou como sendo queimas de capim (**Figura 1**).

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

2.1 Estado da Bahia

2.1.1 *Parque Nacional da Chapada Diamantina.* A unidade está com sua equipe de brigadistas trabalhando de forma ostensiva, devido a ocorrência diária de pequenos incêndios no interior e entorno da unidade, que são controlados pelas brigadas. Esta condição é causada pela falta de chuvas significativas na região e pela temperatura quase constante de 30°C, que vem se mantendo há mais de um mês. Ontem as brigadas do parque detectaram, combateram e extinguiram incêndios em Igatu e Andaraí.

2.2 Estado do Goiás

2.2.1 *Parque Nacional da Chapada dos Veadeiros.* A unidade confirmou a ocorrência de um incêndio no entorno do parque, próximo à Ponte do Rio Preto, a meio caminho entre as cidades de Colinas do Sul e Cavalcante. Uma equipe vai se deslocar ainda hoje ao local para combater o fogo (**Figura 2**).

2.3 Estado do Piauí

2.7.2 *Parque Nacional da Serra das Confusões.* De acordo com a unidade, no momento as brigadas do parque estão realizando combates no entorno. Até o momento, todos os focos de incêndios estão controlados. O trabalho exige cuidado, já que o vento está soprando em direção ao interior da unidade.

3 **Detecções:** Foram detectados focos de calor¹ pelos satélites utilizados pelo INPE em 23/09 nas unidades de conservação listadas abaixo, nem todas confirmadas como incêndio:

- 3.1 A.P.A. da Chapada do Araripe, CE (interior)
- 3.2 A.P.A. do Tapajós, PA (interior)
- 3.3 A.P.A. dos Meandros do Rio Araguaia, MT (interior)
- 3.4 do P.N. da Amazônia, PA (entorno)
- 3.5 do P.N. de Grande Sertão Veredas, MG (entorno)
- 3.6 do P.N. do Jamanxim, PA (entorno)
- 3.7 E.E. de Murici, AL (entorno)
- 3.8 F.N. de Pau-Rosa, AM (entorno)
- 3.9 P.N. Nascentes do Lago Jari, AM (entorno)
- 3.10 R.B. Nascentes da Serra do Cachimbo, PA (entorno)
- 3.11 E.E. da Terra do Meio, PA (interior)
- 3.12 E.E. Serra Geral do Tocantins, TO (interior)
- 3.13 F.N. Amana, PA (interior)
- 3.14 F.N. Caxiuanã, PA (interior)
- 3.15 F.N. de Itaituba II, PA (interior)
- 3.16 F.N. de Pau-Rosa, AM (interior)
- 3.17 F.N. do Trairão, PA (interior)
- 3.18 P.N. da Amazônia, PA (interior)
- 3.19 P.N. do Araguaia, TO (interior)
- 3.20 P.N. do Jamanxim, PA (interior)
- 3.21 P.N. do Juruena, AM (interior)
- 3.22 P.N. Mapinguari, AM (interior)
- 3.23 P.N. Nascentes do Lago Jari, AM (interior)
- 3.24 RESEX Capana Grande, AM (interior)
- 3.25 RESEX Chico Mendes, AC (interior)
- 3.26 RESEX Riozinho do Anfrísio, 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

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.

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 A Estação Ecológica Serra Geral do Tocantins sai do alerta vermelho, pois confirma a extinção do incêndio pela brigada da unidade.
- 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

