

En el día a día, cada consumidor utiliza un sinfín de productos para cocinar, asearse, limpiar la casa o para llevar y traer cosas. Algunos de ellos están hechos de plástico y los reutilizamos en contadas ocasiones o solo una vez. Este consumo tiene importantes consecuencias medioambientales, especialmente para el ecosistema marino, por lo que la Unión Europea aprobó la Directiva UE 2019/904 que plantea una serie de regulaciones a un conjunto de productos plásticos, entre ellos los de un solo uso.



¿Cuáles son estos productos de un solo uso?

Pajitas, platos, cubiertos, vasos y envases de poliestireno o bastoncillos son algunos de los productos que serán prohibidos desde julio de 2021.

Las botellas tendrán que contener un mínimo de material reciclado y sus tapas y tapones no podrán separarse de ellas a partir de 2024.

Vasos, tapas y envases de comida tendrán que haberse reducido considerablemente en 2026.

Toallitas húmedas, compresas y tampones higiénicos, productos del tabaco y vasos tendrán que indicar que contienen plástico, las consecuencias ambientales de su uso y la forma adecuada de desecharlos desde julio de 2021.

¿Qué impacto provocan en el medioambiente?

SU GESTIÓN DEFICIENTE PRODUCE SERIAS CONSECUENCIAS EN EL ECOSISTEMA MARINO:

- A nivel mundial, cada año se vierten aproximadamente 8 millones de toneladas de plástico en el mar (se incluyen también los de origen industrial, marítimo o comercial).
- De mantenerse la tendencia actual, en 2050 habrá más plásticos que peces en los océanos.
- Alrededor de 100.000 animales marinos mueren cada año por ingesta o atrapados por objetos plásticos.
- En el mar Mediterráneo se vierten cada año 290 000 toneladas de plásticos (macro y micro), sin incluir la actividad marítima. España es uno de los países que menos contribuye a esta contaminación¹.

Un proceso muy lento de degradación: una bolsa o un envase de poliestireno tarda alrededor de 1000 años en degradarse.

EL DESECHADO INADECUADO:

Tirar vía inodoro productos como toallitas húmedas o compresas, junto a la presencia de bolsas plásticas, provoca atascos graves en los sistemas de alcantarillado.

Los problemas de alcantarillado pueden ocasionar problemas en el drenaje durante la época de lluvias o causar la contaminación de fuentes de agua con el filtrado de aguas residuales.



¿Cómo puedes aportar como consumidor?

- Reduce al máximo el consumo de plásticos de un solo uso.
- Opta por productos reutilizables o elaborados con materiales más sostenibles.
- Desecha adecuadamente, estos productos tienen que ir en el contenedor de restos, NUNCA en el inodoro o la basura orgánica.

Dile no a los plásticos de un solo uso.

¹ Fuente: The Mediterranean: Mare plasticum