







INFORMATIVO N°07/CICOE-PEMIF/2025 MONITORAMENTO DE INCÊNDIOS FLORESTAIS DO ESTADO DE MS Elaborado pela equipe técnica do CEMTEC e ASBOM



MATO GROSSO DO SUL				
	Cerrado		Pantanal	
Ano	Área Queimada (hectares)	Focos de Calor	Área Queimada (hectares)	Focos de Calor
2024	201.600	3.647	1.555.316	7.410
2025	45.486	1.007	57.050	203
	77,4%	1 72,4%	\$ 96,3%	97,3%

ÁREAS PROTEGIDAS						
Lande	Área Queimada (hectares)					
Locais	2024	2025	DIFERENÇA			
Unidades de Conservação (Pantanal/Cerrado)	25.354	3.374	♣ 86,7%			
Terras Indígenas (Pantanal/Cerrado)	372.050	24.332	\$ 93,5%			
Rede Amolar (Pantanal)	179.452	1.904	▶ 98,9%			

PERÍODO DE 01/01/2025 A 30/09/2025 **NOTA EXPLICATIVA**

Observa-se uma redução de 77,4% na área queimada do Bioma Cerrado/MS e uma redução de 96,3% no bioma do Pantanal/MS em relação ao ano de 2024. O CBMMS já está em atuação na região desde o dia 01/01/25 e já foram empregados um efetivo de 1050 bombeiros e bombeiras militares nas ações de prevenção, preparação e combate aos incêndios florestais.

ATOS DECLARATÓRIOS EM PREVENÇÃO

ATESTADO DE CONFORMIDADE CONTRA INCÊNDIOS FLORESTAIS VÁLIDOS CONFORME NT-45/CBMMS/2021. DADOS EM HECTARES (HE)

Ano	Mata Atlântica		Cerrado		Pantanal	
2024	12.944,64	1 7,03%	38.712,05	1 28,90%	415.446,6	4 32,80%
2025	12.034,58		27.522,52		279.174,2	

OCORRÊNCIAS DE INCÊNDIOS EM VEGETAÇÃO ATENDIDAS PELO CBMMS				
2024	5.123	1 25,4%		
2025	3.820			



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

PREVISÃO DAS CONDIÇÕES METEOROLÓGICAS



Entre quinta (02/10) a segunda-feira (06/10) a previsão indica sol com variação de nebulosidade. Em relação às temperaturas e ventos, são previstas:

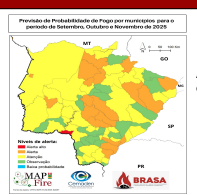
- Temperaturas mínimas variando entre 20-25°C.
- Temperaturas máximas variam entre 27-40°C.
- Ventos estarão bem variáveis atuando entre o quadrante sul e norte.

Essas condições meteorológicas, somadas ao tempo seco e à umidade relativa do ar variando entre 10% e 30%, podem favorecer a ocorrência de incêndios florestais. No entanto, não estão descartadas chuvas e tempestades ao longo dos próximos dias, que devem ocorrer em forma de pancadas isoladas e ainda de maneira irregular.

Em grande parte do Pantanal MS, o perigo de fogo varia entre "muito alto" a "extremo" entre os dias 01 a 06 de outubro. Por outro lado, no sul do Pantanal MS, nos dias 01 a 03 e 06 de outubro o perigo de fogo ameniza, variando entre "baixo" a "alto" devido a passagem de uma frente fria, na região sudoeste do estado. Fonte dos dados do Perigo de Fogo: LASA.

PREVISÃO SAZONAL DA PROBABILIDADE DE FOGO POR MUNICÍPIOS

Fonte dos dados: LASA e INPE.



A previsão da probabilidade de fogo para o trimestre Setembro-Outubro-Novembro de 2025 observa-se que a maior parte encontra-se no nível de alerta de Atenção.