



¿Qué es la biodiversidad?

La biodiversidad está presente en todo el planeta y sigue patrones naturales muy variados. Estos patrones dependen de factores como el clima, el tipo de suelo y la historia de cómo cambió la Tierra a lo largo del tiempo.

¿Y una ecorregión, qué es?

Es una zona específica del planeta donde las condiciones del clima, el suelo y el agua son similares. Ahí viven plantas y animales que se han adaptado a estas características y forman comunidades únicas. Los límites de las ecorregiones no son líneas fijas, sino áreas donde ocurren procesos naturales importantes para el equilibrio de la naturaleza.

Bosque Serrano

Esta ecorregión se encuentra al oeste de la provincia de Córdoba y se divide en las Sierras del Norte y las Sierras del Sur. **Las Sierras del Norte están formadas por dos cordones montañosos:** el oriental y el occidental, orientados de norte a sur, que rara vez superan los 1.000 metros de altura. El cordón oriental es más extenso y compacto, mientras que el occidental presenta largas y estrechas serranías, como la de Quilino.

Las Sierras del Norte están compuestas principalmente por rocas graníticas y tienen una menor altitud que las del sur, con cursos de agua mayormente temporales. **Esta región se caracteriza por una gran diversidad climática, influenciada por la topografía.**

En general, son más áridas y presentan una mayor escasez de agua que las Sierras del Sur. Además, hacia el oeste, las precipitaciones disminuyen y el agua se evapora con mayor rapidez.

La vegetación, en constante adaptación

La vegetación de las sierras se distribuye según la altitud, formando distintos pisos o zonas de vida. En las Sierras del Norte, el bosque serrano chaqueño se encuentra entre los 500 y 700 metros sobre el nivel del mar, mientras que en las Sierras del Sur abarca desde los 500 hasta los 1.300 metros.

En las laderas orientadas al sur y sudeste, que reciben más precipitaciones, predominan especies como: **molle de beber, coco, orco quebracho, molle, mato, cardón y algarrobo blanco.** **En el estrato arbustivo** destacan especies espinosas como: **espinillo, garabatos, aromo, piquillín y manzano del campo.** **En lugares abiertos y pedregosos,** es común encontrar plantas aromáticas como **la peperina y el tomillo.**

Una fauna diversa y fascinante

La variedad de ambientes de esta región la convierte en un refugio para numerosas especies animales.

Algunos de los mamíferos que habitan aquí son:

Marsupiales, como la comadreja común y las comadrejas enanas.

Murciélagos, como el vampiro común.

Carnívoros, como el puma, el gato montés, el zorro gris, el zorro colorado, el huroncito y el zorrino común.

La región serrana también es conocida por su gran diversidad de aves.

Rapaces, como el cóndor, el jote cabeza negra, el halconcito colorado, el carancho, el chimango, la lechuza común, la lechucita de las vizcacheras y el caburé.

Otras aves características, como el jilguero dorado, el cardenal, el zorzal chiguanco, el benteveo, los picaflores, la calandria grande, el tordo renegrido y el vencejo de collar.

En los pastizales, se encuentra la perdiz chica, mientras que en las quebradas se observan la paloma torcaza y la cotorra.

Reptiles en las sierras.

Esta región es la más rica en reptiles de Córdoba. **Aquí viven especies como la lampalagua, la iguana overa y la iguana colorada, junto con serpientes venenosas como la cascabel y la yarará chica.**



El Bosque Serrano es un ejemplo de la riqueza natural que debemos conservar, un hogar lleno de vida que nos invita a descubrir sus secretos.

