



**INFORMATIVO Nº16/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 17/09/2024**

**NOTA EXPLICATIVA**

Observa-se um aumento de **91,0%** na área queimada do Bioma Cerrado/MS e um aumento de **2.472,8%** no bioma do Pantanal/MS em relação ao ano de 2023. Os municípios de Corumbá (64,0%), Aquidauana (16,5%), Porto Murtinho (10,1%) e Miranda (8,1%) concentram 98,7% 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 1177 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	194.900	956	56.375	360	202
2024	372.325	3.517	1.450.425	7.309	937
	↑ 91,0%	↑ 267,9%	↑ 2.472,8%	↑ 1.930,3%	↑ 363,9%

**ÁREAS PROTEGIDAS**

Locais	Área Queimada (hectares)		
	2023	2024	DIFERENÇA
Unidades de Conservação (Pantanal/Cerrado)	250	28.175	↑ 11.170,0%
Rede Amolar (Pantanal)	950	161.250	↑ 16.873,7%
Terras Indígenas (Pantanal/Cerrado)	5.600	356.350	↑ 6.263,4%

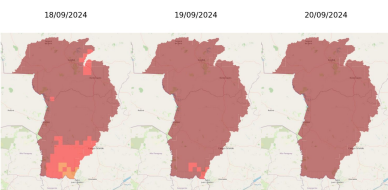
**OCORRÊNCIAS DE INCÊNDIOS FLORESTAIS ATENDIDAS PELO CBMMS**

2023	3.245	↑ 51,3 %
2024	4.910	

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

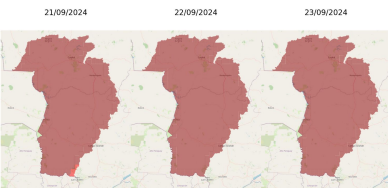
Fonte dos dados: Corpo de Bombeiros Militar ([CBMMS](#)).

**PREVISÃO DAS CONDIÇÕES METEOROLÓGICAS**



Entre quinta (19/09) a quarta-feira (26/09) a previsão indica, de forma geral, tempo firme, com temperaturas em elevação e acima da média para período aliado ao ar seco que ganha reforço nos próximos dias.

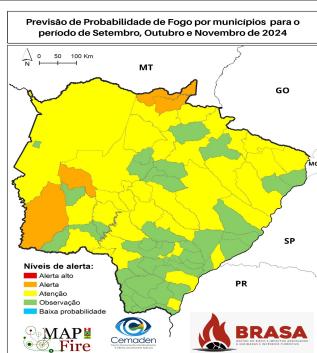
- Ar quente e seco ganha força nos próximos dias.
- Temperaturas mínimas variando entre **25-28°C**.
- Temperaturas máximas variam entre **37-42°C**, principalmente na região pantaneira.
- Umidade relativa do ar fica baixa, em torno de **8-25%**.
- Ventos atuam, predominantemente, do quadrante norte.
- Probabilidade para chuvas entre sexta (20/09) e sábado (21/09).



As condições meteorológicas previstas são favoráveis para a ocorrência de incêndios florestais, pois haverá predomínio de ar seco aliado a temperaturas acima da média. No Pantanal MS, o perigo de fogo é "extremo" para os dias 19 a 23 de setembro. Na situação de risco "extremo" as condições de combate são de difícil combate até por meios aéreos e alta velocidade de propagação.

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 Setembro-Outubro-Novembro de 2024 mostra que em grande parte do estado, as condições encontram-se no nível de "Atenção". As regiões extremo norte e sudoeste encontram-se no nível de "Alerta". Já as regiões sudeste, leste e encontram-se no nível de alerta de "Observação".

Fonte dos dados: CEMADEN.