## El acuerdo comercial UE-Mercosur: una amenaza para la biodiversidad

La Unión Europea (UE) y los países que forman el Mercosur (Brasil, Argentina, Uruguay, Paraguay) formalizaron un <u>acuerdo comercial</u> en 2019 para el intercambio de más productos y servicios. El proceso de ratificación comenzará pronto.

El 2019 también fue el año en que la conocida organización sobre biodiversidad Plataforma Intergubernamental Científico-normativa sobre Diversidad Biológica y Servicios de los Ecosistemas (IPBES) declaró una disminución sin precedentes de la naturaleza y un aumento de la velocidad de <u>extinción</u> de las especies. La plataforma enumera los cinco motivos principales de la destrucción de los ecosistemas naturales. Nuestra evaluación del acuerdo comercial UE-Mercosur revela que agravará cuatro de ellos, ya que carece de normas de sostenibilidad aplicables o que contemplen sanciones.

"El informe IPBES hizo saltar las alarmas en 2019 sobre el rápido deterioro del estado de la diversidad y este acuerdo solo continuará acelerándolo"

Saskia Bricmont,
Diputada al Parlamento Europeo

El acuerdo comercial UE-Mercosur destruirá los hábitas naturales

IPBES mencionó la destrucción directa o el desmantelamiento de los hábitats naturales para dar paso a tierras de cultivo, pastos, carreteras y suelo residencial como una de las cinco razones que explican la pérdida de <u>biodiversidad</u> sin precedentes.

El acuerdo comercial UE-Mercosur aumentará las exportaciones de la región Mercosur a la Unión Europea de productos que contribuyen a la deforestación, como la soja, la carne de vacuno y el bioetanol. Se desmantelarán bosques para dar paso a tierras de cultivo y pastos. Si se ratifica el acuerdo entre la UE y el Mercosur, se espera que el aumento de las exportaciones de carne de vacuno incremente en otro 25% la deforestación de la región¹. Hasta la fecha, se ha deforestado al menos el 20% de la Amazonía brasileña y 17 % de toda la cuenca del Amazonas. El acuerdo acercaría a la región a un punto de inflexión amazónico situado, según los principales científicos, entre el 20 % y el 25 %. Más allá de este punto, el Amazonas dejaría de ser sostenible y el resto de sus bosques podrían destruirse en consecuencia.

La pérdida de grandes áreas boscosas afecta al cambio climático, a las personas indígenas y a la biodiversidad. La región Mercosur aloja una increíble biodiversidad forestal, como la selva amazónica, el Cerrado (Brasil) y los bosques secos del Chaco (Argentina y Paraguay). Según algunos estudios, Brasil es uno de los países en los que la producción orientada a la exportación provoca la extinción de la mayoría de las especies. El impacto del comercio de la soja en la UE, por ejemplo, contribuye de forma considerable a la pérdida de los hábitats del oso hormiguero gigante en Brasil.

IPBES mencionó la sobreexplotación y el agotamiento de algunas

1. Sin embargo, esta hipótesis asume que la región Mercosur solo será capaz de cumplir parte de la cuota completa de 96 000 toneladas de exportaciones de carne de vacuno. La estimación de este 25 % de aumento de la deforestación se basa en las tierras necesarias para la cría de ganado vacuno para la producción de carne. No obstante, la UE tiende a importar únicamente el solomillo del vacuno, que representa el 19,6 % de toda la carne y, por consiguiente, se prevé un aumento directo de la deforestación de un 5%.

especies, como los peces de los océanos, como uno de los cinco motivos de la pérdida sin precedentes de la <u>biodiversidad</u>.

El acuerdo UE-Mercosur eliminará los aranceles a la importación de pescado y crustáceos de la región Mercosur a la UE. Se ha identificado que las exportaciones son un elemento fundamental del colapso del sector pesquero, lo que explicaría en parte que el 93 % de las poblaciones de peces del mundo estén totalmente sobreexplotadas. Las experiencias pasadas en Argentina demuestran la probabilidad de que este acuerdo conduzca a la sobrepesca y continúe reduciendo las poblaciones de peces.



## El acuerdo comercial **UE-Mercosur aumentará la** contaminación por pesticidas

IPBES mencionó la contaminación ambiental a través de sustancias tóxicas y nocivas como uno de los cinco motivos tras la pérdida sin precedentes de la biodiversidad.

Brasil, junto con EE. UU., es el mayor usuario de pesticidas del mundo, de los cuales más de una docena se consideran altamente peligrosos. En 2020, la ONU determinó que el uso excesivo de pesticidas en Brasil provoca la pérdida de biodiversidad, en particular en las abejas. Argentina también es un usuario intensivo de pesticidas y, en 2018, utilizó 240,000 toneladas del herbicida glifosato para la producción de soja.

Con la reducción de los aranceles de los productos químicos, el acuerdo UE-Mercosur aumentará la exportación de pesticidas y productos agroquímicos de la UE a la región del Mercosur, incluso de aquellos que están prohibidos en la UE. Además, el acuerdo aumentará las importaciones de productos agrícolas a la UE que han sido producidos en la región Mercosur con grandes cantidades de pesticidas. El acuerdo promoverá así un uso más intensivo de pesticidas y agroquímicos en la región Mercosur, lo que agravará la contaminación del aire, el agua y el suelo y dañará aún más sus frágiles ecosistemas.

## El aumento de las relaciones comerciales implicará un incremento de especies invasoras

Por último, pero no menos importante, IPBES mencionó las especies invasoras como uno de los cinco motivos tras la pérdida sin precedentes de la biodiversidad.

Junto con el turismo, el comercio internacional perjudica a la biodiversidad a través de la introducción de patógenos, plagas y especies invasoras. El acuerdo comercial UE-Mercosur tendrá un efecto indirecto sobre el aumento del número de especies invasoras.

Si se sigue adelante con el acuerdo comercial UE-Mercosur aumentará la pérdida de biodiversidad y se pondrán en riesgo los altos objetivos y valores medioambientales y sociales marcados por la UE. Debemos actuar para impedir este peligroso acuerdo. Únase a nosotros en la defensa de nuestro compromiso con el clima, el desarrollo sostenible y los derechos humanos.

## Obtenga más información sobre el impacto del acuerdo comercial UE-Mercosur

Deforestación Bienestar animal Derechos humanos Clima y uso de la tierra Seguridad alimenticia | Pesticidas y OMG | Contratación pública

Para mas informacion contacte: ischi.graus@europarl.europa.eu









