

Nuestra vida cotidiana actual

Parte 1: La gourmet

Elena y su familia quieren comer sano y proteger el medio ambiente. Compran alimentos ecológicos que se obtienen sin pesticidas sintéticos.

¡Sea el cambio que desea!

En la agricultura intensiva suelen usarse pesticidas sintéticos. Estas sustancias químicas tóxicas son perjudiciales para la naturaleza y su uso excesivo ha producido una reducción drástica de la población de abejas en los últimos decenios. Sin embargo, tres cuartas partes de los principales tipos de cultivos alimentarios dependen en cierta medida de polinizadores animales como las abejas¹.

3/4
partes de los cultivos dependen de los polinizadores

Parte 2: La fanática de la moda

Anne sabe que las tendencias de la moda siempre vuelven. En lugar de comprar ropa nueva, le encanta comprar en tiendas de segunda mano para buscar prendas de vestir vintage que se ajusten a sus necesidades.

Sea moderno y reflexivo como Anne

La industria de la moda ejerce un fuerte impacto en la naturaleza. En la fabricación de nuevas prendas de vestir se utilizan cerca de 8000 sustancias químicas² diferentes que contaminan alrededor del 20 %³ de los lagos, ríos y otras fuentes de agua dulce.

20%

Parte 3: El manitas

El sueño de Javier es construir un nuevo cobertizo en el jardín. Para encontrar la madera perfecta, se fija en que las etiquetas certifiquen que la madera proviene de bosques gestionados de forma sostenible.

¡Como Javier, conozca los materiales que usa!

La madera es un recurso natural importante para la construcción y la fabricación de muebles. Pero algunas prácticas silvícolas son cortas de miras y perjudiciales para la naturaleza. En los bosques gestionados de forma sostenible (por ejemplo, con la Certificación FSC) se protege la biodiversidad de la vida silvestre lo cual no es el caso con las explotaciones forestales sin certificación⁴.



Parte 4: Los viajeros

A Jack y a Lisa les encanta pasar las vacaciones en la naturaleza. Es por esto que prefieren el ecoturismo y procuran no alterar los hermosos parajes que visitan.

¡Respete la naturaleza y disfrute de ella!

Por un lado, la naturaleza y la vida silvestre son activos turísticos importantes. Por otro, el turismo convencional representa una amenaza para la biodiversidad debido al aumento de la contaminación y la transformación del suelo para construir infraestructura turística, como hoteles, calles y aparcamientos.

1. No perturbe la vida silvestre y la naturaleza locales.
2. Escoja actividades, medios de transporte y alojamientos sostenibles.
3. Respalde las zonas protegidas y los proyectos de conservación en su región.

Parte 5: El nativo digital

Tayo utiliza sus dispositivos digitales cada día y está orgulloso de su larga vida útil. Cuando presentan algún pequeño problema los lleva a reparar, en lugar de comprar un nuevo dispositivo inmediatamente.

Su cartera no es la única que se beneficia, sino también diversas especies de animales del planeta.

¡Sea inteligente y ecológico al mismo tiempo!

Por lo general, los smartphones, las tabletas y muchos otros dispositivos utilizan baterías de ion-litio⁵. El litio suele obtenerse de lagos salados andinos en Sudamérica. Se bombean enormes cantidades de agua subterránea salada a la superficie para extraer el litio por evaporación. Ello perturba para siempre el balance hídrico local y hace que especies raras de animales pierdan su hábitat, en especial los flamencos⁶.

Cómo ser un superhéroe de la biodiversidad

Parte 1: La gourmet

Elena y su familia quieren comer sano y proteger el medio ambiente. Compran alimentos ecológicos que se obtienen sin pesticidas sintéticos.

¡Sea el cambio que desea!

En la agricultura intensiva suelen usarse pesticidas sintéticos. Estas sustancias químicas tóxicas son perjudiciales para la naturaleza y su uso excesivo ha producido una reducción drástica de la población de abejas en los últimos decenios. Sin embargo, tres cuartas partes de los principales tipos de cultivos alimentarios dependen en cierta medida de polinizadores animales como las abejas.¹

3/4

partes de los cultivos
dependen de los
polinizadores

How to become a biodiversity hero

Parte 2: La fanática de la moda

La industria de la moda ejerce un fuerte impacto en la naturaleza. En la fabricación de nuevas prendas de vestir se utilizan cerca de 8000 sustancias químicas² diferentes que contaminan alrededor del 20 %³ de los lagos, ríos y otras fuentes de agua dulce.

