



BOLETIM 19: 18/08/2023 – 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	–	Em manutenção
Monumento Natural do Rio Formoso	Sem registros	–	Em manutenção
Parque Estadual Mata do Segredo	Sem registros	–	Em manutenção
Parque Estadual do Prosa	Sem registros	–	Em manutenção
Área de Proteção Ambiental Estrada Parque Piraputanga	Sem registros	–	Em manutenção
Área de Proteção Ambiental Rio Cênico Rotas Monçoeiras	Sem registros	–	Em manutenção
Parque Estadual das Nascentes do Rio Taquari	Sem registros	–	Em manutenção
Parque Estadual das Várzeas do Rio Ivinhema	Sem registros	–	Em manutenção
Parque Estadual do Pantanal do Rio Negro	Sem registros	--	Em manutenção

UNIDADES DE CONSERVAÇÃO (UCs) MUNICIPAIS

Sem informação

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 18/08/2023, após verificação nas Unidades de Conservação Estaduais, foi constatado que não há registros de focos de calor, até o momento.

Nas unidades de conservação federais não há registros de focos de calor. Já quanto nas municipais, informamos que o sistema ainda encontra-se inoperante para visualização de dados, referente a esta categoria.

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. Porém, informamos que não foi possível determinar o risco de fogo no qual faz parte do Boletim, devido à ausência de dados pelo INPE/Queimadas, onde conforme comunicado, o sistema passa por um processo de manutenção. Assim, ficaremos sem esta informação até que a página seja reestabelecida.

**EM CASO CONFIRMADO, PARA EMERGÊNCIAS COM INCÊNDIOS A ORIENTAÇÃO É LIGAR
PARA O CORPO DE BOMBEIROS NO TELEFONE: 193**



3. Imagem



Mapa 1. Imagem mais recente em 18/08/2023 no Estado de Mato Grosso do Sul. FONTE: INPE.

4. Risco de Fogo

Níveis de Risco Conforme Sala de Situação Integrada

RISCO INDETERMINADO – Não foi possível determinar o risco de fogo devido à ausência de dados meteorológicos para o período.

RISCO MÍNIMO – Os fatores meteorológicos indicam risco mínimo para ocorrência de incêndios florestais no período. Momento adequado para os produtores rurais solicitarem e executar ações de queima controlada em leiras, amontoados provenientes de restos de desmatamentos e lavoura.

RISCO BAIXO – Os fatores meteorológicos indicam baixo risco para ocorrência de incêndios florestais no período. Para sua maior segurança, recomenda-se acompanhar as previsões meteorológicas mais recentes e possível alteração do nível de risco para que você possa planejar melhor suas atividades. Momento adequado para os produtores rurais solicitarem e executar ações de queima controlada com a finalidade de renovação de pastagens e uso do fogo como medida fitossanitária.

RISCO MÉDIO - Os fatores meteorológicos indicam risco médio para ocorrência de incêndios florestais no período. Acompanhe com mais frequência às atualizações da previsão do tempo, pois você poderá necessitar mudar seus planos e se proteger dos eventuais impactos decorrentes possíveis incêndios florestais. Siga as eventuais recomendações da Defesa Civil e das demais autoridades competentes. Produtores rurais devem se atentar para a construção e/ou manutenção dos aceiros em suas propriedades.

RISCO ALTO - Os fatores meteorológicos indicam risco alto para ocorrência de incêndios florestais no período. Continue atento sobre as atualizações da previsão do tempo já que o risco é alto para ocorrência de



incêndios florestais que possam provocar danos à população e ao meio ambiente. Siga as recomendações da Defesa Civil e demais autoridades competentes, e esteja preparado para medidas de emergência com a maior segurança possível. Evite a prática de queimadas controladas, mesmo que autorizadas órgão ambiental competente. Produtores rurais devem estar 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.

RISCO CRÍTICO - Os fatores meteorológicos indicam risco crítico para ocorrência de incêndios florestais no período. Você deve agir agora para manter-se seguro dos possíveis impactos do tempo severo. Não se descartam danos, interrupções de energia e risco a integridade física. Você deve evitar as áreas perigosas e siga os conselhos dos serviços de emergência e as autoridades locais. Evite a prática de queimadas controladas, mesmo que autorizadas pelo órgão ambiental competente. Produtores rurais devem estar 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