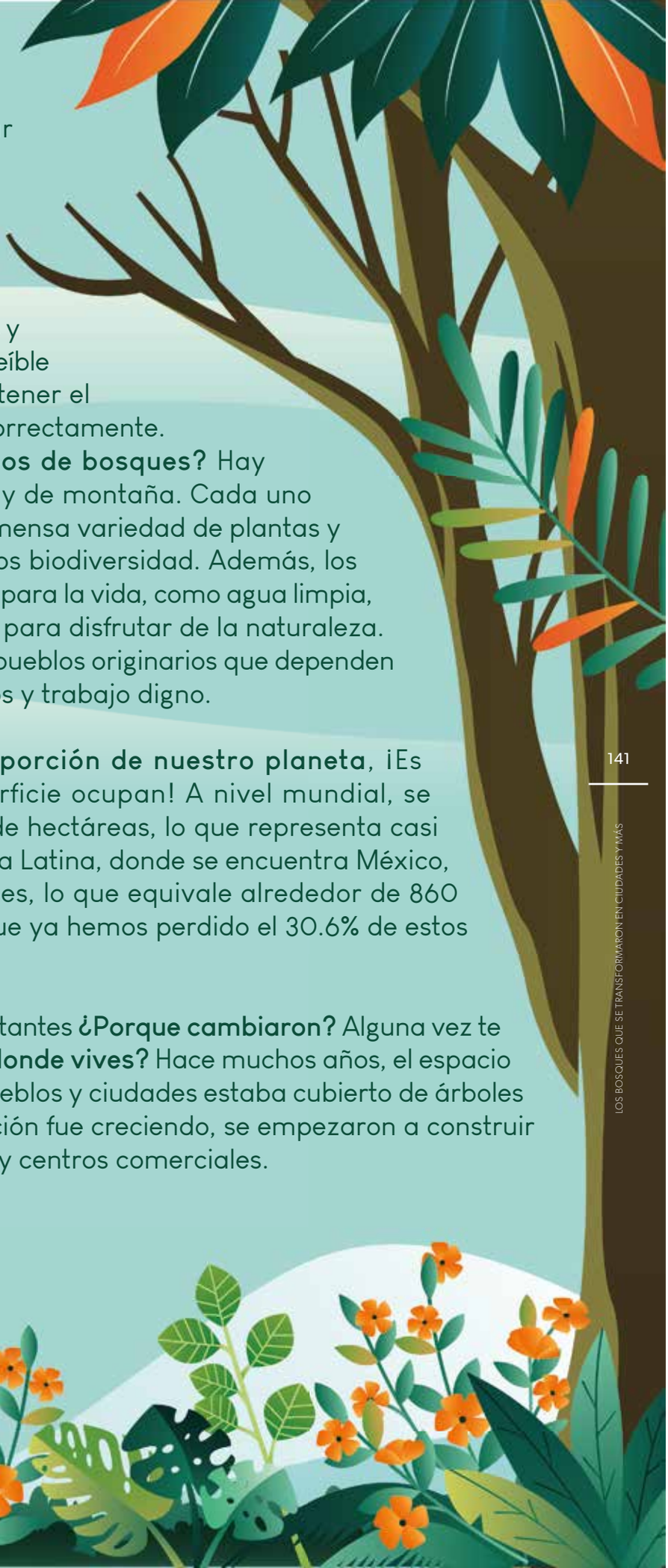


“Los bosques que se transformaron en ciudades y más”

Lucero Pimienta-Ramírez*, Gerardo Andrés Reyes-Abrego

Facultad de Economía, de la Universidad Michoacana
de San Nicolás de Hidalgo
*Contacto: 9501775d@umich.m

