



SECCIONES

EL TIE SUSCRIBIRME

INICIAR SESIÓN

MIS NOTICIAS

VIDA | CIENCIA | EDUCACIÓN | VIAJAR | MEDIO AMBIENTE | MUJERES | RELIGIÓN | MASCOTAS



El consumo de la UE genera el 16 % de la deforestación tropical

Estudio de WWF calcula que el consumo europeo generó una deforestación de 203.000 hectáreas.

FOTO POR: ISTOCKPHOTO

RELACIONADOS: UNIÓN EUROPEA | DEFORESTACIÓN | MEDIOAMBIENTE



15 de abril 2021, 08:00 A. M.



El consumo de la Unión Europea (UE) es responsable del 16 % de la deforestación tropical en el planeta, según un estudio publicado este miércoles por la ONG ecologista WWF, que sitúa al bloque comunitario sólo por detrás de China, con el 24 %, y reclama a la Comisión Europea (CE) leyes "fuertes y efectivas".



Temas relacionados

VOLCÁN 07:38 A. M.

Alerta en Guatemala por ríos de lava



NIÑO 10:38 P. M.

Francisco, el niño ambientalista, tamb' disfruta del cine

(Le puede interesar: Sin cifras del Ideam, reportan alza de la deforestación en el país)

La tala de bosques para producir soja, aceite de palma, vacuno, productos madereros, cacao o café que consumen los europeos colocan a la UE por delante de la deforestación tropical generada por otras grandes potencias como India (9 %), Estados Unidos (7 %) o Japón (5 %).

El estudio, elaborado por el Fondo Mundial para la Naturaleza (WWF) a partir de datos de 2017 del Instituto de Medioambiente de Estocolmo, calcula que ese año el consumo europeo generó una deforestación equivalente a 203.000 hectáreas.

En términos absolutos, se atribuye el mayor consumo de recursos a Alemania (43.700 hectáreas de bosques tropicales al año), seguida de Italia (35.800) y España (32.900).

No obstante, en consumo por habitante los registros más altos son de Países Bajos, con 18 metros cuadrados por ciudadano, Bélgica (14) y Dinamarca (11), muy por delante de Alemania (5), Italia (6) o España (5).

(También: Si la ganadería no se adapta al escenario climático, perderá mercado)

Las importaciones europeas de soja, utilizada en un 80 % para alimentar al ganado, provienen esencialmente de Brasil, Argentina y Paraguay, mientras que el aceite de palma, empleado para producir margarina, pintalabios, velas o detergente, se obtiene de bosques del sudeste asiático de países como Indonesia o Malasia.



El consumo europeo de esa leguminosa es responsable del 31 % de la deforestación tropical generada por la UE entre 2005 y 2017, según WWF, seguido del aceite de palma (24 %), el vacuno (10 %), los productos madereros (8 %), el cacao (6 %) y el café (5 %).

Por países, el grueso de las importaciones europeas señaladas entre esas fechas provino de Brasil (30 %), Indonesia (22 %), Argentina (10 %) y Paraguay (8 %).

"La deforestación y la transformación de ecosistemas están alimentando las crisis climáticas y de biodiversidad, destruyendo medios de vida y amenazando nuestra salud. En este momento, la UE es parte del problema. Pero con la legislación adecuada podríamos ser parte de la solución", declaró la experta de WWF en política forestal Anke Schulmeister-Oldenhove.

[\(También: Qué pasará con la nube de dióxido de azufre en Colombia estos 4 días?\)](#)

El estudio, que subraya la "urgente necesidad de que la ley aborde la totalidad de la huella del consumo de la UE en los bosques de nuestro planeta y otros ecosistemas", pretende influir en la propuesta legislativa que se espera presente esta primavera la Comisión Europea, y que aborda el problema de la deforestación.

WWF pide que las plantaciones se sometan a estrictos controles medioambientales, que se refuercen esas medidas con políticas de cooperación y que se garantice el respeto a los derechos humanos de las poblaciones indígenas.

OTRAS NOTICIA DE MEDIOAMBIENTE

[Plástico dentro de las medusas: impacto de la contaminación de océanos](#)

[Director de la Anla habla sobre su aval a plan de fumigaciones](#)



La deforestación y la transformación de ecosistemas están alimentando las crisis climáticas y de biodiversidad

