

POBLACIONES SILVESTRES



POBLACIÓN

Es un grupo de seres vivos que comparten ciertas características y que viven en un lugar determinado.

Éstas pueden ser de personas, animales, plantas, insectos, o bacterias, en general a cualquier grupo de seres vivos.



POBLACIONES SILVESTRES

Las poblaciones de seres silvestres tienen múltiples interacciones con los miembros restantes de la comunidad biótica.

Por ejemplo, un herbívoro grande como el hipopótamo, tiene parásitos que a su vez sirven de alimento a pájaros.



¿Dónde se encuentra la vida silvestre?

La vida silvestre o vida salvaje puede ser encontrada en todos los ecosistemas.

Desiertos, bosques tropicales, planicies y otras áreas, incluyendo las ciudades más desarrolladas, todas tienen distintas formas de vida silvestre.



Conservación de la vida silvestre

Es la regulación de animales y plantas salvajes de forma que permita su continuidad como un recurso natural.

El término "conservación" se refiere al manejo y uso de los recursos naturales por las generaciones presente y futuras.



¿Cuál es la importancia de la vida silvestre?

La vida silvestre nos provee de servicios ambientales muy importantes como: polinización, equilibrio del ecosistema, regulación del clima, fertilidad del suelo, captación y filtración de agua.

REFLEXIONE

¿Qué poblaciones de organismos, propios de la región, han aumentado o disminuido en los últimos años?

¿Cuáles podrían ser las causas de que estas poblaciones hayan aumentado o disminuido en los últimos tiempos?

¿Qué acciones podemos realizar en la escuela o la comunidad para prevenir la disminución de poblaciones silvestres?

¿Qué organizaciones o personas de la comunidad velan por el aprovechamiento racional de los recursos de los ecosistemas de la región?
