

LO QUE NECESITAS SABER SOBRE EL

Problema socio-económico del desecho de cubrebocas

HABLEMOS DE JUSTICIA

La contaminación plástica, derivada del desecho irresponsable de los cubrebocas, repercute negativamente en la vida de personas, grupos y pueblos en situaciones vulnerables, comprometiendo sus derechos fundamentales, como lo son la salud y bienestar.



DERECHO FUNDAMENTAL: LA SALUD

Los vertederos (donde son desechados los cubrebocas) e incineradores (donde se queman) se ubican en áreas donde viven familias de bajos recursos, exponiéndolos a la contaminación del agua, suelo y aire, comprometiendo su salud.



"Al igual que otros desechos plásticos, las máscaras desechables también pueden acumular y liberar sustancias químicas y biológicas nocivas, como el bisfenol A, metales pesados, así como microorganismos patógenos. que tienen efectos adversos indirectos en plantas, animales y humanos ", señaló Elvis Genbo Xu, científico de la Universidad del Sur de Dinamarca.

En el caso de los recursos marinos, los mariscos infestados de micro y nanoplasticos tóxicos, pueden llegar a provocar problemas de salud en quienes los consumen.

UN MEDIO DE VIDA

Los ecosistemas se ven afectados, y así también el trabajo de las personas que dependen de los recursos que estos proporcionan.

La contaminación marina presenta un impacto negativo en la pesca e industria del turismo, además de costar a la economía mundial aproximadamente 13 mil millones de dólares por año.



Referencias



Infografía elaborada por Mónica Elizabeth Meza Herrera, alumna de la ENMS Irapuato
Imágenes y plantilla utilizadas procedentes de "iStock by Getty Images" y "Canva"

Información procedente de:

ONU. (2021, 11 octubre). El uso exagerado del plástico durante la pandemia de COVID-19 afecta. Noticias ONU. Recuperado 20 de junio de 2022, de <https://news.un.org/es/story/2021/03/1490302#:~:text=Las%20consecuencias%20sobre%20las%20mujeres,sustancias%20t%C3%B3xicas%20provenientes%20del%20pl%C3%A1stico.>

ONU. (2021a, marzo 31). Cinco cosas que debes saber sobre las mascarillas desechables y la. Noticias ONU. Recuperado 10 de junio de 2022, de <https://news.un.org/es/story/2021/03/1490132>

O. (2022, 3 abril). COVID-19 Facemasks & Marine Plastic Pollution. OCEANS ASIA. Recuperado 20 de junio de 2022, de <https://oceansasia.org/covid-19-facemasks/>

García, Ú. P. (2021, 4 abril). Los cubrebocas desechables de la pandemia una «bomba de contaminación». Meteored.mx | Meteored. Recuperado 13 de junio de 2022, de <https://www.meteored.mx/noticias/actualidad/cubrebocas-desechables-por-la-pandemia-una-bomba-de-contaminacion-covid-coronavirus.html>