

01 DE JANEIRO A
30 DE JUNHO



INFORMATIVO

COMITÊ ESTADUAL DE GESTÃO DO FOGO

2024

JANEIRO - JUNHO

SEMA
Secretaria
de Estado de
Meio Ambiente



Governo de
**Mato
Grosso**



COMITÊ
DO FOGO

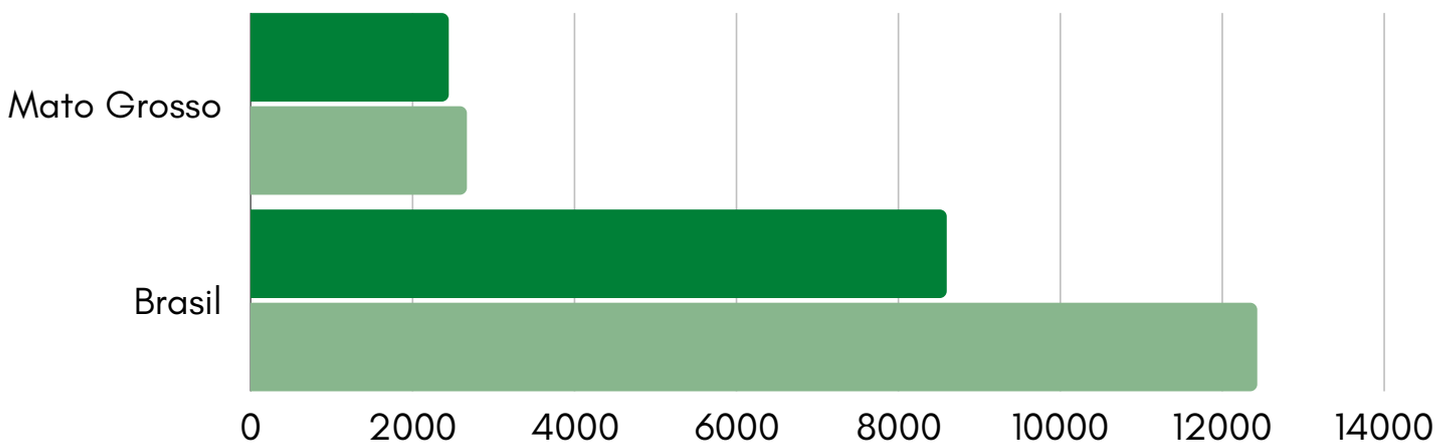
COMPARATIVO HISTÓRICO DE FOCOS DE CALOR (MENSAL)

PERÍODO: 01 A 30 DE JUNHO

Focos de calor				Comparativo 2024 em relação a (%):	
Região	JUNHO 2023	JUNHO 2024	Média 10 anos (2014-2023)	Média 10 anos (2014-2023)	2023
Mato Grosso	2447	2671	1838,2	-31,18%	+9,15%
Brasil	8597	12432	6745	-45,74%	+44,61%

PERÍODO: 01 A 30 DE JUNHO

■ 2023 ■ 2024



BIOMAS DO MATO GROSSO

Bioma	2023	2024	Variação (%)
Amazônia	1939	1604	-17,28 %
Cerrado	490	715	+45,92 %
Pantanal	18	352	+1855,56%

COMPARATIVO HISTÓRICO DE FOCOS DE CALOR (JAN - JUN)

