



MUNICÍPIO DA ESTÂNCIA BALNEÁRIA DE PRAIA GRANDE

Estado de São Paulo
SEDUC - Secretaria de Educação

SEMANAS 35 e 36

Ponte do saber



Disciplina: Geografia

6º ano do Ensino Fundamental

Sobre os Biomas Brasileiros:

Atualmente, como resultado da expansão das atividades agropecuárias e da urbanização no país, todos os biomas brasileiros correm risco de extinção caso sejam mantidos os mesmos padrões de exploração. Dois desses biomas, o Cerrado e a Mata Atlântica, já se encontram na lista mundial de **Hotspots**, isto é, áreas com grande diversidade que se encontram ameaçadas de extinção. Além deles, estima-se que a Amazônia brasileira desaparecerá em 40 anos caso sejam mantidos os índices de desmatamento atuais. O Pantanal e os Pampas são ameaçados pelas atividades agropecuárias que comprometem o sistema de cheias dos rios no Pantanal e contribuem para o processo de desertificação do solo nos Pampas. Assim, o Brasil, embora possua uma grande biodiversidade, corre o risco de perdê-la caso as leis ambientais de proteção desses biomas não sejam colocadas em prática.

<https://mundoeducacao.uol.com.br/geografia/biomas-brasileiros.htm#:~:text=Os%20principais%20biomas%20brasileiros%20s%C3%A3o,%2C%20Pampas%2C%20Caatinga%20e%20Pantanal.>

EXERCÍCIOS

1. Qual o resultado da expansão das atividades agropecuárias e da urbanização no país?

- (A) Alguns Biomas brasileiros vão ser extintos.
- (B) Somente o Bioma da Mata Atlântica sofreu grandes alterações.
- (C) A Amazônia, devido ao desmatamento, encontra-se quase em total extinção.
- (D) Todos os biomas brasileiros correm risco de extinção.

2. O que são Hotspots?

3. Quais dos Biomas Brasileiros estima-se que desaparecerá em 40 anos caso sejam mantidos os índices de desmatamento atuais?

- (A) A Amazônia.
- (B) A Mata Atlântica.
- (C) O Cerrado.
- (D) A Caatinga.