

**BOLETIM 25: 05/11/2019 – 9:25 h**

**1. Situação Geral**

<b>UNIDADES DE CONSERVAÇÃO ESTADUAIS</b>			
<b>Dados Gerais</b>	<b>Situação</b>	<b>Providências</b>	<b>Risco De Fogo</b>
Monumento Natural Gruta do Lago Azul	Sem registros		Baixo a Crítico
Monumento Natural do Rio Formoso	Sem registros		Baixo a Crítico
Parque Estadual Mata do Segredo	Sem registros		Indeterminado/Crítico
Parque Estadual do Prosa	Sem registros		Inderterminado/ Mínimo
Área de Proteção Ambiental Estrada Parque Piraputanga	Sem registros		Baixo a Crítico
Área de Proteção Ambiental Rio Cênico Rotas Monçoeiras	Sem registros		Baixo a Crítico
Parque Estadual das Nascentes do Rio Taquari	Sem registros		Baixo a Médio
Parque Estadual das Várzeas do Rio Ivinhema	Com registros na UC	Informados	Mínimo a Crítico
Parque Estadual do Pantanal do Rio Negro	Com registros na UC Com registro na ZA no município Miranda e Aquidauana	Informados	Médio a Crítico
Estrada Parque Pantanal	Focos localizado em Corumbá	Informados	Médio a Crítico

<b>UNIDADES DE CONSERVAÇÃO FEDERAIS</b>			
<b>Dados Gerais</b>	<b>Situação</b>	<b>Providências</b>	<b>Risco De Fogo</b>
Área de Proteção Ambiental das Ilhas e Várzeas do Rio Paraná	Com registros na UC em Jateí e Taquarussu	Informados	Baixo a Crítico

Parque Nacional das Emas	Sem registros		Mínimo
Parque Nacional de Ilha Grande	Sem registros		Médio a Alto
ParNa da Bodoquena	Sem registros		Baixo a médio
RPPN Federal Paculândia	Com registros em Corumbá	Contato	Médio a Crítico
RPPN Federal Fazendinha	Com registro em Aquidauana	Informados	Médio

<b>UNIDADES DE CONSERVAÇÃO MUNICIPAIS</b>			
<b>Dados Gerais</b>	<b>Situação</b>	<b>Providências</b>	<b>Risco De Fogo</b>
APA Municipal Sub-Bacias do Rio Apa	Com registros em Caracol	Informados	Crítico
APA Municipal das Bacias do Rio Aporé e Rio Sucuriú	Com registro em Chapadão do Sul	Informados	Baixo

## 2. Resultados

- Analisando as Unidades de Conservação Estaduais, sob gestão do IMASUL, observamos a ocorrência de focos de calor detectáveis aos satélites, no interior do Parque Estadual do Pantanal do Rio Negro, em sua zona de amortecimento no município Miranda, no Parque Estadual das Várzeas do Rio Ivinhema principalmente no município de Jateí, onde o combate é feito pela equipe do PEVRI. Também há focos de calor na Estrada Parque Pantanal (Fonte: INPE – BD Queimadas);
- Tentaremos em contato com as UCs Municipais;
- De acordo com o Boletim Diário da Operação Pantanal 2 do dia 04/11/2019 (ontem segunda-feira), pela manhã o comando do incidente realizou um sobrevoo de reconhecimento das áreas com focos de incêndio combatidos no período noturno anterior; Após o sobrevoo, as GCIFs foram designadas para realização do rescaldo e observação das áreas atuadas; Próximo das 14 horas, as GCIFs retornaram para base, devido às dificuldades enfrentadas com o clima, rajadas de vento de 40 km/hora, temperaturas acima de 40° C, grandes focos, muita fumaça e pouca visibilidade. Após o retorno das GCIFs, foi realizado sobrevoo para reconhecimento das áreas e foi identificado grande envolvimento das queimadas em várias áreas no

Pantanal. As GCIFs permaneceram de sobreaviso no restante do período vespertino e retornaram às 19h15min aos locais de combate, região do Retiro Aroeira e Retiro Baía Bonita;

- O Coordenador Estadual do PrevFogo, Márcio Yule, informou no grupo de whatsapp da Sala de Situação Integrada, que houve combate noturno no Parque Estadual do Pantanal do Rio Negro;
- O IMASUL atua junto a Defesa Civil em ações de estratégias e cooperação no combate aos focos de incêndios no Pantanal.