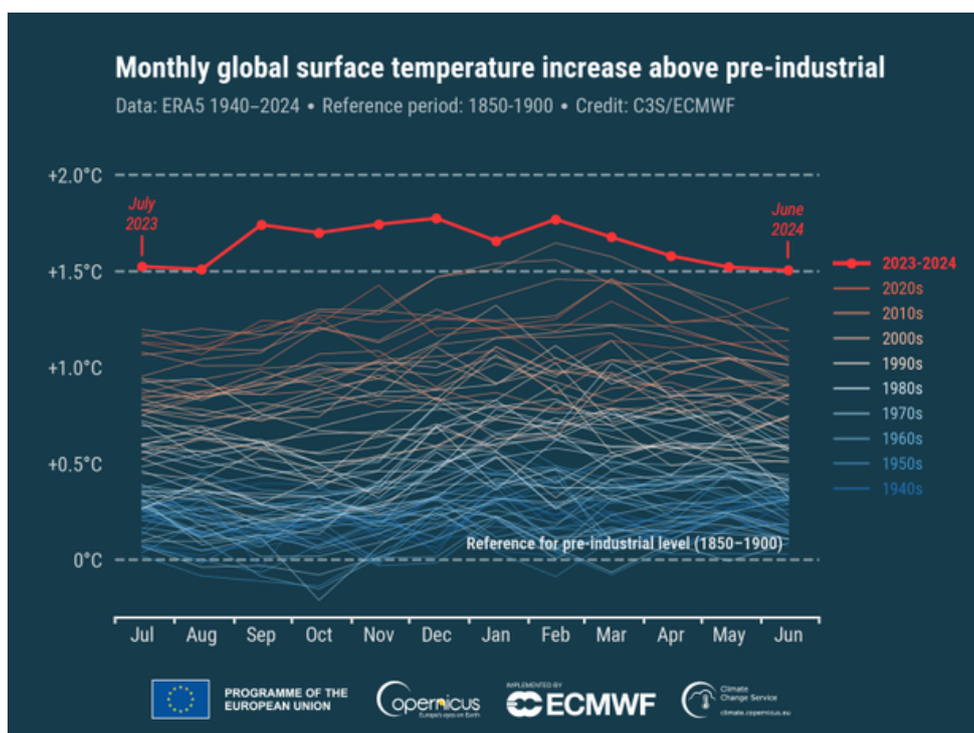
PERÍODO: 01 DE JANEIRO A 30 DE JUNHO

Focos de calor				Comparativo 2024 em relação a (%):	
Região	2023	2024	Média 10 anos (2014-2023)	Média 10 anos (2014-2023)	2023
Mato Grosso	6088	8798	5416,1	-38,44%	+44,51%
Brasil	23356	35938	21140,1	-41,18%	+53,87%

Fonte: INPE (SAT-REFER-INPE), 2023; DETER (Terra Brasilis), 2023 Adapt. CEGF, 2024.

TEMPERATURA GLOBAL

Junho de 2024: Faixa recorde de temperatura continua em Junho



Fonte: Imagem: C3S/ECMWF. Fonte dos dados: ERA5. Adapt. CEGF, 2024.

COMPARATIVO HISTÓRICO DE FOCOS DE CALOR (ANUAL)

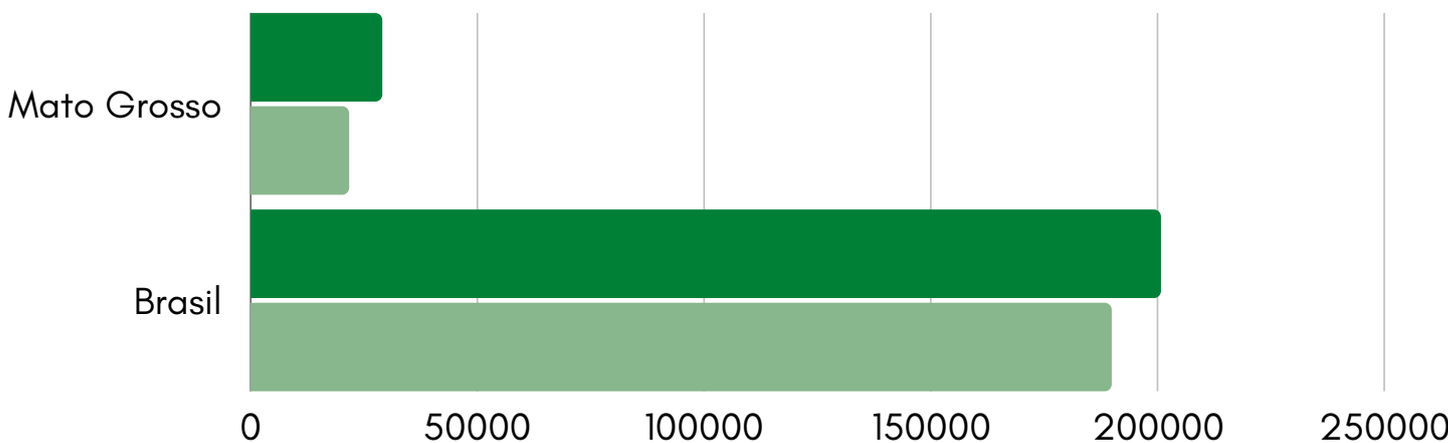
Período: 01 de janeiro a 31 de dezembro

PERÍODO ANUAL

Focos de calor			
Região	2022	2023	Diferença
Mato Grosso	29039	21723	-25,19%
Brasil	200763	189901	-5,41%