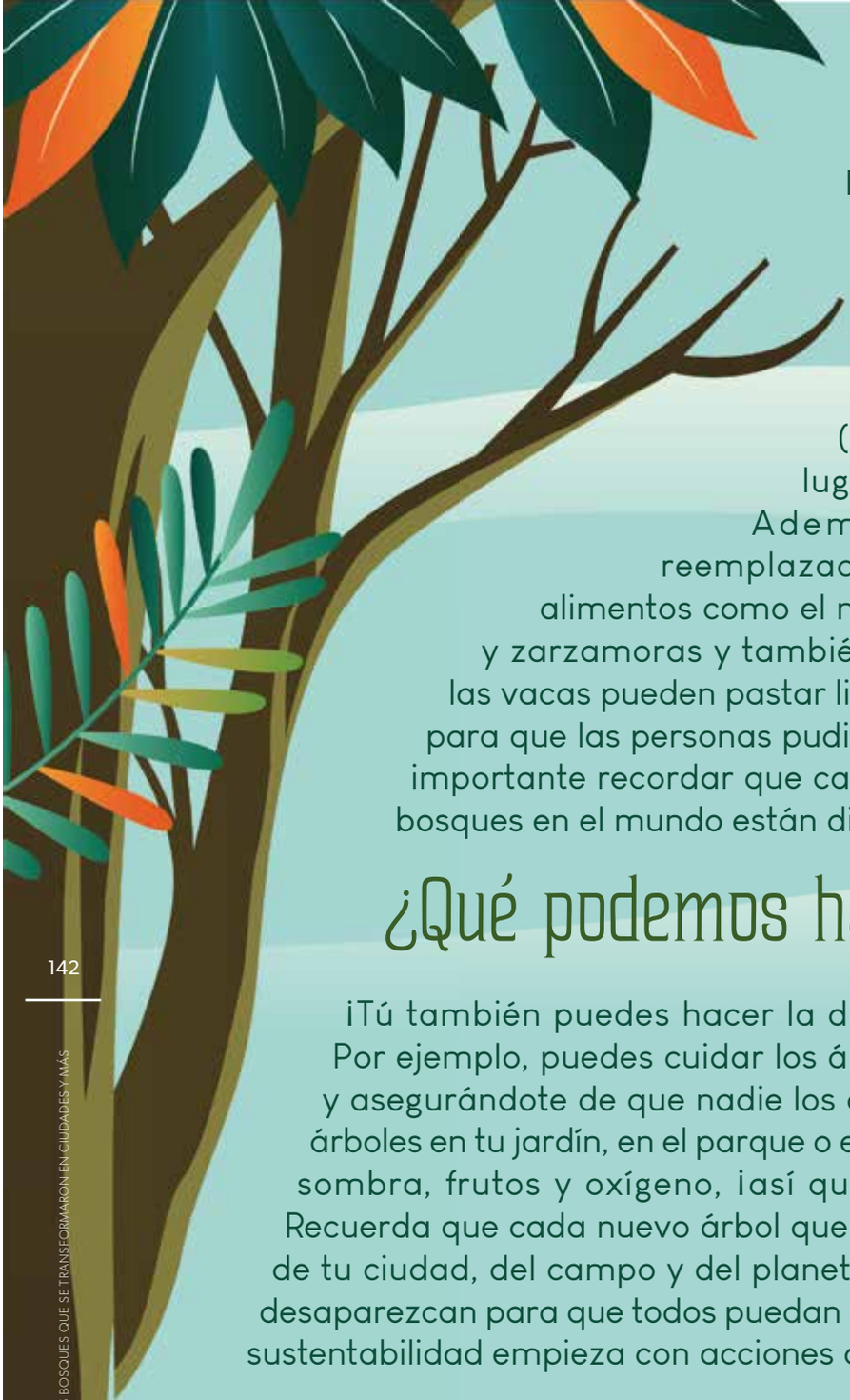


Imagina que un bosque es un lugar vivo y mágico lleno de árboles altos, conviviendo con muchas otras plantas y diversos animales, desde pequeños insectos que viven bajo el suelo hasta pájaros, ardillas, y algunos animales más grandes como venados y jaguares, todos forman un equipo increíble que trabajan en conjunto para mantener el bosque en armonía y funcionando correctamente.

