



## Biomass Brasileiros



Iniciativa



Parceria institucional e de implementação



Parceria estratégica



# Amazônia

A Amazônia é o maior bioma brasileiro, cobrindo cerca de **49% do território nacional**. Possui a maior floresta tropical do mundo, com biodiversidade impressionante e rios gigantescos, como o Amazonas. O clima é quente e úmido, com chuvas frequentes ao longo do ano. É fundamental para o equilíbrio climático global, mas sofre com o desmatamento e a exploração ilegal de recursos.





# Caatinga

A Caatinga é o **único bioma exclusivamente brasileiro**, localizado no Nordeste. Seu clima é semiárido, com chuvas irregulares e temperaturas elevadas. A vegetação é adaptada à seca, com plantas espinhosas e caducifólias, como o mandacaru e o umbuzeiro. Apesar das condições extremas, abriga uma fauna rica, incluindo a ararinha-azul e o tatu-bola.





# Pantanal

O Pantanal é a **maior planície alagável do mundo**, ocupando partes do Mato Grosso e Mato Grosso do Sul. Suas inundações sazonais garantem um ecossistema único, repleto de aves, répteis e mamíferos, como a onça-pintada e o tuiuiú. É um dos biomas mais preservados, mas enfrenta ameaças como queimadas e a expansão agropecuária.





# Cerrado

O Cerrado é o **segundo maior bioma do Brasil**, abrangendo áreas do Centro-Oeste, Sudeste e Nordeste. Conhecido como a “caixa-d’água do Brasil”, abriga nascentes de importantes rios. Sua vegetação inclui árvores retorcidas e gramíneas adaptadas ao fogo. Apesar de sua biodiversidade, é um dos biomas mais ameaçados pelo avanço da agricultura e pecuária.





# Mata Atlântica

A Mata Atlântica **já cobriu grande parte do litoral brasileiro, mas hoje resta menos de 12% de sua cobertura original.** É um bioma de grande biodiversidade, com muitas espécies endêmicas, como o mico-leão-dourado. Seu clima varia entre tropical úmido e subtropical. A urbanização e o desmatamento são suas maiores ameaças.





# Pampa

O Pampa está localizado no Rio Grande do Sul e se caracteriza por **vastas planícies cobertas por gramíneas e arbustos**. O clima é temperado, com estações bem definidas. É um bioma essencial para a pecuária e abriga animais como o veado-campeiro e o graxaim-do-campo. A monocultura e a degradação do solo são desafios para sua conservação.