PERÍODO: 01 DE JANEIRO A 31 DE DEZEMBRO

2022 2023



BIOMAS DO MATO GROSSO

Bioma	2022	2023	Variação (%)
Amazônia	21054	12768	-39,36%
Cerrado	7523	5002	-33,51%
Pantanal	462	3953	+755,63%

MUNICÍPIOS COM MAIOR ÁREA DE DESMATAMENTO EM JUNHO

POR BIOMAS

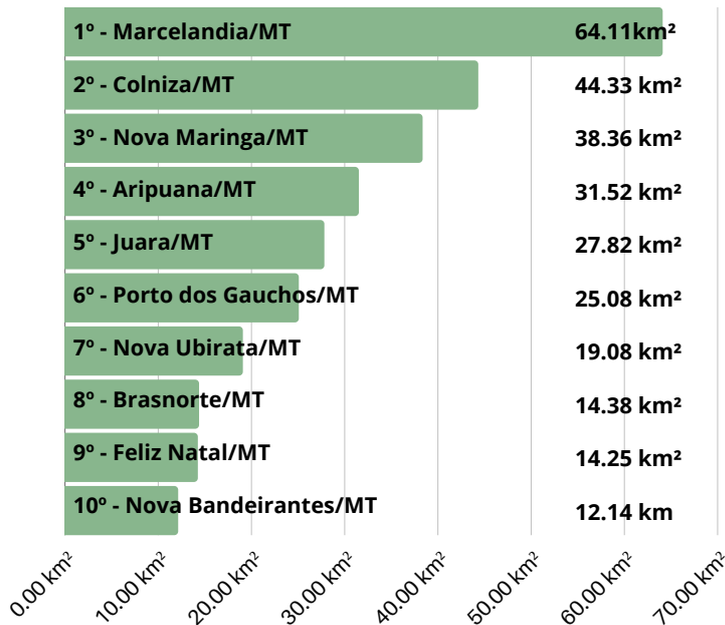
PERÍODO

01 DE JANEIRO A 30 DE JUNHO DE 2024

Cerrado

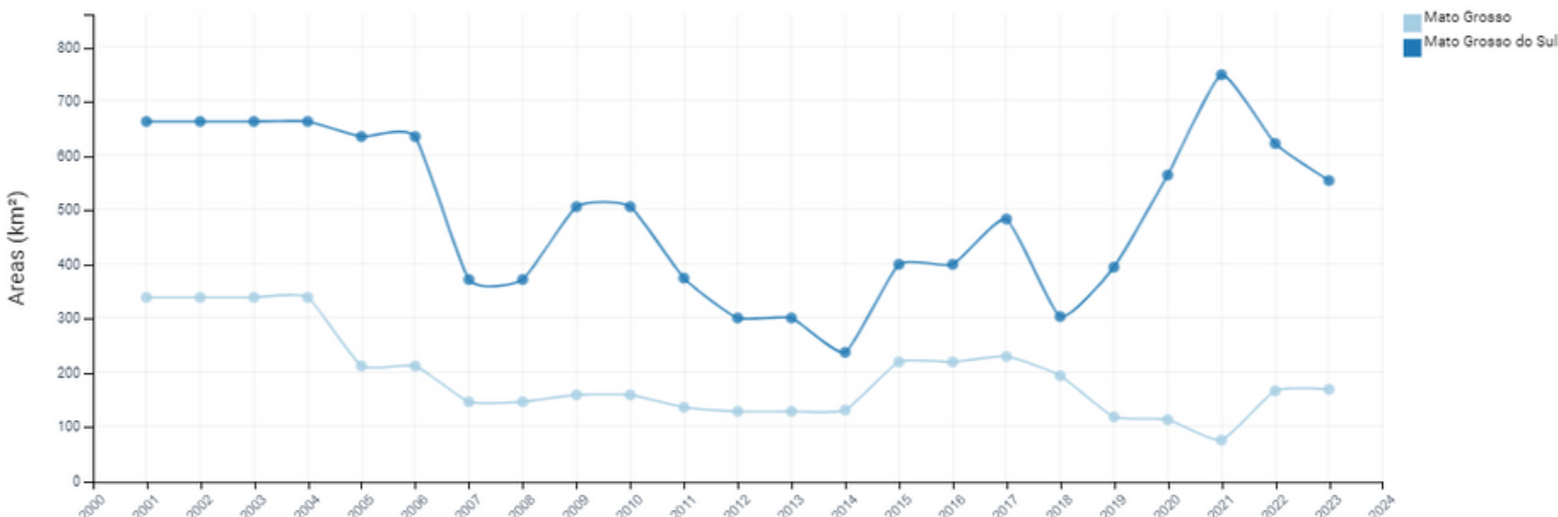


Amazônia Legal



Pantanal

Incrementos de desmatamento - Pantanal - Estados



453,89 KM²

