

Cada región tiene una determinada biodiversidad, así como un conjunto de interrelaciones particulares. Ya hemos mencionado que la biodiversidad nos proporciona beneficios y que constituye un soporte de vida para los individuos de todas las especies, ya que cubre distintas necesidades vitales. Por ello adquirimos una responsabilidad al aprovechar los recursos naturales: la de conservar e incluso contribuir a la regeneración de los ecosistemas que hemos afectado.

La naturaleza no es una fuente inagotable de recursos y las actividades humanas impactan las formas de vida de los ecosistemas (figura 1.8 a y b), por lo tanto es nuestra responsabilidad cuidarlos y asegurar que las futuras generaciones puedan acceder también a sus beneficios.

La sostenibilidad ambiental significa que nuestra forma de aprovechamiento de los recursos naturales debe contemplar que las futuras generaciones también podrán aprovechar esos recursos. Por ello es importante valorar la relevancia de los ecosistemas en el bienestar y el desarrollo de todos los habitantes del planeta. En tu clase de Geografía conocerás más sobre la sostenibilidad ambiental.



Más allá del valor que hemos dado a la naturaleza por los productos y servicios ambientales que nos brinda: los bosques nos otorgan oxígeno, las cuencas hídricas nos suministran agua, nos alimentamos de las especies que componen los ecosistemas, entre otros muchos ejemplos, también es importante considerar que posee valores **intrínsecos** fundamentales.

Todos los seres vivos tienen valor intrínseco por naturaleza propia, independientemente del valor “útil” que los seres humanos les adjudiquemos por la importancia en nuestro beneficio. Cada ser vivo, por pequeño, trivial, vulnerable o insignificante que parezca, es una manifestación de vida, lo cual basta para contraer una obligación **ética** hacia él.

Una actitud ética implica considerar los principios universales de equilibrio y respeto con los demás seres y elementos de la naturaleza. Podemos empezar por asumirnos como seres vivos, reconocer nuestro papel como parte de un ecosistema y reflexionar sobre nuestro deber ético hacia el entorno natural.

Al reconocer, valorar y respetar a los seres vivos de nuestro entorno local, otorgamos la debida importancia ética a la biodiversidad. También al promover y participar en la conservación y regeneración de los ecosistemas. Si todos participamos en esta tarea, a nivel social podemos aportar a este deber ético, al evitar dañar el entorno y las especies con las que compartimos el planeta. La biodiversidad y las relaciones ecológicas posibilitan no sólo nuestra existencia presente sino también futura. Al perder conciencia sobre nuestro papel en el cuidado del entorno y sobreexplotar los recursos naturales, estamos contribuyendo a que las futuras generaciones experimenten consecuencias como, por ejemplo, la escasez de agua, de árboles maderables o la pérdida de especies polinizadoras de plantas.



### Glosario Intrínseco

Propio o característico de la cosa que se expresa por sí misma y no depende de las circunstancias.

### Ética

Principios que universalmente regulan el comportamiento y las relaciones que tenemos con los seres en nuestro entorno.



## De vuelta a nuestros valores

1. Lee la siguiente nota periodística.

## Wirikuta: lucha huichol por salvar su lugar sagrado de la presencia de una minera canadiense

Tomado y adaptado del periódico *La Jornada*, domingo 13 de mayo de 2012.

El caso de Wirikuta, en el estado de San Luis Potosí, es un ejemplo de conflicto entre la cultura profunda de una comunidad nativa y los intereses de las mineras trasnacionales (particularmente canadienses).

Wirikuta es uno de los sitios más sagrados de la **cosmogonía** de los indígenas wixárika (huicholes), pues consideran que la creación del mundo ocurrió en ese sitio. Se encuentra en el cerro El Quemado y desde 1998 forma parte de la Red Mundial de Sitios Sagrados Naturales de la Organización de Naciones Unidas para la Educación, la Ciencia y la Cultura (Unesco).

El altiplano potosino se encuentra amenazado por 38 concesiones de explotación minera, la mayor parte de ellas en Wirikuta, otorgadas por el gobierno a empresas canadienses. De acuerdo con las comunidades, el denominado Proyecto Universo podría destruir 50 por ciento del terri-

torio sagrado para la extracción de oro y plata a cielo abierto.

Por ello, con el lema “¡Wirikuta no se vende, se ama y se defiende!” 20 comunidades del pueblo wixárika han emprendido la lucha por la defensa de su sitio ceremonial y sostienen que al otorgar los permisos para la explotación minera en el cerro El Quemado las autoridades (locales y federales) no han tomado en cuenta adecuadamente ni el valor ambiental ni el valor cultural de la región de Wirikuta.

“Ofrecemos y pedimos trato respetuoso a las comunidades que habitan en el área de Wirikuta”, señalaron y exigieron al gobierno mayor sensibilidad mediante una consulta previa, misma que no se ha hecho y [...] la tierra está concesionada a trasnacionales [...] para que permitan la explotación de sus tierras ejidales y los escasos recursos hídricos [...].

2. Reúnete con un compañero y, con base en lo leído, respondan las siguientes preguntas:

- a) ¿Qué problema se expone en la nota periodística?
- b) ¿Qué ideas y valores orientan los argumentos de los indígenas wixárika y de las empresas canadienses?
- c) ¿Qué relación tiene este caso con la importancia ética de la biodiversidad?
- d) Si una empresa quisiera instalarse en la localidad donde viven, ¿estarían a favor o en contra? ¿Por qué?

3. Compartan sus respuestas con el maestro.

Guarda tus respuestas en tu carpeta. Las usarás más adelante.



### Glosario Cosmogonía

Explicaciones acerca del origen y desarrollo del mundo.