

BRASIL

brasil@grupoatarde.com.br

QUEIMADAS Dados de 2022 do Monitor de Fogo, divulgados pelo MapBiomass, indicam que Floresta Amazônica foi mais afetada, com 7,9 milhões de hectares

Fogo destrói mais de 16 milhões de hectares no País

AGÊNCIA BRASIL

Brasília

Mais de 16,3 milhões de hectares foram queimados no Brasil entre janeiro e dezembro de 2022, conforme dados do Monitor de Fogo, divulgados ontem pelo MapBiomass, rede de organizações que fazem o monitoramento de áreas queimadas no país. Do total, 2,8 milhões de hectares queimados foram de florestas.

A maior parte das queimadas atingiu vegetação nativa, sendo 25,9% de formações savânicas e 17,1% de florestas.

A Amazônia foi a mais afetada no ano passado. Quase metade do total de área queimada no país estava no bioma, equivalente a 7,9 milhões de hectares. Da área total queimada no bioma, 70% ocorreram nos meses de agosto, setembro e outubro.

Desmatamento

Em dezembro de 2022, quando não é comum ocorrerem queimadas na Amazônia, o bioma registrou a maior área queimada no país, com 234,7 mil hectares,



Daniel Beltrã (Greenpeace) / Divulgação / 30.9.2018

Fogo destrói bioma. Registro na Amazônia Legal, realizado pelo Greenpeace

O cerrado aparece como o segundo bioma mais impactado, perdendo apenas para a Amazônia. De toda a área queimada no país, 45% estavam no Cerrado (7,4 milhões de hectares). O montante equivale a um aumento de 18% em relação ao ano anterior.

Já o Pantanal teve a menor área queimada dos últimos quatro anos: 194 mil hectares. Em 2022, o mês com o maior registro foi setembro, com 64 mil hectares consumidos pelo fogo.

A diminuição está relacionada, conforme estudo do MapBiomass, às chuvas que amenizaram os secos no bioma, apesar da última cheia ter sido registrada em 2018.

PREFEITURA MUNICIPAL DE JABORANDI

Brasília

Mais de 16,3 milhões de hectares foram queimados no Brasil entre janeiro e dezembro de 2022, conforme dados do Monitor de Fogo, divulgados ontem pelo MapBiomass, rede de organizações que fazem o monitoramento de áreas queimadas no país. Do total, 2,8 milhões de hectares queimados foram de florestas.

CÂMARA MUNICIPAL DE SÃO DESIDÉRIO

Brasília

Mais de 16,3 milhões de hectares foram queimados no Brasil entre janeiro e dezembro de 2022, conforme dados do Monitor de Fogo, divulgados ontem pelo MapBiomass, rede de organizações que fazem o monitoramento de áreas queimadas no país. Do total, 2,8 milhões de hectares queimados foram de florestas.

PREFEITURA MUNICIPAL DE BRUMADO

Brasília

Mais de 16,3 milhões de hectares foram queimados no Brasil entre janeiro e dezembro de 2022, conforme dados do Monitor de Fogo, divulgados ontem pelo MapBiomass, rede de organizações que fazem o monitoramento de áreas queimadas no país. Do total, 2,8 milhões de hectares queimados foram de florestas.

MEGALHOES

Brasília

Mais de 16,3 milhões de hectares foram queimados no Brasil entre janeiro e dezembro de 2022, conforme dados do Monitor de Fogo, divulgados ontem pelo MapBiomass, rede de organizações que fazem o monitoramento de áreas queimadas no país. Do total, 2,8 milhões de hectares queimados foram de florestas.

ATO ADMINISTRATIVO DE CONVOCAÇÃO

Brasília

Mais de 16,3 milhões de hectares foram queimados no Brasil entre janeiro e dezembro de 2022, conforme dados do Monitor de Fogo, divulgados ontem pelo MapBiomass, rede de organizações que fazem o monitoramento de áreas queimadas no país. Do total, 2,8 milhões de hectares queimados foram de florestas.