Avisos de desmatamento na Amazônia Legal- MT

1362

Número de avisos

3º EM ÁREA COM MAIOR ÁREA DE DESMATAMENTO NA AMAZÔNIA LEGAL

Marcelândia/MT

ÁREA DE PROTEÇÃO AMBIENTAL DAS CABECEIRAS DO RIO CUIABÁ/MT: 4,78 KM²

Áreas de proteção com maior área de desmatamento em MT

226,68 KM²

Avisos de desmatamento no Cerrado - MT

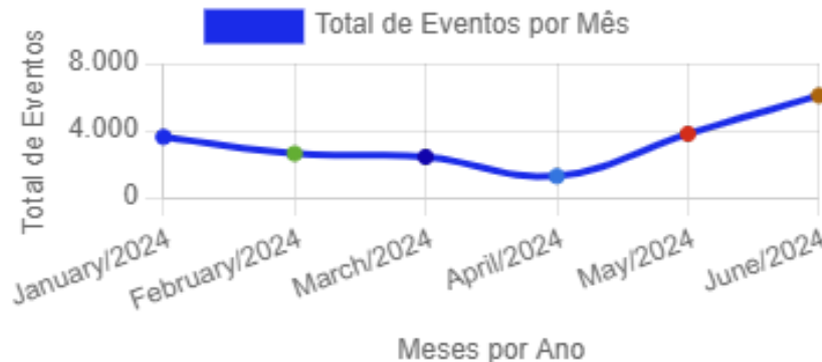
462

Número de avisos

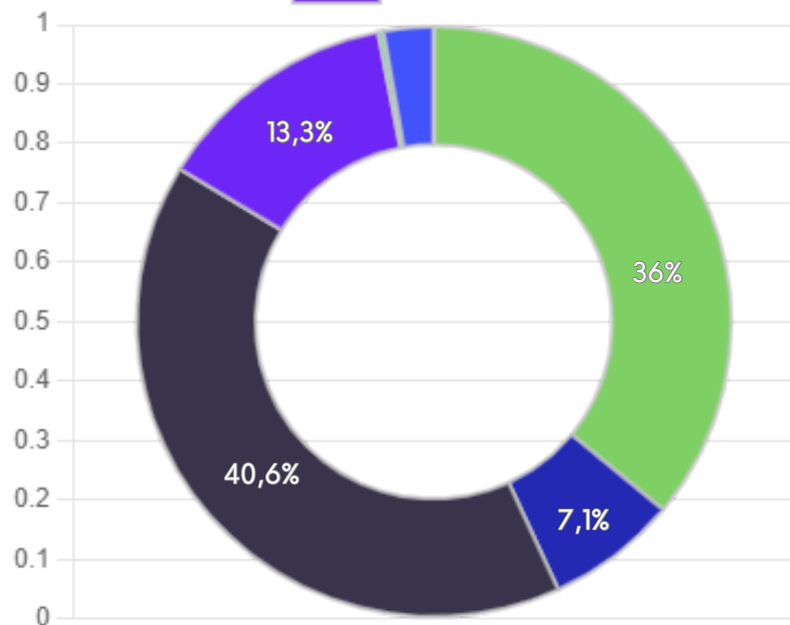
PAINEL DO FOGO

INDICADOR: EVENTO DE FOGO

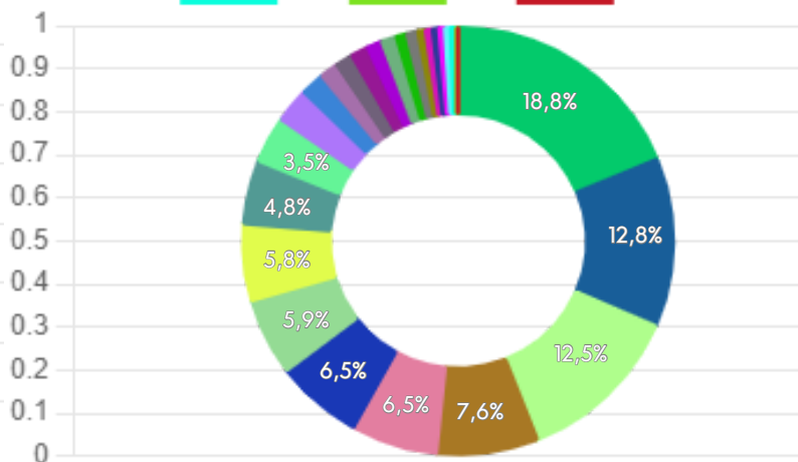