Anne sabe que las tendencias de la moda siempre vuelven. En lugar de comprar ropa nueva, le encanta comprar en tiendas de segunda mano para buscar prendas de vestir vintage que se ajusten a sus necesidades.

Sea moderno y reflexivo como Anne.



20%

2 Fuente: Common Objective (2018)

3 Fuente: Kant (2012)

Cómo ser un superhéroe de la biodiversidad

Chapter 3: The DIY-Person



El sueño de Javier es construir un nuevo cobertizo en el jardín. Para encontrar la madera perfecta, se fija en que las etiquetas certifiquen que la madera proviene de bosques gestionados de forma sostenible.

¡Como Javier, conozca los materiales que usa!



La madera es un recurso natural importante para la construcción y la fabricación de muebles. Pero algunas prácticas silvícolas son cortas de miras y perjudiciales para la naturaleza. En los bosques gestionados de forma sostenible (por ejemplo, con la Certificación FSC) se protege la biodiversidad de la vida silvestre lo cual no es el caso con las explotaciones forestales sin certificación⁴.

Cómo ser un superhéroe de la biodiversidad

Parte 4: Los viajeros

A Jack y a Lisa les encanta pasar las vacaciones en la naturaleza. Es por esto que prefieren el ecoturismo y procuran no alterar los hermosos parajes que visitan.

¡Respete la naturaleza y disfrute de ella!



Por un lado, la naturaleza y la vida silvestre son activos turísticos importantes. Por otro, el turismo convencional representa una amenaza para la biodiversidad debido al aumento de la contaminación y la transformación del suelo para construir infraestructura turística, como hoteles, calles y aparcamientos.

1. No perturbe la vida silvestre y la naturaleza locales.
2. Escoja actividades, medios de transporte y alojamientos sostenibles.
3. Respalde las zonas protegidas y los proyectos de conservación en su región.

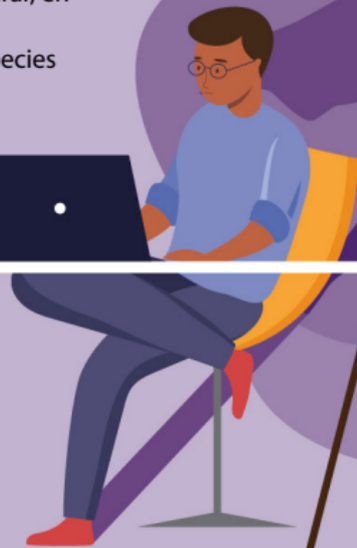
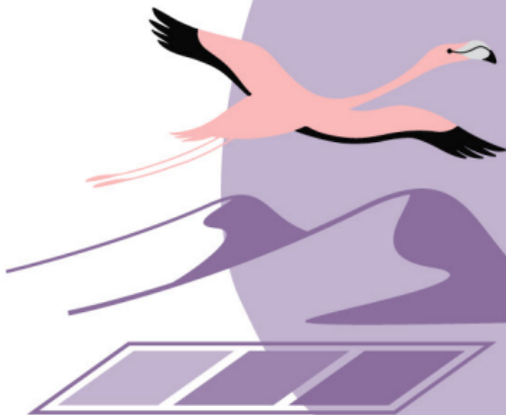
Cómo ser un superhéroe de la biodiversidad

Parte 5: El nativo digital

Tayo utiliza sus dispositivos digitales cada día y está orgulloso de su larga vida útil. Cuando presentan algún pequeño problema los lleva a reparar, en lugar de comprar un nuevo dispositivo inmediatamente. Su cartera no es la única que se beneficia, sino también diversas especies de animales del planeta.

¡Sea inteligente y ecológico al mismo tiempo!

Por lo general, los smartphones, las tabletas y muchos otros dispositivos utilizan baterías de ion-litio⁵. El litio suele obtenerse de lagos salados andinos en Sudamérica. Se bombean enormes cantidades de agua subterránea salada a la superficie para extraer el litio por evaporación. Ello perturba para siempre el balance hídrico local y hace que especies raras de animales pierdan su hábitat, en especial los flamencos⁶.



5 Fuente : Manhart et al (2016)

6 Fuente : German Federal Agency for Nature Conservation (2019), Brot für die Welt (2018)