¿Sabías que existen diferentes tipos de bosques? Hay bosques húmedos, tropicales, secos y de montaña. Cada uno es fundamental para conservar la inmensa variedad de plantas y animales del planeta, lo que llamamos biodiversidad. Además, los bosques nos brindan cosas esenciales para la vida, como agua limpia, suelos fértiles, y lugares maravillosos para disfrutar de la naturaleza. También son indispensables para los pueblos originarios que dependen de ellos, siendo una fuente de ingresos y trabajo digno.

Los bosques cubren una enorme porción de nuestro planeta, ¡Es asombroso pensar en cuánta superficie ocupan! A nivel mundial, se extienden por unos 4,000 millones de hectáreas, lo que representa casi un tercio de toda la Tierra. En América Latina, donde se encuentra México, se concentra un 22% de estos bosques, lo que equivale alrededor de 860 millones de hectáreas. Lo triste, es que ya hemos perdido el 30.6% de estos maravillosos bosques.

Entonces, si los bosques son tan importantes ¿Porque cambiaron? Alguna vez te has preguntado ¿Cómo era el lugar donde vives? Hace muchos años, el espacio que ahora ocupan nuestras casas, pueblos y ciudades estaba cubierto de árboles y plantas. A medida de que la población fue creciendo, se empezaron a construir cada vez más casas, calles, parques y centros comerciales.



Para poder construir todas estas cosas, las personas empezaron a cortar árboles, este proceso es conocido como deforestación. De esta manera, los bosques se transformaron en algo diferente (cambio de uso de suelo) y dieron lugar a pueblos y grandes ciudades. Además, muchos bosques fueron reemplazados por campos donde se cultivan alimentos como el maíz, frutas como aguacates, fresas y zarzamoras y también por praderas y pastizales donde las vacas pueden pastar libremente. Estos cambios ocurrieron para que las personas pudieran tener lo que necesitan, pero es importante recordar que cada vez se cortan más árboles, y los bosques en el mundo están disminuyendo.

¿Qué podemos hacer para ayudar?

¡Tú también puedes hacer la diferencia desde tu casa o escuela! Por ejemplo, puedes cuidar los árboles que tienes cerca, regándolos y asegurándote de que nadie los dañe. También puedes plantar más árboles en tu jardín, en el parque o en la escuela. Los árboles nos brindan sombra, frutos y oxígeno, ¡así que merecen todo nuestro cuidado! Recuerda que cada nuevo árbol que plantes ayuda a mejorar el entorno de tu ciudad, del campo y del planeta. Necesitamos que los bosques no desaparezcan para que todos puedan seguir disfrutándolos en el futuro. ¡La sustentabilidad empieza con acciones como estas!

¡Te invito a compartir con tu familia y amigos lo que has aprendido sobre los bosques y cómo todos podemos ayudar a protegerlos!



Referencias bibliográficas

1. FAO. (2018). El estado de los bosques del mundo—Las vías Forestales hacia el desarrollo sostenible (Licencia, Ed.). Roma. <https://openknowledge.fao.org/server/api/core/bitstreams/386cc341-e052-4064-b23b-253b044d765c/content>
2. FAO y PNUMA 2020. El estado de los bosques del mundo 2020. Los bosques, la biodiversidad y las personas. Roma. <https://openknowledge.fao.org/server/api/core/bitstreams/e35f4f7b-fa71-4f75-8dd4-e22de81b1alfa/content>
3. Mery, G., Galloway, G., Sabogal, C., Alfaro, R., Louman, B., Kengen, S., y Stoian, D. (2009). Bosques que beneficien a la gente y sustenten la naturaleza: políticas forestales esenciales para América Latina. Brasil: Carie. https://repositorio.catie.ac.cr/bitstream/handle/11554/567/Bosques_que_beneficien.pdf?sequence=1&isAllowed=y

Imágenes:

Imágenes obtenidas de Freepik.

