



BOLETIM 63: 08/09/2020 – 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 | – | Médio e Crítico |
| Monumento Natural do Rio Formoso | Sem registros | – | Médio e Crítico |
| Parque Estadual Mata do Segredo | Sem registros | – | Crítico |
| Zona de Amortecimento do Parque Estadual do Prosa | Com registros em Campo Grande | Providências cabíveis | Crítico |
| Área de Proteção Ambiental Estrada Parque Piraputanga | Sem registros | – | Baixo e Crítico |
| Área de Proteção Ambiental Rio Cênico Rotas Monçoeiras | Sem registros | – | Crítico |
| Parque Estadual das Nascentes do Rio Taquari | Com registros em Alcinoópolis | Providências tomadas Em combate | Crítico |
| Parque Estadual das Várzeas do Rio Ivinhema | Com registros em Taquarussu | Providências tomadas Não há focos de queimadas | Mínimo a Médio |
| Parque Estadual do Pantanal do Rio Negro | Sem registros | – | Médio e Crítico |

| UNIDADES DE CONSERVAÇÃO (UCs) MUNICIPAIS | | | |
|--|------------------------------|---------------------|----------------------|
| Nome da UC | Situação | Providências | Risco De Fogo |
| APA Municipal da Bacia do Rio Iguatemi | Com registros em Sete Quedas | Realizar contato | Crítico |
| APA Municipal Salto Pirapó | Com registros em Juti | Realizar contato | Crítico |
| APA Municipal Mananciais Superficiais das Nascentes do Rio Apa | Com registros em Bela Vista | Realizar contato | Crítico |

| UNIDADES DE CONSERVAÇÃO (UCs) FEDERAIS | | | |
|--|--|---------------------|----------------------|
| Nome da UC | Situação | Providências | Risco De Fogo |
| Zona de Amortecimento do Parque Nacional da Serra da Bodoquena | Com registros em Bodoquena | Realizar contato | Crítico |
| APA Federal Ilhas e Várzeas do Rio Paraná | Com registros em Novo Horizonte do Sul | Realizar contato | Alto |

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 os dias 07 e 08/09/2020, constatou-se que há registro de vários focos de calor nas unidades de conservação estaduais, sendo no Parque Estadual das Nascentes do Rio Taquari, no município de Alcinópolis, e no Parque Estadual das Várzeas do Rio Ivinhema, no município de Taquarussu.

Referente as providências tomadas no Parque Estadual das Nascentes do Rio Taquari, no município de Alcinópolis, conforme contato com a gestora do Parque, Fiscal Martha Gilka, fomos informados que os Bombeiros já estão no local combatendo os focos de queimadas. Já referente ao Parque Estadual das Várzeas do Rio Ivinhema, conforme contato com o gestor do Parque, Reginaldo Oliveira, que felizmente no Parque não há focos de queimadas.

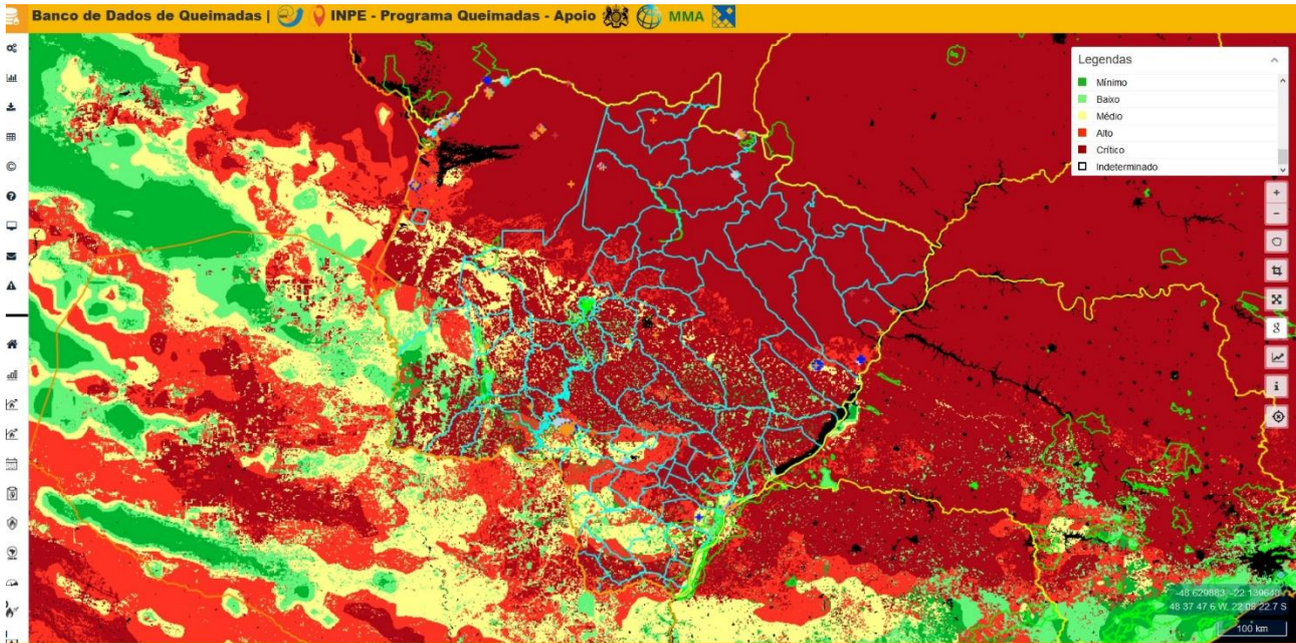
Nas Unidades de Conservação Municipais, da categoria Áreas de Proteção Ambiental (APAs), observa-se a detecção de poucos focos de calor em apenas três unidades. Considerando a indicação nas unidades do risco de fogo com categoria de Crítico.

Ainda, referente as providências tomadas sobre as unidades de conservação municipais, com focos de calor, informamos que foram contatados os órgãos gestores (Prefeituras Municipais) das unidades para verificação de possíveis pontos de queimadas e, caso constatado o incêndio realizar providências urgentes.

Nas Unidades de Conservação Federais constatou-se que há registros de poucos focos de calor na zona de amortecimento do Parque Nacional Serra da Bodoquena, no município de Bodoquena e Apa Federal Ilhas e Várzeas do Rio Paraná, no município de Novo Horizonte do Sul.

O Risco de Fogo 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 do Estado, observa-se o Risco de Fogo com categorias de risco Médio a Crítico, onde indica o predomínio da categoria de risco Crítico, e pequenas regiões de risco Médio no Estado. Isto mostra que os fatores meteorológicos indicam o risco alto para ocorrência de incêndios florestais.

3. Risco de Fogo



Mapa 1. Risco de fogo observado em 07/09/2020 no Estado de Mato Grosso do Sul. FONTE: INPE.

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