

Home > Ambiente

2 mar 2022 - 9:41 a. m.

La ONU acuerda crear un tratado mundial contra la contaminación plástica

“La contaminación por plásticos ha aumentado al punto de convertirse en una verdadera epidemia per se”, había indicado el presidente de la Asamblea de la ONU para el Medio Ambiente (UNEA), el ministro noruego del ramo, Espen Barth Eide, en la apertura de las negociaciones, centradas en Nairobi y desarrolladas online.



Agencia AFP



La ONU acordó este miércoles lanzar las negociaciones para el primer acuerdo mundial contra la contaminación plástica, una iniciativa histórica en la lucha por la preservación de la biodiversidad.

Foto: Carlos Lemos

La ONU acordó este miércoles lanzar las negociaciones para el primer acuerdo mundial contra la contaminación plástica, una iniciativa histórica en la lucha por la preservación de la biodiversidad.

La Asamblea de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente (ANUE), la instancia internacional más alta sobre este tema reunida en la capital keniana Nairobi, adoptó una moción que crea un “Comité intergubernamental de negociación” encargado de elaborar un texto jurídicamente vinculante para 2024.

La resolución reconoce que la contaminación plástica constituye una amenaza para todos los entornos y plantea riesgos para la salud humana. Reconoce el papel del sector privado, y de todas las partes interesadas, en el desarrollo y la aplicación del tratado, y hace hincapié en que el problema debe resolverse a través de medidas a lo largo de todo el ciclo de vida.

Puede ver: [Los incendios forestales de Australia sí habrían afectado la capa de ozono](#)

Colombia, que venía insistiendo en la necesidad del acuerdo, celebró la decisión. El ministro de Ambiente nacional, Carlos Eduardo Correa, publicó en Twitter: “Es un hecho histórico: hoy el mundo ha decidido ponerle fin a la contaminación por plásticos”. El país, según dijo el Ministerio, fungió de copatrocinador.

“La resolución de soluciones basadas en la naturaleza tiene un gran impacto porque podemos avanzar en la inclusión del término en las metas del Marco Post 2020 como nuevo enfoque de gestión de biodiversidad. Es todo un éxito porque el panorama se veía muy complicado, y lograr un acuerdo no iba a ser nada fácil. Así que felicitaciones al equipo negociador”, expresó en Nairobi el ministro Correa.

Es un hecho histórico: hoy el mundo ha decidido ponerle fin a la contaminación por plásticos.
¡Tenemos que actuar ya!

Así celebró la delegación de Colombia en la [#UNEA5 pic.twitter.com/grZtr7HUtS](#)

— Carlos Eduardo Correa (@CarlosECorreaE) March 2, 2022

Más 50 países, incluyendo además a científicos, empresarios y grupos ecologistas, han efectuado llamados insistentes para endurecer las regulaciones de la industria y reducir el torrente de plástico que llega al medioambiente. Sin embargo, existe un amplio consenso de que los países no pueden arreglar el problema solos y de que es necesaria una respuesta global coordinada.

La ONG ambiental WWF reaccionó también a la determinación. “Nos encontramos en un momento histórico donde las decisiones ambiciosas que se tomen hoy pueden evitar que la contaminación por plásticos contribuya al colapso de nuestro planeta. Al acordar desarrollar un tratado global legalmente vinculante sobre la contaminación por plásticos, nuestros líderes mundiales están allanando el camino para un futuro más limpio y seguro para las personas y el planeta”, dijo Marco Lambertini, Director General de WWF.

Desde 1950, la tasa de producción de plástico ha crecido más que la de cualquier otro material, superando ampliamente los esfuerzos hechos en cada país para mantener el medioambiente libre de contaminación. Hoy, cada año se producen aproximadamente 300 millones de toneladas de basura compuesta de plástico, lo que equivale al peso de toda la humanidad junta.

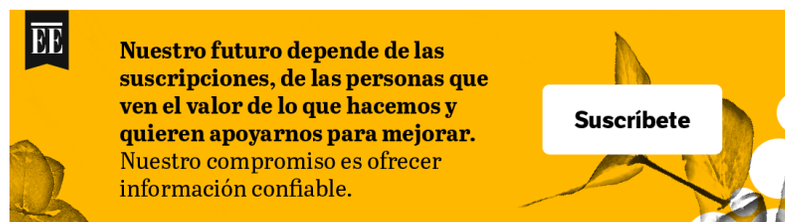
Puede ver: **El devastador efecto que está teniendo la polución en las abejas**

Menos de un 10% es reciclado y la gran mayoría termina en vertederos o en los océanos. Según algunas estimaciones, cada minuto se vierte en el mar el equivalente a un camión basurero lleno de plástico, lo que envenena la vida marina y ensucia las costas de todo el mundo. Además partículas microscópicas entran en la cadena alimentaria, con lo que eventualmente afectan también a la dieta de los humanos.

“Esto no es algo que quede en una frontera. Como lo sabemos bien con el plástico en el océano (...) tu basura se convierte en mi basura y mi basura se convierte en la tuya”, afirmó Inger Andersen, directora ejecutiva del Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente (PNUMA). En octubre, grandes empresas incluyendo Coca-Cola y Unilever afirmaron que un tratado sobre el plástico con objetivos vinculantes es “crucial para establecer un nueva norma acciones que los países cumplan”.

Puede ver: **La deforestación tras parte de la carne que comemos en Bogotá**

Los grupos medioambientales siguen siendo cautos y quieren que se incluyan objetivos concretos y métodos para asegurar que sean cumplidos. “Estamos buscando algo que sea vinculante desde un punto de vista legal y que tengan consecuencias y no solo un tratado que la gente pueda firmar (...) pero que no tenga dientes para responder”, había dicho en medio de las negociaciones Erastus Ooko de Greenpeace África.



EE Nuestro futuro depende de las suscripciones, de las personas que ven el valor de lo que hacemos y quieren apoyarnos para mejorar. Nuestro compromiso es ofrecer información confiable.

Susíbete

 Recibe alertas desde Google News

Temas Relacionados [Plásticos](#) [ONU](#) [Contaminación mundial](#) [Medio Ambiente](#) [Calentamiento global](#)



0 comentarios



Inscríbete a Nuestros Newsletter

Despierta con las noticias más importantes del día.