PREFEITURA MUNICIPAL DE JOÃO DOURADO

Brasília

Mais de 16,3 milhões de hectares foram queimados no Brasil entre janeiro e dezembro de 2022, conforme dados do Monitor de Fogo, divulgados ontem pelo MapBiomass, rede de organizações que fazem o monitoramento de áreas queimadas no país. Do total, 2,8 milhões de hectares queimados foram de florestas.

SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM RURAL - SENAR-AR/BA

Brasília

Mais de 16,3 milhões de hectares foram queimados no Brasil entre janeiro e dezembro de 2022, conforme dados do Monitor de Fogo, divulgados ontem pelo MapBiomass, rede de organizações que fazem o monitoramento de áreas queimadas no país. Do total, 2,8 milhões de hectares queimados foram de florestas.

PREFEITURA MUNICIPAL DE JUCURUÇU-BA

Brasília

Mais de 16,3 milhões de hectares foram queimados no Brasil entre janeiro e dezembro de 2022, conforme dados do Monitor de Fogo, divulgados ontem pelo MapBiomass, rede de organizações que fazem o monitoramento de áreas queimadas no país. Do total, 2,8 milhões de hectares queimados foram de florestas.

PREFEITURA MUNICIPAL DE LAURO DE FREITAS

Brasília

Mais de 16,3 milhões de hectares foram queimados no Brasil entre janeiro e dezembro de 2022, conforme dados do Monitor de Fogo, divulgados ontem pelo MapBiomass, rede de organizações que fazem o monitoramento de áreas queimadas no país. Do total, 2,8 milhões de hectares queimados foram de florestas.

PREFEITURA MUNICIPAL DE MACAJUBA

Brasília

Mais de 16,3 milhões de hectares foram queimados no Brasil entre janeiro e dezembro de 2022, conforme dados do Monitor de Fogo, divulgados ontem pelo MapBiomass, rede de organizações que fazem o monitoramento de áreas queimadas no país. Do total, 2,8 milhões de hectares queimados foram de florestas.

PREFEITURA MUNICIPAL DE ANDARAÍ-BA

Brasília

Mais de 16,3 milhões de hectares foram queimados no Brasil entre janeiro e dezembro de 2022, conforme dados do Monitor de Fogo, divulgados ontem pelo MapBiomass, rede de organizações que fazem o monitoramento de áreas queimadas no país. Do total, 2,8 milhões de hectares queimados foram de florestas.

PREFEITURA MUNICIPAL DE CASTRO ALVES

Brasília

Mais de 16,3 milhões de hectares foram queimados no Brasil entre janeiro e dezembro de 2022, conforme dados do Monitor de Fogo, divulgados ontem pelo MapBiomass, rede de organizações que fazem o monitoramento de áreas queimadas no país. Do total, 2,8 milhões de hectares queimados foram de florestas.

94º LUGAR Brasil mantém desempenho ruim no ranking que mede corrupção

www.atarde.com.br/brasil

RESERVA YANOMAMI

Espaço aéreo terá controle feito pela Aeronáutica

PEDRO PEDUZZI

Brasília

O presidente Luiz Inácio Lula da Silva publicou, no Diário Oficial da União de ontem, decreto que prevê medidas de enfrentamento da emergência em saúde pública e de combate ao garimpo ilegal no território Yanomami.

Entre as ações previstas, a serem adotadas por órgãos da administração federal, está a criação de uma Zona de Identificação de Defesa Aérea (Zida) sobre o espaço aéreo do território — medida que valerá enquanto vigorar a situação de Emergência em Saúde Pública de Importância Nacional.

Em discursos recentes, Lula já havia antecipado a decisão de adotar medidas severas de proteção ao território indígena e de combate ao garimpo ilegal em território Yanomami.

"Resolvemos tomar a decisão de parar com essa brincadeira. Não terá mais garimpo e não terá mais sobrevôo, nem abastecimento de combustíveis", disse, ontem, o presidente durante evento no Palácio do Planalto.

Zona de defesa

A zona de defesa aérea ficará a cargo do Comando da Aeronáutica, a quem caberá

adotar ações necessárias para regulamentar e controlar o espaço aéreo "contra todos os tipos de tráfego aéreo suspeito de ilícito" praticado no território.

