



INFORMATIVO Nº09/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 23/07/2024

NOTA EXPLICATIVA

Observa-se uma redução de **42,7%** na área queimada do Bioma Cerrado/MS e um aumento de **2.397,8%** no bioma do Pantanal/MS em relação ao ano de 2023. Os municípios de Corumbá (86,9%), Porto Murtinho (6,7%) e Aquidauana (4,9%) concentram 98,5% 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 585 bombeiros e bombeiras 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	180.650	726	24.300	212	152
2024	103.375	1.082	606.975	3.284	326
	↓ 42,7 %	↑ 49,0%	↑ 2.397,8%	↑ 1.449,1%	↑ 114,5%

ÁREAS PROTEGIDAS

Locais	Área Queimada (hectares)		
	2023	2024	DIFERENÇA
Unidades de Conservação (Pantanal/Cerrado)	250	19.350	↑ 7.640,0 %
Rede Amolar (Pantanal)	950	139.600	↑ 14.594,7 %
Terras Indígenas (Pantanal/Cerrado)	1.575	63.750	↑ 3.947,6%

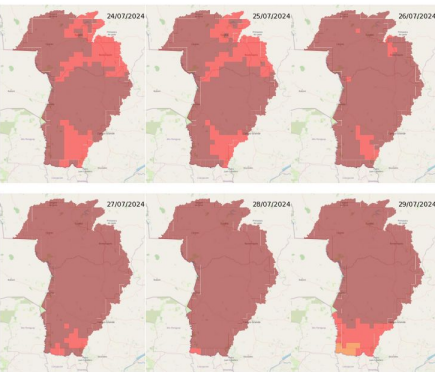
OCORRÊNCIAS DE INCÊNDIOS FLORESTAIS ATENDIDAS PELO CBMMS

2023	1.981	↑ 53,3 %
2024	3.037	

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

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

PREVISÃO DAS CONDIÇÕES METEOROLÓGICAS



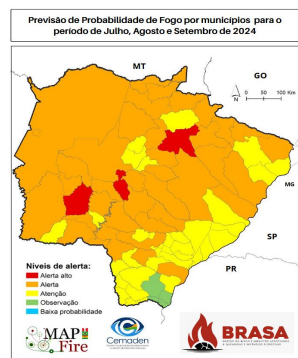
Perigo de fogo
● Baixo
● Moderado
● Alto
● Muito alto
● Extremo

A previsão, entre os dias 25 a 28/07, indica tempo firme com sol e poucas nuvens. As temperaturas seguem estáveis e acima da média, podendo atingir valores entre 34-37°C. Além disso, esperam-se baixos valores de umidade relativa do ar, entre 10-30%. As condições meteorológicas previstas são favoráveis para a ocorrência de incêndios florestais, pois haverá predomínio de ar seco aliado a temperaturas acima da média. Entre os dias 29 a 30 de julho, a aproximação e avanço de uma frente fria deverá favorecer aumento de nebulosidade e uma leve queda nas temperaturas, com mínimas entre 16-20°C e máximas entre 27-33°C. Apenas na região de Porto Murtinho que há probabilidade para chuvas e com temperaturas mínimas entre 15-18°C e máximas entre 21-26°C.

No Pantanal MS, o perigo de fogo encontra-se entre o risco “**muito alto**” a “**extremo**” entre os dias 24 a 29 de julho de 2024, sendo os dias mais críticos entre os dias 26 a 28 de julho.

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.