PERÍODO: 01 DE JANEIRO A 30 DE JUNHO



QUANTIDADE DE EVENTOS POR BIOMA



QUANTIDADE DE EVENTOS POR ESTADO

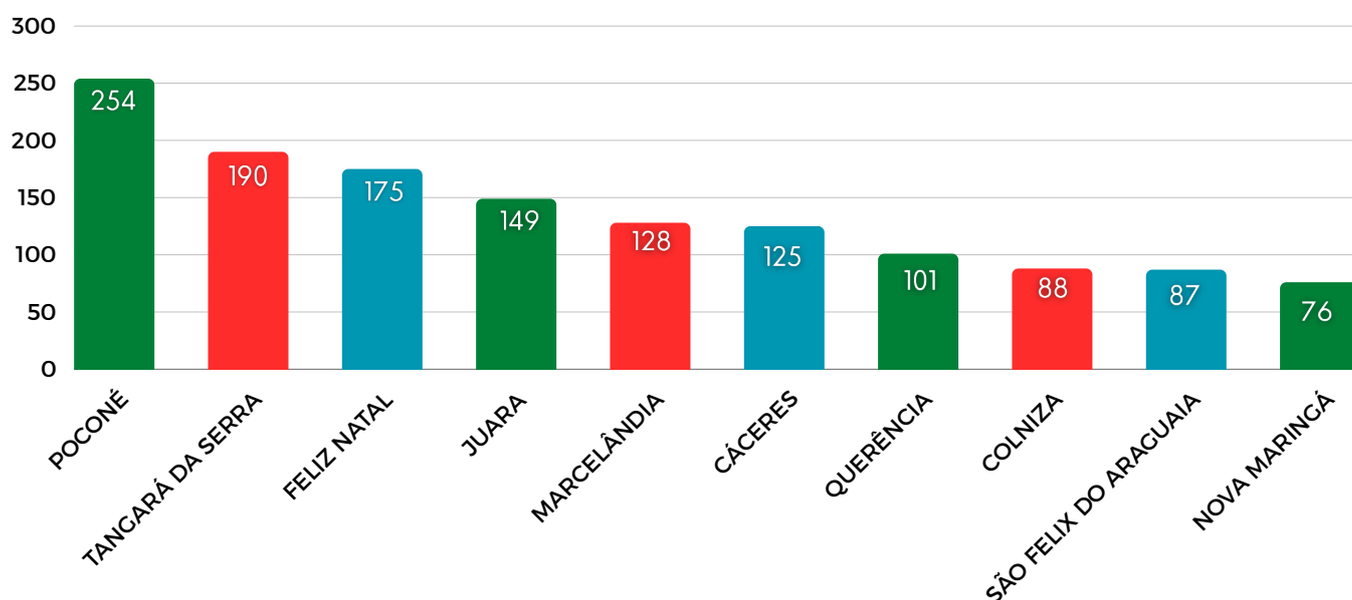


RANKING FOCOS DE CALOR

PERÍODO MENSAL: 01 A 30 DE JUNHO DE 2024

AMAZÔNIA LEGAL					
ESTADO	FC MAIO 2024	ÁREA (KM²)	(FC/km²)x1.000	ABSOLUTO	POR ÁREA
MT	2671	903.198	2,95	1°	2°
TO	1757	277.721	6,32	2°	1°
MA	830	331.937	2,50	3°	3°
PA	635	1.247.955	0,50	4°	6°
AM	258	1.559.149	0,16	6°	7°
RO	183	237.576	0,77	5°	4°
AC	101	164.124	0,61	8°	5°
RR	4	224.301	0,017	7°	8°
