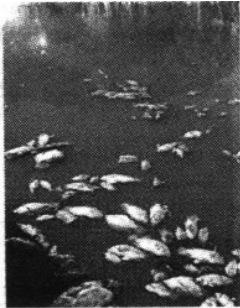


**MÉXICO, REZAGADO**

Pese al compromiso de proteger el medio ambiente, el país registra pérdidas de la mitad de sus bosques, selvas y aguas superficiales, así como la desaparición de diversas especies. (MdeR)



**P**ese al compromiso de proteger al medio ambiente y el liderazgo que ha conseguido a escala internacional en temas como la lucha contra el calentamiento global, México registra hoy pérdidas de la mitad de sus

bosques, selvas, aguas superficiales, así como la desaparición de diversas especies.

**Ocupa México el quinto lugar mundial en deforestación**

□ Es sede de la celebración del Día Mundial del Medio Ambiente

Miriam de Regil

Este año la celebración del Día Mundial del Medio Ambiente, cuyo lema es *Tu planeta te necesita- Unidos contra el cambio climático*, tiene a México como sede principal, a pesar del rezago que presenta el país en la materia.

El balance de los últimos años en lo que respecta al medio ambiente es negativo, asegura Alejandro Oropeza, ambientalista de la Universidad Autónoma Metropolitana, quien detalla que el país ocupa el quinto lugar mundial en deforestación, tiene contaminación en sus principales

cuerpos de agua, sus **acuíferos** están afectados y tiene un bajo porcentaje de aguas negras tratadas.

“Lo que se requiere hoy en la nación son compromisos claros por parte de las autoridades con estos temas, pues está claro que la destrucción de los recursos ambientales no puede seguir siendo tema de importancia menor para quienes toman decisiones en este país. La degradación ambiental que sufre nuestro territorio además pone en riesgo nuestra viabilidad”, acota.

En México, “los bosques están desapareciendo a un ritmo muy acelerado; datos oficiales muestran que la tasa de deforestación que tenemos es la quinta más grave en el ámbito mundial, y en México se pierden

785 mil hectáreas al año”, señala por su parte Héctor Magallón, coordinador de la campaña de bosques de Greenpeace.

Leticia Gómez Mendoza, responsable del Observatorio de Meteorología de la UNAM, explica que por el evidente **cambio climático** que impera en el país, “se calcula que el 35 por ciento de las selvas mexicanas desaparecerá y el 18 por ciento de los bosques templados tendrá la misma suerte”.

Además, la mayor parte de la región norte y noroeste del territorio presentará una disminución en las lluvias, así como un incremento en el centro y trópico, señala.

Se sabe que el país originalmente tenía cerca de 22 millones de hectáreas de selvas húmedas o



bosques tropicales perenifolios (los ecosistemas terrestres de mayor diversidad y productividad

biológica). En la actualidad, difícilmente restan más de 800 mil hectáreas dispersas en la región Lacandona, en los Chimalapas y en algunos manchones aislados e inaccesibles en Veracruz y otras regiones de Oaxaca.

“Se ha perdido más de la mitad de los bosques templados de coníferas, encinos y otras especies que llegaban a cubrir alrededor de 50 millones de hectáreas; sobreviven las masas de mayor importancia en Chihuahua y Durango, así como en el eje volcánico”, complementa la especialista.

Informes del Instituto Nacional de Ecología hablan de que de los bosques mesófilos o selvas de niebla, que antiguamente abarcaban partes medias y altas de las sierras en su vertiente que da al mar, desde el sur de Tamaulipas, las Huastecas, Sierra Norte de Puebla, Sierra Juárez, el Soconusco, los Loxichas y algunas áreas de la Sierra Madre del Sur en Guerrero, permanece una fracción difícil de cuantificar, pero evidentemente pequeña con respecto al total original.

**Indicador contundente**

Uno de los indicadores más contundentes del daño ecológico es también la extinción de especies

y el incremento en el número de las amenazadas, el cual apunta que el número de especies extintas es de más de mil 600.

Además, 221 animales están ya en peligro de extinción, entre los que destacan 43 especies de mamíferos, 72 de aves, 14 de reptiles, seis de anfibios, 70 de peces y 16 de invertebrados.

Por lo que respecta a las pérdidas que deja el deterioro ambiental en México, datos de la Comisión Nacional de Autoridades Ambientales Estatales y Federales, del Instituto Nacional de Estadística y Geográfica, y del Banco Mundial apuntan que el país pierde al año un 10 por ciento —equivalente en valores monetarios— del Producto Interno Bruto. ☒



La degradación ambiental pone en riesgo nuestra viabilidad. (Foto: Notimex)