

ESCOLA: \_\_\_\_\_ DATA: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

PROF: \_\_\_\_\_ TURMA: \_\_\_\_\_

NOME: \_\_\_\_\_

**Leia:**

### **Mais de 17,3 milhões de hectares foram queimados em 2023 no país**

*Dado é da plataforma Monitor do Fogo, do MapBiomas*

Uma área de mais de 17,3 milhões de hectares foi queimada no Brasil em 2023, tamanho maior que o território de alguns estados, como Acre ou Ceará. Houve aumento de 6% em relação a 2022, quando 16,3 milhões de hectares foram atingidos pelo fogo. Os dados são da plataforma Monitor do Fogo, do MapBiomas.

A área total queimada no ano passado corresponde a aproximadamente 2% do território brasileiro. O pico das queimadas aconteceu nos meses de setembro e outubro, atingindo 4 milhões de hectares.

Em dezembro de 2023, 1,6 milhão de hectares foram queimados no país, maior área para o mês desde 2019, quando começou a série histórica. De acordo com o MapBiomas, o aumento se deve principalmente às queimadas na Amazônia.

“Em 2023, o El Niño desempenhou um papel crucial no aumento dos incêndios na Amazônia, uma vez que esse fenômeno climático elevou as temperaturas e deixou a região mais seca, criando condições favoráveis à propagação do fogo”, avaliou, em nota, a diretora do Instituto de Pesquisa Ambiental da Amazônia (IPAM) e coordenadora do MapBiomas, Ane Alencar.

“Se não fosse a redução de mais de 50% no desmatamento, diminuindo uma das principais fontes de ignição, com certeza teríamos uma área bem maior afetada por incêndios na região”, acrescenta.

Os dados revelam que a Amazônia foi o bioma mais afetado pelo fogo em dezembro, com 1,3 milhão de hectares queimados, um aumento de 463% em relação ao mesmo mês do ano anterior. Na sequência, vem o Pantanal, com 102.183 hectares, e o Cerrado, com 93.939 hectares queimados em dezembro.

O Pará foi a unidade federativa mais afetada no mês, com 658.462 de hectares consumidos pelo fogo, seguido do Maranhão (338.707 hectares) e de Roraima (146.340 hectares). No Pará, a área queimada aumentou 572% em relação ao mesmo mês do ano anterior.

Camila Boehm. Disponível em: <<https://agenciabrasil.ebc.com.br/geral/noticia/2024-01/mais-de-173-milhoes-de-hectares-foram-queimados-em-2023-no-pais>>. Publicado em: 19 de janeiro de 2024. (Com corte).

**Questão 1** – Em “Dado é da plataforma Monitor do Fogo [...]”, o texto refere-se ao dado:

“Mais de 17,3 milhões de hectares foram queimados em 2023 no Brasil”.

**Questão 2** – Na passagem “[...] tamanho maior que o território de alguns estados, como Acre ou Ceará.”, o texto:

- ( ) faz uma correção.
- ( ) aponta uma contradição.
- ( x ) estabelece uma comparação.

**Questão 3** – O trecho “O pico das queimadas aconteceu nos meses de setembro e outubro, atingindo 4 milhões de hectares.”:

- ( x ) narra.
- ( ) descreve.
- ( ) argumenta.

**Questão 4** – Sublinhe a seguir a expressão que introduz as causas de um fato:

“Em 2023, o El Niño desempenhou um papel crucial no aumento dos incêndios na Amazônia, uma vez que esse fenômeno climático elevou as temperaturas e deixou a região mais seca [...]”

**Questão 5** – Na parte “[...] criando condições favoráveis à propagação do fogo [...]”, o termo destacado poderia ser substituído por:

“espalhamento”.

**Questão 6** – Identifique a finalidade das aspas no texto:

As aspas assinalam no texto a reprodução de falas da diretora do Instituto de Pesquisa Ambiental da Amazônia (IPAM) e coordenadora do MapBiomias, Ane Alencar.

**Questão 7** – Qual bioma, segundo o texto, foi o mais atingido pelas queimadas, em dezembro?

- ( ) o Cerrado.
- ( ) o Pantanal.
- ( x ) a Amazônia.

**Questão 8** – De acordo com o texto, 658.462 de hectares foram destruídos pelo fogo:

- ( x ) no Pará.
- ( ) em Roraima.
- ( ) no Maranhão.