AP	1	142.829	0,007	9°	9°

MUNICÍPIOS DE MATO GROSSO

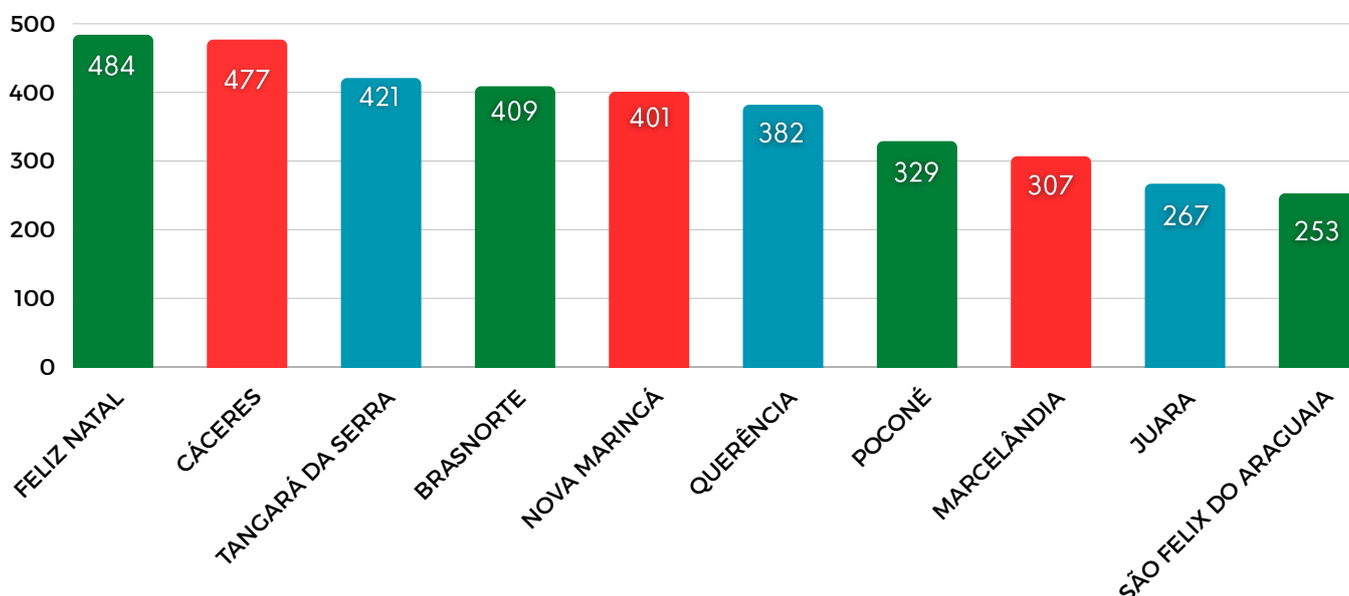


RANKING FOCOS DE CALOR

PERÍODO: 01 JANEIRO A 30 DE JUNHO DE 2024

AMAZÔNIA LEGAL					
ESTADO	FOCOS DE CALOR 2024	ÁREA (KM²)	(FC/km²)x1.000	ABSOLUTO	POR ÁREA
MT	8798	903.198	9,74	1°	3°
RR	4627	224.301	20,62	2°	1°
TO	3611	277.721	13,00	3°	2°
PA	1904	1.247.955	1,52	4°	6°
MA	1652	331.937	4,97	5°	4°
AM	666	1.559.149	0,42	6°	8°
RO	465	237.576	1,95	7°	5°
AC	137	164.124	0,83	8°	7°
AP	8	142.829	0,056	9°	9°

