

La Sabana

La sabana es una llanura con un clima tal que la vegetación predominante son las gramíneas, salpicada por algún árbol, arbusto o matorral individual o en pequeños grupos. Normalmente, las sabanas son zonas de transición entre bosques y estepas. Estas zonas se encuentran en diferentes tipos de ecosistemas .

Las sabanas propiamente dichas, son biomas generalmente situados en latitudes intertropicales y, raras veces subtropicales.

Las sabanas de África son típicas de unas de las mas húmedas, siendo la más famosa la del Serengueti que está en Tanzania. Las sabanas de los Llanos colombo-venezolanos constituyen las típicas sabanas de clima Aw (o clima de sabana). En el sur de Honduras se presenta también una zona típica de sabana.

Caracterizadas por:

- * Agua: con una estación o período seco
- * Suelo: escasamente fértil, por el lavado o lixiviación de las sustancias nutrientes
- * Temperatura: una estación templada, seca y otra calurosa y lluviosa.
- * Plantas: hierbas, no son frecuentes las concentraciones arbóreas, salvo en las zonas más favorables o junto a los ríos (selva de galería).
- * Animales: diferentes especies de mamíferos, pájaros e insectos.
- * Las sabanas de África son típicas de las sabanas más húmedas
- * Una de las más famosas es el Serengueti.
- * Las sabanas de los Llanos colombo-venezolanos constituyen las típicas sabanas de clima Aw (o clima de sabana).