

Las praderas

El bioma de la pradera se encuentra entre un clima boscoso y desértico donde las precipitaciones son menos cotidianas, pero en conjunto sí que existen además de una heterogénea, una abundante fauna y vegetación. Los biomas de las praderas tienen unas características singulares que debemos conocer por su vital importancia reguladora y también son llamadas matorral de montaña.

Dónde se encuentran las praderas

Las ubicaciones geográficas de las praderas son a lo largo de varios continentes podemos encontrar biomas de praderas como pueden ser África del Sur, América del Sur y del Norte con especial atención en Argentina, Australia o Eurasia Central.

Tipos de praderas

Las praderas se pueden clasificar en dos tipos principales de biomas; las templadas y tropicales. Por norma las ubicadas en el hemisferio sur recibe más precipitaciones que las otras, del hemisferio norte.

- Praderas templadas
- Praderas tropicales

Praderas templadas

De media reciben de agua de lluvia durante todo el año de 75 a 25 centímetros de agua. Tiene una vegetación más baja y en ocasiones son sólo unos milímetros. Tienen dos estaciones de crecimiento; una de letargo (La hierba no crece por el frío) y otra de crecimiento constante.

Praderas tropicales

Son aquellas que durante todo el año las temperaturas son más o menos cálidas, teniendo una estación de lluvia y otra seca. La más conocida podríamos decir que es la sabana africana que sirve de hogar a miles de especies de animales tan conocidos como son las cebras, los leones, las jirafas, los rinocerontes o los famosos elefantes, entre otros.

Flora de la pradera

La **vegetación en las praderas** ubicadas en el hemisferio sur es mucho más densa ya que tiene más y lluvias que en la zona del Norte. En cuanto a tipos de flora podemos encontrar El Juncal, girasol, trébol, gramíneas entre otros.

Por la cantidad de animales herbívoros y su pastoreo, grandes incendios y las pocas precipitaciones existen una escasez de árboles en este bioma. Por el contrario, la mano del hombre actuado con contundencia en las diferentes praderas en beneficio de producir principalmente cereales como pueden ser el trigo, maíz y otro tipo de granos esenciales para el consumo humano.

Clima pradera

El clima de la pradera ante territorios que son semiáridos, es un clima húmedo donde el invierno es frío y los veranos son cálidos alcanzando los 21 grados centígrados.

Se pueden distinguir dos estaciones a lo largo del año; la de latencia y la de crecimiento. La estación de crecimiento es cuando la vegetación puede crecer y no hay heladas, la estación de latencia debido al frío la vegetación no crece.

Cuál es la fauna de la pradera

Según la región geográfica variada tipología de animales dónde podemos encontrar comúnmente los zorros, lechuzas, patos, colibrís, entre otros.

En cuanto a las aves, también tenemos un extenso catálogo, aunque al no existir árboles su tipo de caza se centra a ras de suelo estando expuesto a los depredadores.

Por el **tipo de fauna que tiene la pradera**, dónde abundan los roedores producen una activación de los minerales del suelo al excavar mucho para construir sus madrigueras produciendo un aumento de la vegetación, sin contabilizar que existe un alto rango de tipos de lombrices y bacterias que oxigenan constantemente el suelo descomponiendo continuamente a la materia orgánica que servirá como el abono perfecto.