MUNICÍPIOS DE MATO GROSSO



AÇÕES EM DESTAQUE DE JUNHO 2024



MT E MS TERÃO PONTOS ESTRATÉGICOS DE ATUAÇÃO NO COMBATE A INCÊNDIOS NO PANTANAL

Uma base operacional será construída no quilômetro 100 da Transpantaneira, no município de Poconé e outra em Corumbá (MS) para o enfrentamento dos incêndios florestais no Pantanal. A instalação das estruturas foi definida nesta terça-feira (25.06), durante reunião de trabalho que debateu as ações e planejamento integrado



COMITÊ OPERACIONAL APRESENTA AÇÕES JÁ REALIZADAS PARA O COMBATE DE INCÊNDIOS FLORESTAIS

O comitê estratégico e operacional multiagências, a Sala de Situação Central apresentou o efetivo e resultados das ações preventivas, em antecipação ao período proibitivo do uso do fogo e em razão da estiagem severa que Mato Grosso tem enfrentado nos últimos meses.



GOVERNO DE MT FIRMA PACTO COM UNIÃO E ESTADOS PARA COMBATE AOS INCÊNDIOS NO PANTANAL E AMAZÔNIA

O Governo de Mato Grosso já executa os planos de prevenção e combate aos incêndios florestais em unidades de conservação estaduais, desenvolvidos pela SEMA-MT.



NOVA PLATAFORMA DA SEMA-MT IRÁ POTENCIALIZAR O COMBATE AO DESMATAMENTO ILEGAL NO ESTADO

A previsão é que a plataforma entre em funcionamento no início do ano que vem. Ela irá substituir o sistema Planet - ferramenta adquirida pelo REM MT, e que vigora no Estado desde 2019.



SEMA PREPARA PROFISSIONAIS DO PARQUE ESTADUAL SERRA AZUL PARA PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIOS FLORESTAIS

Os vigilantes do Parque Estadual da Serra Azul, em Barra do Garças, gerido pela SEMA-MT, foram treinados para atuarem de maneira rápida em eventuais focos de incêndio na unidade de conservação.

AÇÕES EM DESTAQUE DE JUNHO 2024



GOVERNO DE MT OFICIALIZA FORMATURA DE NOVOS BOMBEIROS E ENTREGA R\$ 21,7 MILHÕES EM INVESTIMENTOS

O Corpo de Bombeiros Militar de Mato Grosso oficializou, nesta sexta-feira (28.06), a formatura dos 99 soldados que passaram pelo 19º Curso de Formação. Esta é a primeira turma de novos bombeiros aprovados no concurso público da Secretaria de Estado de Segurança Pública (Sesp) realizado em 2022.



BOMBEIROS REALIZAM QUEIMA PRESCRITA PARA PRESERVAÇÃO DO CERRADO EM CHAPADA DOS GUIMARÃES

O Corpo de Bombeiros Militar de Mato Grosso executou uma queima prescrita na região do Mirante Alto do Céu, em Chapada dos Guimarães, com o objetivo de proteger a fauna e flora do Cerrado e prevenir incêndios florestais.



BOMBEIROS DO FUTURO: ALUNOS APRENDEM A PREVENIR E COMBATER INCÊNDIOS FLORESTAIS EM MATO GROSSO

Crianças tiveram oportunidade de aprender sobre o tema com instruções teóricas e práticas



CORPO DE BOMBEIROS REALIZA PALESTRAS EM ESCOLAS SOBRE PRIMEIROS SOCORROS E PREVENÇÃO A INCÊNDIOS

As palestras foram realizadas em Campo Verde e Tangará da Serra para alunos do ensino fundamental e médio



BOMBEIROS DE MT RETORNAM APÓS AUXILIAR OPERAÇÕES DE BUSCA E RESGATE NO RS

Força-tarefa enviada foi composta por profissionais altamente especializados, incluindo mergulhadores, operadores de desastres e cães farejadores