



MUNICÍPIO DA ESTÂNCIA BALNEÁRIA DE PRAIA GRANDE

Estado de São Paulo
SEDUC - Secretaria de Educação

SEMANAS 33 e 34

SALA DE AULA



Disciplina: Geografia

6º ano do Ensino Fundamental

OS BIOMAS BRASILEIROS

Parte 1 (Amazônia, Cerrado e Mata Atlântica)

O território brasileiro, com cerca de 8,5 milhões de quilômetros quadrados, possui uma grande variedade de características naturais (solo, relevo, vegetação e fauna), que interagem entre si formando uma composição natural única. Entre as principais características naturais que mais apresentam variação, estão os **biomas**, conjuntos de ecossistemas com características semelhantes dispostos em uma mesma região e que historicamente foram influenciados pelos mesmos processos de formação.

De acordo com o IBGE, o país possui seis grandes biomas, que, juntos, possuem uma das maiores biodiversidades do planeta. Hoje aprenderemos sobre três deles.

- **Amazônia:** A Floresta Equatorial brasileira ocupa cerca da metade do território do Brasil e está concentrada nas regiões Norte, e em parte da região Centro-Oeste. Esse bioma é muito influenciado pelo clima equatorial, que se caracteriza pela baixa amplitude térmica e grande umidade, proveniente da evapotranspiração dos rios e das árvores. A sua flora é constituída por uma vegetação florestal muito rica e densa e apresenta espécies de diferentes tamanhos, algumas podem alcançar até 50 metros de altura – com folhas largas e grandes, que não caem no outono. A fauna também é muito diversificada, composta por insetos, que estão presentes em todos os estratos da floresta, uma infinidade de espécies de aves, macacos, jabutis, antas, pacas, onças e outros.
- **Cerrado:** O Cerrado, ou a Savana brasileira, estende-se por grande parte da região Centro-Oeste, Nordeste e Sudeste do país. É um bioma característico do clima tropical continental, que, em razão da ocorrência de duas estações bem definidas: uma úmida (verão) e outra seca (inverno). Possui uma vegetação com árvores e arbustos de pequeno porte, troncos retorcidos, casca grossa e, geralmente, caducifólia (árvores que perdem as folhas no outono). A fauna da região é bastante rica, constituída por capivaras, lobos-guarás, tamanduás, antas, seriemas etc.
- **Mata Atlântica:** O exemplar de Floresta Tropical do Brasil praticamente já desapareceu, pois, como estava localizada na faixa litorânea do país, grande parte de sua vegetação original foi devastada para ceder lugar à intensa ocupação do litoral.

Mapa dos biomas brasileiros



Fonte: Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística

Originalmente, a vegetação desse bioma encontrava-se localizada em uma extensa área do litoral brasileiro, que se estendia do Piauí ao Rio Grande do Sul, e era constituída por uma vegetação florestal densa, com praticamente as mesmas características da Floresta Amazônica; com árvores de diversos tamanhos, latifoliada (folhas largas e grandes) e perene (folhas que não caem). A fauna dessa região já foi praticamente extinta e era constituída por micos-leões, lontra, onça-pintada e outros.

<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. O termo bioma pode ser conceituado como:

- (A) O conjunto formado por seres bióticos e abióticos que interagem entre si, formando um sistema equilibrado.
- (B) O agregado de seres vivos que dependem um dos outros para sobreviver. É dividido em: produtores, consumidores e decompositores.
- (C) O conjunto composto por todos os seres vivos do planeta, exceto as plantas e as algas, que formam a flora.
- (D) O conjunto de vida vegetal e animal presentes em um ambiente que possui condições naturais parecidas e que historicamente foi influenciado pelo mesmo processo de formação.

2. Os principais biomas brasileiros são:

- (A) Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pampas, Caatinga e Pantanal.
- (B) Mata de Galeria, Cerrado, Amazônia, Pantanal e Igapó.
- (C) Biomas costeiros, Campos, Pampas, Pradarias e Mata Atlântica.
- (D) Manguezal, Pradarias, Amazônia, Caatinga, Cerradão e Campo sujo.

3. Mata de terra firme, mata de várzea e igapó são formações vegetais típicas deste bioma. Em razão do processo de uso e ocupação do território brasileiro e das ações dirigidas à preservação dos recursos naturais realizadas nas últimas décadas, este bioma constitui-se também naquele que guarda as maiores extensões de floresta nativa no Brasil, ainda que seu desmatamento não tenha sido completamente cessado. O texto refere-se ao bioma:

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

4. O clima que caracteriza o Cerrado é:

- (A) Clima Equatorial.
- (B) Clima Tropical de Altitude.
- (C) Tropical Continental.
- (D) Tropical Úmido.

5. A Mata Atlântica é um importante bioma brasileiro que, em virtude da intensa exploração, praticamente não existe mais. Esse bioma enquadra-se em que tipo de bioma mundial?

- (A) Savanas.
- (B) Floresta Tropical.
- (C) Campos.
- (D) Deserto.