

EJERCICIOS DE ECOLOGÍA: QUÉ ES UNA SUCESIÓN ECOLÓGICA

- 1. ¿Qué es una sucesión ecológica? Es la evolución de un ecosistema debido a su propia dinámica interna. Implica la sustitución de unas especies por otras hasta llegar a una comunidad clímax.
- 2. ¿Qué es una sucesión ecológica primaria? Pon un ejemplo. La que sucede en un hábitat donde no hay seres vivos. Por ejemplo, en las islas de nueva formación, o en las dunas del desierto.
- 3. ¿Qué es una sucesión ecológica secundaria? Pon un ejemplo. La que sucede en un hábitat donde ya hay seres vivos que lo habitan, tras una perturbación importante (a menudo, una catástrofe natural, como un incendio o un terremoto). Por ejemplo, en los bosques del Montseny o de Collserola.
- 4. ¿Qué es la comunidad clímax? Una comunidad estable de organismos que habitan un ecosistema, que han establecido sólidas relaciones tróficas entre ellos.