



BOLETIM 042: 23/08/2022 – 07:30 h

1 . Situação Geral

UNIDADES DE CONSERVAÇÃO (UCs) ESTADUAIS			
Nome da UC	Situação	Providências	Risco De Fogo
Monumento Natural Gruta do Lago Azul	Sem registros	–	Mínimo
Monumento Natural do Rio Formoso	Sem registros	–	Mínimo
Parque Estadual Mata do Segredo	Sem registros	–	Mínimo
Parque Estadual do Prosa	Sem registros	–	Mínimo
Área de Proteção Ambiental Estrada Parque Piraputanga	Sem registros	–	Mínimo
Área de Proteção Ambiental Rio Cênico Rotas Monçoeiras	Sem registros	–	Mínimo e Crítico
Parque Estadual das Nascentes do Rio Taquari	Sem registros	–	Baixo e Critico
Parque Estadual das Várzeas do Rio Ivinhema	Sem registros	–	Mínimo
Parque Estadual do Pantanal do Rio Negro	Sem registros	–	Mínimo

UNIDADES DE CONSERVAÇÃO (UCs) MUNICIPAIS			
Nome da UC	Situação	Providências	Risco De Fogo
APA Municipal do Córrego Ceroula e Piraputanga	Terenos	Realizar contato	Mínimo
APA Municipal do Bacia do Córrego Ceroula	Campo Grande	Realizar contato	Mínimo

UNIDADES DE CONSERVAÇÃO (UCs) FEDERAIS
Não há registros

2. Resultados

Conforme atualização do Banco de Dados de Queimadas do INPE/MMA, nas Unidades de Conservação do Estado de Mato Grosso do Sul, observado para o dia 23/08/2022, após verificação nas Unidades de Conservação Estaduais, foi constatado que não há registros de focos de calor.

Nas Unidades de Conservação Municipais há registros de focos de calor, em apenas duas unidades conforme acima citada, sendo na APA Municipal do Córrego Ceroula e Piraputanga, em Terenos e APA Municipal da Bacia do Córrego Ceroula, em Campo Grande. Ainda, referente as providências tomadas sobre as unidades de conservação municipais, com focos de calor, informamos que foi contatado o órgão gestor (Prefeitura Municipal) da unidade para verificação de possíveis pontos de queimadas e, caso constatado o incêndio realizar providências urgentes.

Nas unidades de conservação Federais, não há registros de focos de calor.

O Risco de Fogo gerados no Programa Queimadas do INPE, são determinados observando os dados meteorológicos e a ocorrência de focos na região, sendo fundamental para indicação de quão propícia a vegetação está para ser queimada. Assim, considerando nas Unidades de Conservação Estaduais, observa-se com risco de fogo Mínimo e Crítico, para ocorrências de incêndios florestais no período. Nas regiões nordeste do Estado mostra o risco de fogo Crítico, onde foram citadas as unidades Parque Estadual das Nascentes do Rio Taquari e APA Estadual Rio Cênico Rotas Monçoeiras.

De modo geral, como mostra a figura do Mapa 1 do Risco de Fogo no Estado de Mato Grosso do Sul, visualiza-se na maior parte do Estado, o risco de fogo Mínimo. Já nas regiões leste e oeste do Estado, mostra o risco de fogo Crítico, para ocorrência de incêndios florestais.

<p>EM CASO CONFIRMADO, PARA EMERGÊNCIAS COM INCÊNDIOS A ORIENTAÇÃO É LIGAR PARA O CORPO DE BOMBEIROS NO TELEFONE: <u>193</u></p>

atentos a possíveis frentes de fogo que possam atingir os limites de suas propriedades. Àqueles que possuem equipamentos e ferramentas para combate aos incêndios florestais devem deixá-los em prontidão e aptos para o uso. Caso seja possível aumentar a largura dos aceiros.

GERÊNCIA DE UNIDADES DE CONSERVAÇÃO

Unidade de Apoio as Unidades de Conservação

Fonte: Banco de Dados de Queimadas - INPE