

## SABANAS

**Flora:** se destacan las gramíneas con árboles o manchones de árboles dispersos.

**Fauna:** diferentes especies de mamíferos, pájaros e insectos.

**Suelo:** son ricos en humus, el espesor depende la intensidad de la estación seca.

**Clima:** tropical con pocas lluvias.

Los encontramos en: África, América y Asia.

*Elefantes en una región de sabanas.*



## PRADERAS

**Flora:** son características de la región las gramíneas, juncuales y otras plantas de pastizal o césped. El crecimiento de la flora se ve limitado por el frío y por una un régimen de lluvias estacional.

**Fauna:** habitan grandes herbívoros y aves. Por ejemplo, en América del Norte se observan búfalos y en Eurasia, caballos. En las praderas de Argentina son habituales los quirquinchos, los tucu-tucos, las vizcachas, las garzas blancas, insectos como el mamboretá y aves como el tero.

**Suelo:** son profundos, alcanzan los 60 cm de espesor y son ricos en materia orgánica. El horizonte superficial es negro o castaño por la concentración de humus. Son los suelos más fértiles del mundo.

**Clima:** templado continental subhúmedo y subtropical húmedo.

Los encontramos en: las praderas más importantes se encuentran en la región pampeana de Sudamérica, Argentina. También hay en América del Norte y Eurasia.