



**INFORMATIVO Nº07/CICOE-PEMIF/2024**  
**MONITORAMENTO DE INCÊNDIOS FLORESTAIS DO ESTADO DE MS**  
Elaborado pela equipe técnica do CEMTEC e ASBOM



**MATO GROSSO DO SUL**

**PERÍODO DE 01/01/2024 A 09/07/2024**

**NOTA EXPLICATIVA**

Observa-se uma redução de **45,3%** na área queimada do Bioma Cerrado/MS e um aumento de **2.434,9%** no bioma do Pantanal/MS em relação ao ano de 2023. Os municípios de Corumbá (86,3%), Porto Murtinho (7,0%) e Aquidauana (5,1%) concentram 98,4% dos focos de calor no Pantanal/MS, conforme dados do INPE. O CBMMS já está em atuação na região desde o dia 02/04/24 e já foram empregados um efetivo de 516 bombeiros e bombas militares nas ações de prevenção, preparação e combate aos incêndios florestais na Operação Pantanal 2024.

Ano	Cerrado		Pantanal		Mata Atlântica
	Área Queimada (hectares)	Focos de Calor	Área Queimada (hectares)	Focos de Calor	Focos de Calor
2023	175.900	653	23.450	146	141
2024	96.225	1.001	594.425	3.098	318
	↓ 45,3 %	↑ 53,3%	↑ 2.434,9%	↑ 2.021,9%	↑ 125,5%

**ÁREAS PROTEGIDAS**

Locais	Área Queimada (hectares)		
	2023	2024	DIFERENÇA
Unidades de Conservação (Pantanal/Cerrado)	250	19.350	↑ 7.640,0 %
Rede Amolar (Pantanal)	950	132.925	↑ 13.892,1 %
Terras Indígenas (Pantanal/Cerrado)	1.500	58.975	↑ 3.831,7%

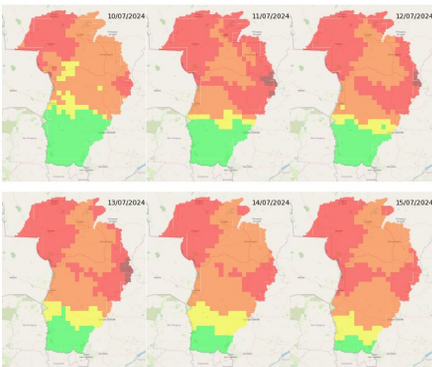
**OCORRÊNCIAS DE INCÊNDIOS FLORESTAIS ATENDIDAS PELO CBMMS**

2023	1.641	↑ 67,8 %
2024	2.753	

Fonte dos dados: [LASA](#) e [INPE](#).

Fonte dos dados: Corpo de Bombeiros Militar ([CBMMS](#)).

**PREVISÃO DAS CONDIÇÕES METEOROLÓGICAS**



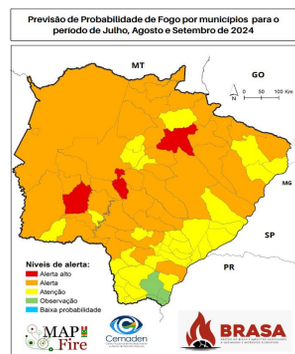
- Perigo de fogo
- Baixo
- Moderado
- Alto
- Muito alto
- Extremo

A intensa frente fria trouxe queda significativa das temperaturas para o Pantanal MS aliado ao aumento da umidade relativa do ar, com registros de garoa em algumas regiões. A previsão, entre os dias 11 a 20/07, indica tempo estável, com aberturas de sol e variação de nebulosidade. Ainda esperam-se temperaturas mais amenas entre os dias 11 a 15/07, com valores de mínimas entre 11-14°C e máximas entre 17-23°C. Porém, entre os dias 16 a 20/07, as temperaturas estarão em elevação, podendo atingir valores entre 28-34°C. Além disso esperam-se baixos valores de umidade relativa do ar entre 10-30%. As condições meteorológicas previstas para segunda quinzena de julho são favoráveis para a ocorrência de incêndios florestais.

No Pantanal MS, o perigo de fogo encontra-se entre o risco “baixo” a “muito alto” entre os dias 10 a 15 de julho de 2024, sendo o mais crítico nas porções norte e nordeste. Porém, o que se observa é um aumento gradativo das condições de perigo de fogo ao longo dos dias.

Fonte dos dados do Perigo de Fogo: LASA.

**PREVISÃO SAZONAL DA PROBABILIDADE DE FOGO POR MUNICÍPIOS**



A previsão da probabilidade de fogo para o trimestre Julho-Agosto-Setembro de 2024 mostra que a maior parte do território do estado do Mato Grosso do Sul encontra-se no nível de “Alerta”. Já os municípios de Bonito, Dois Irmãos do Buriti e Camapuã encontram-se no nível de “Alerta alto”.

Fonte dos dados: CEMADEN.