



**BOLETIM 09: 24/09/2019 – 9:07 h**

**1. Situação Geral**

<b>UNIDADES DE CONSERVAÇÃO ESTADUAIS</b>			
<b>Dados Gerais</b>	<b>Situação</b>	<b>Providências caso haja registro de ocorrência</b>	<b>Risco De Fogo</b>
Monumento Natural Gruta do Lago Azul	Sem registros		Alto a Crítico
Monumento Natural do Rio Formoso	Sem registros		Crítico
Parque Estadual Mata do Segredo	Sem registros		Crítico/Indeterminado
Parque Estadual do Prosa	Sem registros		Alto
Área de Proteção Ambiental Estrada Parque Piraputanga	Sem registros		Crítico
Área de Proteção Ambiental Rio Cênico Rotas Monçoeiras	Sem registros		Médio a Crítico
Parque Estadual das Nascentes do Rio Taquari	Sem registros		Baixo a crítico
Parque Estadual das Várzeas do Rio Ivinhema	Sem registros		Médio a Crítico
Parque Estadual do Pantanal do Rio Negro	Com registros na Zona de Amortecimento		Crítico
Estrada Parque Pantanal	Sem registro		Crítico
RPPNs Estaduais	Com registros na RPPN Estadual Alegria em Corumbá	Contato telefônico realizado	Crítico

<b>UNIDADES DE CONSERVAÇÃO FEDERAIS</b>			
<b>Dados Gerais</b>	<b>Situação</b>	<b>Providências caso haja registro de ocorrência</b>	<b>Risco De Fogo</b>
Área de Proteção Ambiental das Ilhas e Várzeas do Rio Paraná	Sem registros		Médio a Crítico
Parque Nacional da Serra da Bodoquena	Com foco de fogo na vegetação na Zona de Amortecimento	Contato com o Gestor da UC	Alto a Crítico
Parque Nacional das Emas	Sem registros		Médio a Alto
Parque Nacional de Ilha Grande	Sem registros		Crítico
RPPN Federal Caiman	Sem registros		Crítico

<b>UNIDADES DE CONSERVAÇÃO MUNICIPAIS</b>			
<b>Dados Gerais</b>	<b>Situação</b>	<b>Providências caso haja registro de ocorrência</b>	<b>Risco De Fogo</b>
APA da Bacia do Rio Iguatemi	Com registro em Japorã	Contato telefônico	Crítico
APA Mananciais Superficiais das Nascentes do Rio Apa	Com registro em Bela Vista	Contato telefônico	Crítico
APA Municipal do Rio Sucuriu -Paraíso	Com registro em Paraíso das Águas	Contato telefônico	Alto a Crítico
Reserva Biológica Marechal Cândido Mariano Rondon	Com registros em Miranda	Contato telefônico	Crítico

## 2. Resultados

- Analisando as Unidades de Conservação Estaduais sob gestão do IMASUL, não há focos de incêndios detectáveis aos satélites, no interior das UCs (Fonte: INPE – BD Queimadas);
- Com registro de focos de fogo na vegetação na Zona de Amortecimento do Parque Estadual do Pantanal do Rio Negro;
- Com registro de focos de fogo na vegetação na RPPN Federal Caiman em Aquidauana e Corumbá;
- Com registro de focos de fogo na vegetação na RPPN Estadual Alegria em Corumbá;
- Com registro de focos de fogo em 4 (quatro) APAs Municipais, realizaremos contato telefônico;
- Embora a Estrada Parque Pantanal não seja enquadrada como Unidade de Conservação, figurando com Área de especial Interesse Turístico, porém por receber apoio logístico do Governo do Estado de Mato Grosso do Sul é lista como Unidades de Conservação Estaduais.