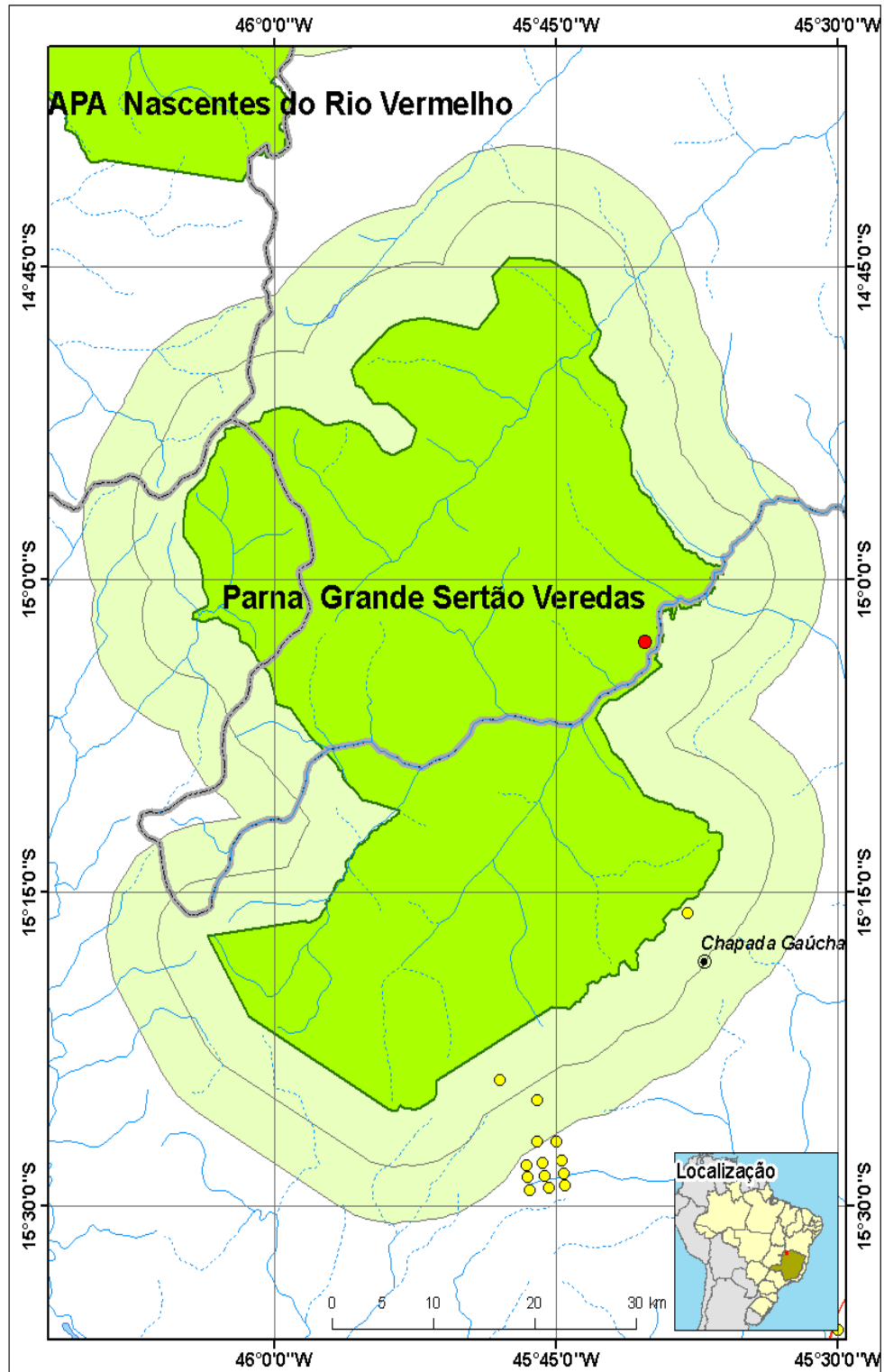


Figura 1: Localização do fogo confirmado no P.N. Grande Sertão Veredas.

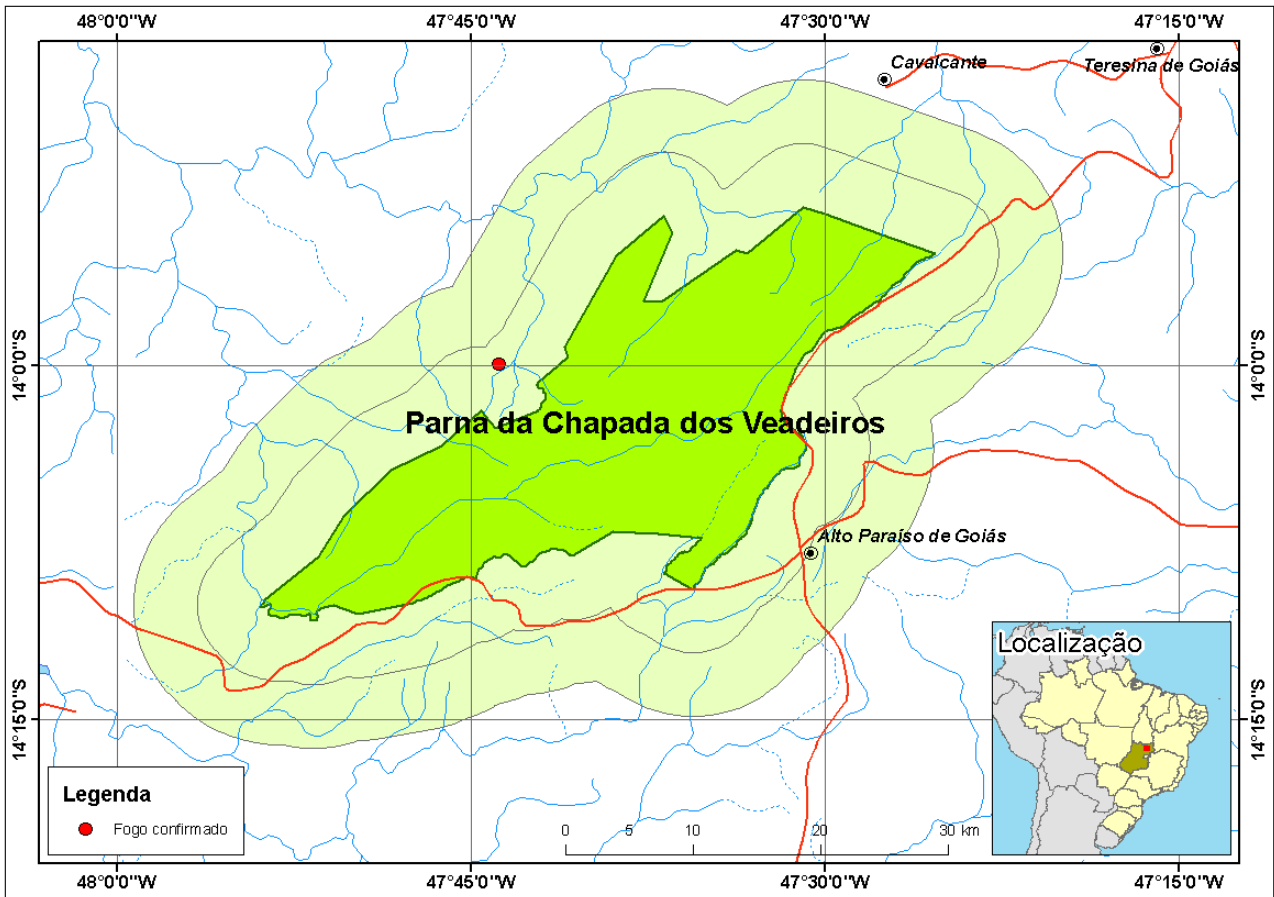


Figura 2: Localização do fogo confirmado no P.N. da Chapada dos Veadeiros.