

Biomias Brasileiros

1) Arraste os elementos ao seu lugar no mapa



2) Escreva no quadro o número que corresponder

1- Amazônia 2- Caatinga 3- Cerrado 4- Mata Atlântica 5- Pampa 6- Pantanal

- O menor bioma brasileiro está localizado entre os estados mato grosso e mato grosso do sul. Apresenta clima tropical continental e vegetação marcada por gramíneas, árvores de médio porte e plantas rasteiras. Trata-se de uma das maiores planícies inundáveis do mundo, sendo chamado de "reino das águas". Este bioma foi considerado reserva da biosfera e patrimônio natural mundial.
- Compreende a área em que se encontra a maior floresta tropical do mundo. A Floresta estende-se por nove países da América do Sul, sendo sua maior porção localizada no Brasil, ocupando cerca de 40% do território. É o maior de todos os biomas brasileiros. Caracteriza-se pela presença de diversos ecossistemas e por deter grande biodiversidade na fauna e na flora. Esse bioma compreende uma região constituída pela maior bacia hidrográfica do mundo.
- É considerado o segundo maior bioma da América Latina e do Brasil. Conhecido como savana brasileira, apresenta grande biodiversidade e comprehende uma área de elevado potencial aquífero. Esse bioma caracteriza-se por apresentar diversas fitofisionomias em virtude dos vários contatos geográficos que possui com outros biomas.
- Compreende cerca de 11% do território brasileiro, ocupando boa parte da região nordeste do Brasil até a porção norte de Minas Gerais. O nome dado a esse bioma tem origem indígena e significa "floresta branca" denominação que remete as características dessa vegetação ao logo da estação seca. E considerado o bioma mais seco, apresentando baixos índices pluviométricos.
- Conhecido também como Campos Sulinos, ocupa cerca de 2% do território brasileiro, abrangendo o território do estado do Rio Grande do Sul. O nome deste Bioma tem origem indígena e designa uma região plana. A paisagem desse bioma é composta, em sua maioria, por campos nativos.
- Ocupa cerca de 13% do território brasileiro e comprehende a região Costeira do. Esse bioma é composto por variados ecossistemas florestais e por uma biodiversidade semelhante à do bioma Amazônia. Atualmente resta menos de 10% da sua mata nativa, que sobre com o intenso desmatamento, responsável pela extinção de diversas espécies deste bioma.

Prof.^a Cecilia Herrera