## 3. Buffer das UCs Estaduais no Estado de Mato Grosso do Sul com mais focos de Fogo

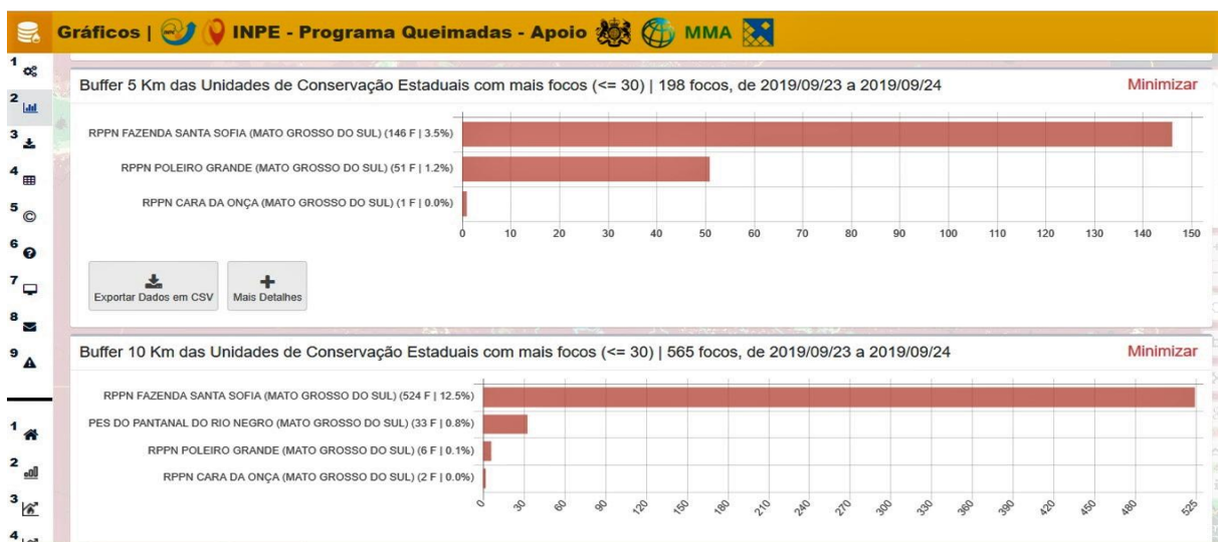
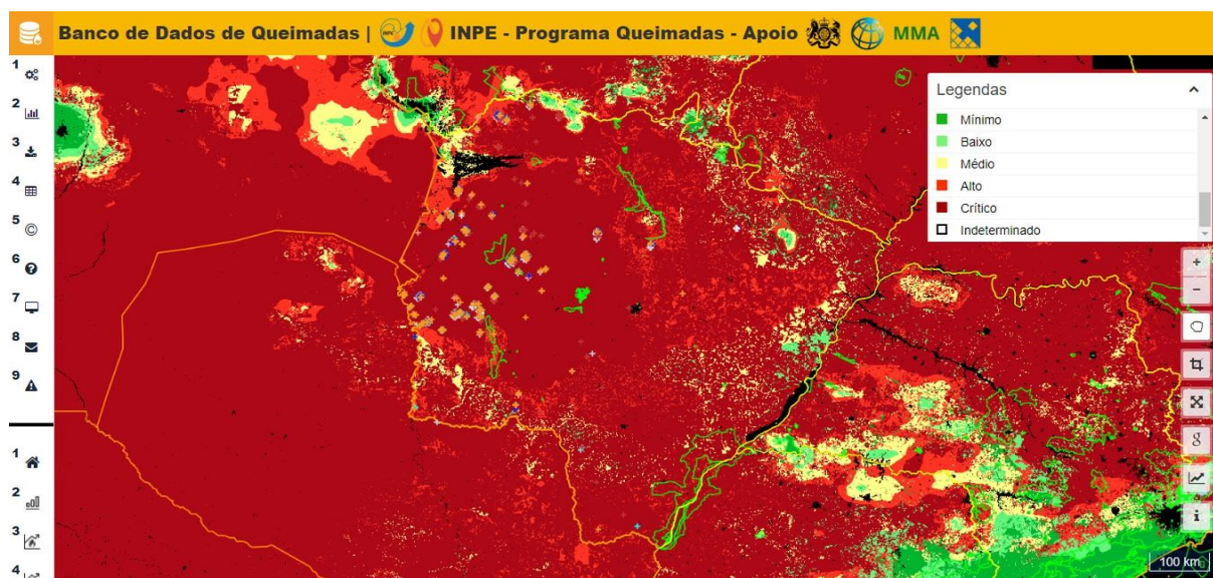


Figura 1. Buffer das UCs Estaduais no Estado de Mato Grosso do Sul com mais focos 24/09/2019.

FONTE: INPE, 2019.

## 4. Risco de Fogo



Mapa 1. Risco de fogo no Estado de Mato Grosso do Sul. FONTE: INPE, 24/09/2019.

### 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