



SECCIONES

SUSCRÍBETE X \$900 1ER MES

INICIAR SESIÓN

MIS NOTICIAS

VIDA | CIENCIA EDUCACIÓN VIAJAR MEDIO AMBIENTE MUJERES RELIGIÓN MASCOTAS

Iniciativa para reducir polución por plásticos es apoyada por 67 países

A partir del 2021 se prohibirá el uso de pitillos, bolsas, mezcladores y copitos. FOTO: iStock

La idea es promovida por la Organización Mundial del Comercio (OMC), Ecuador, Australia y Barbados.

RELACIONADOS: RECICLAJE | CONTAMINACIÓN | CONTAMINACIÓN DEL AGUA | ORGANIZACIÓN MUNDIAL DEL COMERCIO | PLÁSTICOS

SE

EFE 15 de diciembre 2021, 09:07 A. M.



Un total de 67 miembros de la **Organización Mundial del Comercio (OMC)** han expresado su apoyo a una iniciativa copatrocinada por Ecuador, Australia y Barbados para **reducir la contaminación con plásticos** y hacer que la producción, uso y comercio de estos materiales sean más sostenibles.

(Lea también: [Lanzan semillas del cielo: así es el piloto para reforestar en la Amazonia](#))



Temas relacionados

PANDEMIA FEB 21

En medio de dudas, el comercio mundial busca acomodarse



JOSÉ ANTONIO OCAMPO DIC 21

Dos golpes recientes al multilateralismo



Reciba noticias de EL TIEMPO desde GoogleNews

El subdirector general de la OMC, Jean-Marie Paugam, destacó hoy en rueda de prensa este apoyo a una iniciativa nacida hace un año y que busca "afrentar los crecientes costes medioambientales, sanitarios y económicos de la contaminación plástica", que se hacen especialmente patentes en los océanos.

El objetivo común de este diálogo es "reducir la contaminación plástica y promover una economía circular de este material", subrayó el subdirector general. "Si no actuamos ya, en 2050 el volumen total de los residuos plásticos superará incluso al de los peces, una razón que por sí sola ya debe motivarnos a actuar", destacó el embajador australiano ante la OMC, George Mina, en la misma rueda de prensa.

El representante de Australia también alertó de que cada día 8.000 millones de piezas de plástico llegan a los mares, y que hay temor a que los microplásticos lleguen a la cadena alimentaria de los animales y la del ser humano.

"Las dimensiones del problema son enormes, y el sistema de comercio global tiene un importante papel que jugar para enfrentarlo", subrayó, resaltando que es una de las primeras ocasiones en las que se tiene en cuenta en el debate de la OMC la relación entre los intercambios comerciales y el medio ambiente.

(Le recomendamos: [EE. UU. decide alimentar a manatíes de Florida para que no mueran de hambre](#))

Su homólogo ecuatoriano, el exministro de Asuntos Exteriores José Valencia, insistió en que es necesaria "una acción coordinada para afrontar los costes medioambientales y económicos de la contaminación plástica".

"Tener en cuenta los retos ecológicos en el comercio internacional no sólo es éticamente correcto, sino que también es beneficioso económicamente", aseguró Valencia.

