

PROBLEMAS AMBIENTALES GLOBALES

Dstrucción de selvas tropicales y degradación del suelo Contaminación de agua y aire.

Las razones detrás de la destrucción son complejas, pero la política errónea, el cambio climático y una economía global construida sobre la explotación irracional de los recursos naturales son los principales culpables. Los agro negocios a gran escala arrasan los bosques sin control para producir mega cultivos como la



soja y la palma, y sus accionistas cosechan las ganancias. Ante la pobreza devastadora o la pérdida de cosechas inducida por el clima, los pequeños agricultores a veces recurren a la tala de árboles para expandir las tierras de cultivo. La política y los políticos dañinos también tienen la culpa: el presidente de Brasil, Jair Bolsonaro, por ejemplo, no solo desmanteló las protecciones forestales cuando asumió el cargo, sino que alentó la agricultura de tala y quema y

las incursiones ilegales en tierras indígenas. El expresidente de Bolivia, Evo Morales, anuló de manera similar las protecciones ambientales en nombre del desarrollo.

Dado que las causas de la destrucción de los bosques son variadas y complejas, la protección de los bosques requiere una colaboración e inversión sostenidas. A lo largo de nuestros más de 30 años de historia, Rainforest Alliance ha desarrollado estrategias probadas y multifacéticas para proteger los bosques, un enfoque integral de 360 grados que pone a las comunidades y los medios de vida en su centro. Estos son los elementos clave:

- Detener la destrucción de la selva tropical impulsando la prosperidad rural.
- Construyendo cadenas de suministro responsable.
- Política de incidencia.

La deforestación y la degradación forestal son temas urgentes relacionados con los bosques de nuestro planeta: cerca del 47% de los bosques del mundo enfrenta un alto riesgo de deforestación o degradación para el año 2030. Si bien ambas dañan la salud de los bosques, existe una diferencia entre la deforestación y la degradación forestal.

La deforestación se refiere a la tala de un bosque, eliminándolo por completo, para dar espacio a algo más en su lugar. La principal causa de la deforestación es la agricultura insostenible e ilegal, que da pie a cultivos comerciales como el aceite de palma y el caucho. La realidad sobre la deforestación es impresionante: los bosques están desapareciendo a un ritmo equivalente a 27 campos de fútbol por minuto.

Cuando un bosque se degrada significa que aún existe, pero ya no funciona bien. Se convierte en una versión reducida de lo que solía ser y su salud disminuye hasta que ya no puede sustentar a las personas y la vida silvestre. Por ejemplo, filtrando el aire que respiramos y el agua que bebemos, o proporcionando alimento y refugio a los animales. La degradación de los bosques, en términos de masa de tierra, es un problema aún más grave que la deforestación: aproximadamente 6.5 millones de millas cuadradas de bosques tienen un alto riesgo de degradarse en los próximos 10 años.

Referencia:

Hancock, L. (2019). *La degradación de los bosques: por qué afecta a las personas y la vida silvestre*. Descubre wwf. Obtenido de: <https://www.worldwildlife.org/descubre-wwf/historias/la-degradacion-de-los-bosques-por-que-afecta-a-las-personas-y-la-vida-silvestre>

Nerger, M. (2020). *Nuestro enfoque 360 para detener la destrucción de la selva tropical*. Rainforest Alliance. Obtenido de: <https://www.rainforest-alliance.org/es/perspectivas/nuestro-enfoque-360-para-detener-la-destruccion-de-la-selva-tropical/>