

SEGUIR MEDIO AMBIENTE

Regístrate o inicia sesión para seguir tus temas favoritos.

Voracidad de países ricos, motor de la deforestación dice estudio

Un habitante de los países del G7 es responsable de la pérdida media de cuatro árboles por año.

-  Compartir
-  Comentar
-  Guardar
-  Reportar
-  Portada



El programa de ampliación de hectáreas cultivadas de soja se está desarrollando en la altillanura colombiana. Foto: Archivo / EL TIEMPO

RELACIONADOS: BOSQUES | DEFORESTACIÓN | G7

Por: AFP | 29 de marzo 2021, 04:20 p. m.

La insaciable demanda de los países ricos, 'fans' de diversos productos agrícolas como el café y la soja, ha estimulado los niveles de deforestación en los trópicos, de acuerdo a un estudio publicado este lunes.

Temas relacionados

DEFORESTACIÓN 08:40 P. M.

'Pueblos indígenas, los mejores protectores del bosque': la ONU

ARGENTINA MAR 10

Incendio en la Patagonia deja 15 desaparecidos y múltiples afectados

DEFORESTACIÓN MAR 10

Indagan si programa oficial provocó deforestación de 73 mil hectáreas

[\(Le puede interesar: América Latina puede jugar un papel clave en la transición ecológica\)](#)

En tanto que América del Norte y Europa expanden la cubierta forestal de sus territorios, los esfuerzos para detener la destrucción de los bosques en el hemisferio Sur han sido superados por el apetito de los países del norte, de acuerdo a

investigadores de la revista Nature Ecology & Evolution.

Esta primera evaluación, país por país, sobre cómo las importaciones de los países desarrollados fomentan la deforestación, demuestra que un habitante de los países del G7 es responsable de la pérdida media de cuatro árboles por año en otras partes del mundo. Esto significó más de 3.000 millones de árboles en 2015, según los investigadores.

En el caso de cinco naciones del G7 (Japón, Alemania, Francia, Reino Unido e Italia), del 91 al 99% de su "huella deforestación" es padecida por otros países, la mitad de ellos en los trópicos. "La mayoría de los bosques se encuentran en los países más pobres, y se les fomenta económicamente a talarlos", señaló el autor principal del estudio, Nguyen Tien Hoang, del Instituto de Investigación para la Humanidad y la Naturaleza de Kioto, Japón.

(También: Auge de sustitutos de la carne recién comienza, según consultora)

"Demostramos que los países ricos promueven la deforestación" a través de sus importaciones, indicó a la AFP. El estudio permite, precisamente, vincular de manera más precisa determinados productos con determinados países.

Por ejemplo, el consumo de cacao en Alemania "representa un riesgo muy elevado para los bosques de Costa de Marfil y Ghana", señaló Nguyen Tien Hoang. En tanto que la deforestación de la costa de Tanzania está directamente vinculada a la demanda de productos agrícolas por parte de Japón.

(Lea: Especies que impulsan aviturismo, en peligro por la tala de árboles)

Los muy ricos ecosistemas forestales cubren más del 30% de la superficie terrestre, y los bosques tropicales albergan entre el 50 y el 90% de las especies. En 2019, el equivalente a una cancha de fútbol de bosque primario fue destruido cada seis segundos en los trópicos, o sea, 38.000 km², de acuerdo a datos satelitales.

Los datos preliminares sugieren que la destrucción pudo haber sido todavía más rápida en 2020.

AFP

OTRAS NOTICIAS DE MEDIOAMBIENTE

[Hallan 185 bebés de tortugas en equipaje en un aeropuerto](#)

[La lluvia ácida, el otro problema para Colombia durante el 'invierno'](#)



DESCARGA LA APP EL TIEMPO

Noticias de Colombia y el mundo al instante: Personaliza, descubre e infórmate.

CONOCE MÁS