

BIOMAS BRASILEIROS

Bioma é um conjunto de vida vegetal e animal, constituído pelo agrupamento de tipos de vegetação que são próximos e que podem ser identificados em nível regional, com condições de geologia e clima semelhantes e que, historicamente, sofreram os mesmos processos de formação da paisagem, resultando em uma diversidade de flora e fauna própria.

Amazônia



O **Bioma Amazônia** ocupa cerca de 49% do território brasileiro. A Amazônia possui a maior floresta tropical do mundo, equivalente a 1/3 das reservas de florestas tropicais úmidas que abrigam a maior quantidade de espécies da flora e da fauna. Contém 20% da disponibilidade mundial de água e grandes reservas minerais.

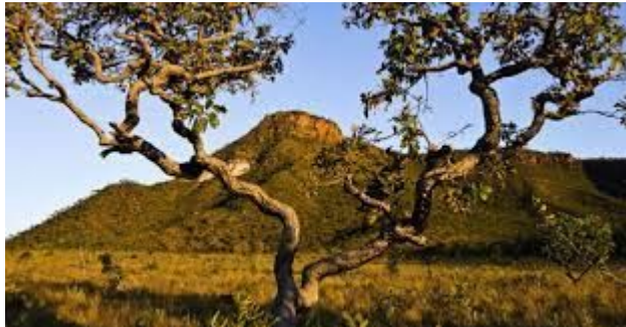
Mata Atlântica



O **Bioma Mata Atlântica** ocupa aproximadamente 13 % do território brasileiro. Por se localizar na região litorânea, ocupada por mais de 50% da população brasileira, é o Bioma mais ameaçado do Brasil.

Créditos: Profª Joana Darc

Cerrado



O **Bioma Cerrado** ocorre principalmente no Planalto Central Brasileiro e ocupa aproximadamente 24% do território brasileiro. O Cerrado é reconhecido como a Savana mais rica do mundo em biodiversidade.

Caatinga



O **Bioma Caatinga** ocupa uma área aproximada de 10% do Território Nacional. Embora esteja localizado em área de clima semi árido, apresenta grande variedade de paisagens, relativa riqueza biológica e espécies que só ocorrem nesse bioma.

Créditos: Profª Joana Darc

Coordenadoria Estadual de
Formação Docente e
Educação a Distância
CED



CEARÁ
GOVERNO DO ESTADO
SECRETARIA DA EDUCAÇÃO

Pampa



O **Bioma Pampa** ocupa aproximadamente 2% do Território Nacional. É caracterizado por clima chuvoso, sem período seco, mas com temperaturas negativas no inverno, que influenciam a vegetação.

Pantanal



O **Bioma Pantanal** ocupa aproximadamente 2% do Território Nacional. Entretanto, o Bioma Pantanal é reconhecido como a maior planície de inundação contínua do Planeta Terra, o que constitui o principal fator para a sua formação e diferenciação em relação aos demais biomas.

Créditos: Prof^a Joana Darc

Coordenadoria Estadual de
Formação Docente e
Educação a Distância
CED



CEARÁ
GOVERNO DO ESTADO
SECRETARIA DA EDUCAÇÃO