**BIODIVERSIDAD.**

Se hace referencia a la amplia variedad de [seres vivos](https://es.wikipedia.org/wiki/Ser_vivo) sobre la [Tierra](https://es.wikipedia.org/wiki/Tierra) y los patrones naturales que la conforman, resultado de miles de millones de años de [evolución](https://es.wikipedia.org/wiki/Evoluci%C3%B3n_biol%C3%B3gica) según procesos naturales y también de la influencia creciente de las actividades del ser humano. La biodiversidad comprende igualmente la variedad de [ecosistemas](https://es.wikipedia.org/wiki/Ecosistema) y las diferencias [genéticas](https://es.wikipedia.org/wiki/Gen%C3%A9tica) dentro de cada especie que permiten la combinación de múltiples formas de vida, y cuyas mutuas interacciones con el resto del entorno fundamentan el sustento de la [vida sobre el mundo.](https://es.wikipedia.org/wiki/Vida)