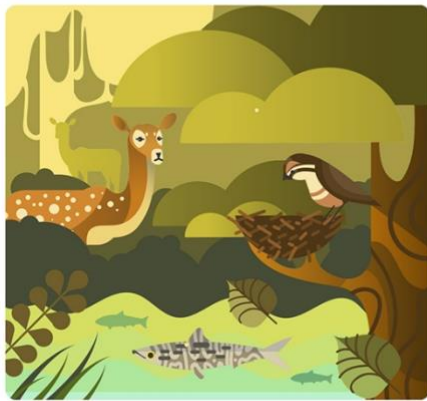


## BIOCENOSIS

Se llama biocenosis al grupo de seres vivos de diferentes especies que conviven y desarrollan su reproducción en un mismo biotopo. Un biotopo, por su parte, es un lugar que ofrece las condiciones ambientales apropiadas para la subsistencia de una comunidad de organismos vivientes.

La biocenosis, que también puede denominarse comunidad biótica, es una agrupación de especies que viven en un cierto biotopo ya que éste les brinda las condiciones que necesitan para su desarrollo. En el interior de la biocenosis es posible distinguir entre la zoocenosis (los animales), la fitocenosis (las plantas) y la microbiocenosis (los microorganismos).

## ¿Qué es la **Biocenosis**?



La **biocenosis** se refiere al conjunto de seres vivos que coexisten en un hábitat específico, interactuando entre sí y con su entorno. Incluye plantas, animales, hongos y microorganismos que conforman una comunidad biológica interdependiente.

La **biocenosis** no solo se limita a la descripción de las especies presentes, sino que también examina las relaciones ecológicas entre ellas, como la depredación, la competencia y la simbiosis.

Esta interacción dinámica entre los organismos y su entorno físico define la diversidad y estabilidad de los ecosistemas, contribuyendo a la comprensión de los procesos ecológicos que sustentan la vida en la Tierra.