## MEDIO AMBIENTE

## Urgen soluciones a la crisis del plástico ante cifras alarmantes de contaminación

El Ciudadano · 22 de agosto de 2018

Algunas investigaciones revelan que cada minuto se venden un millón de envases de bebidas hechos con este material



Las cifras sobre la acumulación de desechos plásticos en el planeta son alarmantes. Todos alguna vez hemos visto esas imágenes que parecen de

película en las que alguna isla, en vez de agua, acumula toneladas de ese material.

A pesar de esta situación, al consumismo parece que no hay quien le ponga freno. De acuerdo con datos de *National Geographic*, cada minuto se venden un millón de envases plásticos para bebidas.

Enfrentarse a esta industria gigantesca no es una tarea fácil, pero en algunos países trabajan para buscar soluciones a la crisis global.

En Francia, por ejemplo, pusieron en marcha **una planta de reciclaje en las Costas del Armor donde clasifican hasta 70 mil toneladas de plástico al año**, gracias a la última tecnología y a una mano de obra especializada. Adicionalmente, lo que no se puede reciclar lo transforman en Combustible Sólido Reciclado, reseñó *HispanTV*.

Mientras, en Reino Unido unos científicos descubrieron **una enzima capaz de disolver este material** en poco tiempo.

Sin embargo, organizaciones ambientalistas instan a que las soluciones se coordinen de manera global. Ya a finales de 2017, **la Organización de las Naciones Unidas advirtió que la «crisis es planetaria»** y «estamos arruinando el ecosistema del océano».

El salto en la producción de plástico ha sido abismal. **Se pasó de dos millones de toneladas anuales en los años '50 a 330 millones en la actualidad**. Para 2050 estiman que esa cifra se triplique.

De ese total, **alrededor de 10 millones de toneladas de plástico acaban en los océanos cada año**, refirió *BBC Mundo*.

https://www.elciudadano.cl/medio-ambiente/isla-de-plasticos-en-el-pacifico-crece-sin-control/03/23/

https://www.elciudadano.cl/ciencia-tecnologia/un-buzo-nos-muestra-el-nivel-de-
acumulacion-de-plastico-en-bali-indonesia/03/12/

Fuente: El Ciudadano