Medidas como interdição de aeronaves e de equipamentos de apoio a atividades ilícitas ficaram a cargo de agentes da Polícia Federal, Yanomami.

Entre as ações previstas, a serem adotadas por órgãos da administração federal, está a criação de uma Zona de Identificação de Defesa Aérea (Zida) sobre o espaço aéreo do território — medida que valerá enquanto vigorar a situação de Emergência em Saúde Pública de Importância Nacional.

Ainda segundo o decreto, o Ministério da Defesa fornecerá dados de inteligência e transporte aéreo logístico para as equipes que participarão da neutralização de aeronaves e equipamentos relacionados com a mineração ilegal no território.

As autoridades federais ficam encarregadas de efetuar as requisições de bens, servidores e serviços necessários para transporte de equipes; abastecimento de alimentos e vestimentas; e para a abertura ou a reabertura de postos de apoio da Funai e de unidades básicas de saúde.

PREFEITURA MUNICIPAL DE JABORANDI

Brasília

Mais de 16,3 milhões de hectares foram queimados no Brasil entre janeiro e dezembro de 2022, conforme dados do Monitor de Fogo, divulgados ontem pelo MapBiomass, rede de organizações que fazem o monitoramento de áreas queimadas no país. Do total, 2,8 milhões de hectares queimados foram de florestas.

CÂMARA MUNICIPAL DE SÃO DESIDÉRIO

Brasília

Mais de 16,3 milhões de hectares foram queimados no Brasil entre janeiro e dezembro de 2022, conforme dados do Monitor de Fogo, divulgados ontem pelo MapBiomass, rede de organizações que fazem o monitoramento de áreas queimadas no país. Do total, 2,8 milhões de hectares queimados foram de florestas.

PREFEITURA MUNICIPAL DE BRUMADO

Brasília

Mais de 16,3 milhões de hectares foram queimados no Brasil entre janeiro e dezembro de 2022, conforme dados do Monitor de Fogo, divulgados ontem pelo MapBiomass, rede de organizações que fazem o monitoramento de áreas queimadas no país. Do total, 2,8 milhões de hectares queimados foram de florestas.

MEGALHOES

Brasília

Mais de 16,3 milhões de hectares foram queimados no Brasil entre janeiro e dezembro de 2022, conforme dados do Monitor de Fogo, divulgados ontem pelo MapBiomass, rede de organizações que fazem o monitoramento de áreas queimadas no país. Do total, 2,8 milhões de hectares queimados foram de florestas.

ATO ADMINISTRATIVO DE CONVOCAÇÃO

Brasília

Mais de 16,3 milhões de hectares foram queimados no Brasil entre janeiro e dezembro de 2022, conforme dados do Monitor de Fogo, divulgados ontem pelo MapBiomass, rede de organizações que fazem o monitoramento de áreas queimadas no país. Do total, 2,8 milhões de hectares queimados foram de florestas.

PREFEITURA MUNICIPAL DE JOÃO DOURADO

Brasília

Mais de 16,3 milhões de hectares foram queimados no Brasil entre janeiro e dezembro de 2022, conforme dados do Monitor de Fogo, divulgados ontem pelo MapBiomass, rede de organizações que fazem o monitoramento de áreas queimadas no país. Do total, 2,8 milhões de hectares queimados foram de florestas.

SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM RURAL - SENAR-AR/BA

Brasília

Mais de 16,3 milhões de hectares foram queimados no Brasil entre janeiro e dezembro de 2022, conforme dados do Monitor de Fogo, divulgados ontem pelo MapBiomass, rede de organizações que fazem o monitoramento de áreas queimadas no país. Do total, 2,8 milhões de hectares queimados foram de florestas.

PREFEITURA MUNICIPAL DE JUCURUÇU-BA

Brasília

Mais de 16,3 milhões de hectares foram queimados no Brasil entre janeiro e dezembro de 2022, conforme dados do Monitor de Fogo, divulgados ontem pelo MapBiomass, rede de organizações que fazem o monitoramento de áreas queimadas no país. Do total, 2,8 milhões de hectares queimados foram de florestas.