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

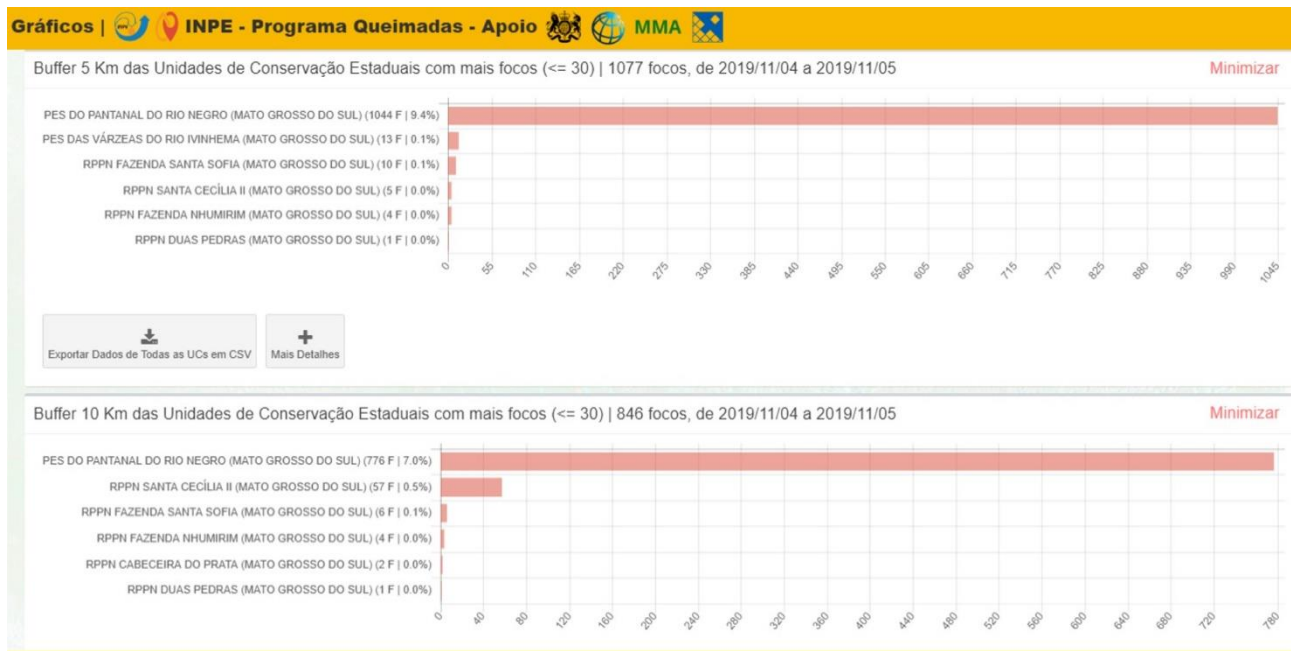
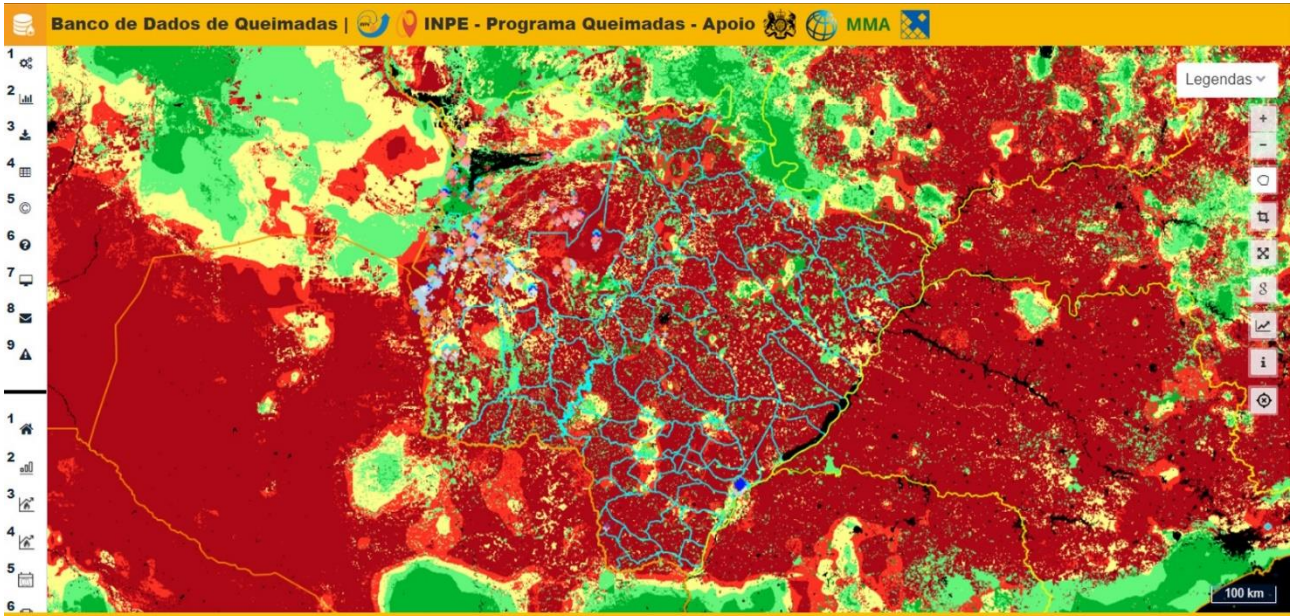


Figura 1. Buffer das UCs Estaduais no Estado de Mato Grosso do Sul, FONTE: INPE, 2019. 05/11/2019.

## 4. Risco de Fogo



Mapa 1. Risco de fogo no Estado de Mato Grosso do Sul. FONTE: INPE, 05/11/2019.

### 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