



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 010/2009

Brasília, 14 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 *Até o momento, nenhuma unidade de conservação federal confirmou a ocorrência de incêndios em seu interior.*

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 calor¹ pelos satélites utilizados pelo INPE em 08/10 nas unidades de conservação listadas abaixo, nem todas confirmadas como incêndio:

- 3.1 APA da Chapada do Araripe, CE / PE (interior)
- 3.2 APA do Igarapé Gelado, PA (interior)
- 3.3 APA do Morro da Pedreira, MG (interior)
- 3.4 APA Ilhas e Várzeas do Rio Paraná, MS (interior)
- 3.5 APA Serra da Ibiapaba, CE / PI (interior)
- 3.6 Esec da Serra das Araras, MT (interior e entorno)
- 3.7 Esec da Terra do Meio, PA (interior)
- 3.8 Esec de Uruçuí Una, PI (interior)
- 3.9 Esec Juami - Japurá, AM (interior)

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.

- 3.10 Esec Mico-Leão-Preto, SP (entorno)
- 3.11 Esec Serra Geral do Tocantins, TO (interior e entorno)
- 3.12 Flona de Carajás, PA (interior e entorno)
- 3.13 Flona de Jacundá, RO (entorno)
- 3.14 Flona de Mulata, PA (interior e entorno)
- 3.15 Flona do Caxiuanã, PA (entorno)
- 3.16 Flona do Iquiri, AM (entorno)
- 3.17 Flona do Itacaiunas, PA (interior)
- 3.18 Flona do Tapajós, PA (interior e entorno)
- 3.19 Flona do Trairão, PA (entorno)
- 3.20 Parna da Amazônia, PA (interior e entorno)
- 3.21 Parna da Chapada das Mesas, MA (entorno)
- 3.22 Parna da Serra do Cipó, MG (interior)
- 3.23 Parna da Serra do Divisor, AC (entorno)
- 3.24 Parna de Pacaás Novos, RO (entorno)
- 3.25 Parna do Araguaia, TO (interior e entorno)
- 3.26 Parna do Pico da Neblina, AM (interior)
- 3.27 Parna do Rio Novo, PA (entorno)
- 3.28 Parna dos Campos Amazônicos, AM (entorno)
- 3.29 Parna Grande Sertão Veredas, MG (entorno)
- 3.30 Parna Mapinguari, AM (interior e entorno)
- 3.31 Parna Montanhas do Tumucumaque, AP (interior e entorno)
- 3.32 Rebio da Mata Escura, MG (interior)
- 3.33 Rebio do Guaporé, RO (entorno)
- 3.34 Rebio do Gurupi, MA (interior e entorno)
- 3.35 Rebio do Jaru, RO / MT (entorno)
- 3.36 Rebio do Lago Piratuba, AP (entorno)
- 3.37 Resex Chico Mendes, AC (interior)
- 3.38 Resex do Extremo Norte do Estado do Tocantins, TO (interior)
- 3.39 Resex do Rio Cajari, AP (interior)
- 3.40 Resex do Rio Ouro Preto, RO (interior)
- 3.41 Resex Ipaú-Anilzinho, PA (interior)
- 3.42 Resex Riozinho do Anfrísio, PA (interior)

- 3.43 Resex Tapajós-Arapiuns, PA (interior)
- 3.44 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/>