PREFEITURA MUNICIPAL DE LAURO DE FREITAS

Brasília

Mais de 16,3 milhões de hectares foram queimados no Brasil entre janeiro e dezembro de 2022, conforme dados do Monitor de Fogo, divulgados ontem pelo MapBiomass, rede de organizações que fazem o monitoramento de áreas queimadas no país. Do total, 2,8 milhões de hectares queimados foram de florestas.

PREFEITURA MUNICIPAL DE MACAJUBA

Brasília

Mais de 16,3 milhões de hectares foram queimados no Brasil entre janeiro e dezembro de 2022, conforme dados do Monitor de Fogo, divulgados ontem pelo MapBiomass, rede de organizações que fazem o monitoramento de áreas queimadas no país. Do total, 2,8 milhões de hectares queimados foram de florestas.

PREFEITURA MUNICIPAL DE ANDARAÍ-BA

Brasília

Mais de 16,3 milhões de hectares foram queimados no Brasil entre janeiro e dezembro de 2022, conforme dados do Monitor de Fogo, divulgados ontem pelo MapBiomass, rede de organizações que fazem o monitoramento de áreas queimadas no país. Do total, 2,8 milhões de hectares queimados foram de florestas.

PREFEITURA MUNICIPAL DE CASTRO ALVES

Brasília

Mais de 16,3 milhões de hectares foram queimados no Brasil entre janeiro e dezembro de 2022, conforme dados do Monitor de Fogo, divulgados ontem pelo MapBiomass, rede de organizações que fazem o monitoramento de áreas queimadas no país. Do total, 2,8 milhões de hectares queimados foram de florestas.

PREFEITURA MUNICIPAL DE NAZARÉ

Brasília

Mais de 16,3 milhões de hectares foram queimados no Brasil entre janeiro e dezembro de 2022, conforme dados do Monitor de Fogo, divulgados ontem pelo MapBiomass, rede de organizações que fazem o monitoramento de áreas queimadas no país. Do total, 2,8 milhões de hectares queimados foram de florestas.

PREFEITURA MUNICIPAL DE RUY BARBOSA

Brasília

Mais de 16,3 milhões de hectares foram queimados no Brasil entre janeiro e dezembro de 2022, conforme dados do Monitor de Fogo, divulgados ontem pelo MapBiomass, rede de organizações que fazem o monitoramento de áreas queimadas no país. Do total, 2,8 milhões de hectares queimados foram de florestas.

PREFEITURA MUNICIPAL DE ÁGUA FRIA

Brasília

Mais de 16,3 milhões de hectares foram queimados no Brasil entre janeiro e dezembro de 2022, conforme dados do Monitor de Fogo, divulgados ontem pelo MapBiomass, rede de organizações que fazem o monitoramento de áreas queimadas no país. Do total, 2,8 milhões de hectares queimados foram de florestas.

PREFEITURA MUNICIPAL DE NAZARÉ

Brasília

Mais de 16,3 milhões de hectares foram queimados no Brasil entre janeiro e dezembro de 2022, conforme dados do Monitor de Fogo, divulgados ontem pelo MapBiomass, rede de organizações que fazem o monitoramento de áreas queimadas no país. Do total, 2,8 milhões de hectares queimados foram de florestas.

PREFEITURA MUNICIPAL DE BARRA DA ESTIVA

Brasília

Mais de 16,3 milhões de hectares foram queimados no Brasil entre janeiro e dezembro de 2022, conforme dados do Monitor de Fogo, divulgados ontem pelo MapBiomass, rede de organizações que fazem o monitoramento de áreas queimadas no país. Do total, 2,8 milhões de hectares queimados foram de florestas.

PREFEITURA MUNICIPAL DE LAPOA

Brasília

Mais de 16,3 milhões de hectares foram queimados no Brasil entre janeiro e dezembro de 2022, conforme dados do Monitor de Fogo, divulgados ontem pelo MapBiomass, rede de organizações que fazem o monitoramento de áreas queimadas no país. Do total, 2,8 milhões de hectares queimados foram de florestas.