

OS PLÁSTICOS NO MEIO MARINHO

SABIAS QUE?

Mais de 8 milhões de toneladas de resíduos de plástico vão parar ao oceano todos os anos.

≈ um camião por minuto

Os contaminantes presentes na água podem aderir à superfície dos microplásticos.

80% dos resíduos de plástico existentes no oceano provêm de fontes terrestres.



Os plásticos não se decompõem no oceano. Partem-se em pedaços cada vez mais pequenos. Aos pedaços de plásticos com dimensão igual ou inferior a 5 mm chamam-se **MICROPLÁSTICOS**.

Os plásticos de maior dimensão podem afetar os peixes e a vida selvagem por **sufocamento, ingestão ou aprisionamento**.

Os microplásticos podem ser ingeridos e retidos pelos animais filtradores como os bivalves.

Segundo alguns estudos atualmente os **microplásticos não representam um risco significativo para a saúde humana**, mas é necessária mais investigação sobre o tema.

PODES FAZER A DIFERENÇA COM ESTAS SIMPLES MEDIDAS...



USA SACOS DE COMPRAS REUTILIZÁVEIS



ESCOLHE PRATOS REUTILIZÁVEIS E TALHERES DE METAL



ESCOLHE ALIMENTOS NÃO-EMBALADOS OU AQUELES EM QUE AS EMBALAGENS SÃO BIODEGRADÁVEIS



RECICLA OS RESÍDUOS DE PLÁSTICO



LEVA CONTIGO UMA GARRAFA DE ÁGUA E CANECA REUTILIZÁVEIS



EVITA PRODUTOS COM MICROESFERAS DE PLÁSTICO
VERIFICA O RÓTULO - DESCARREGA A APP
GET.BEATTHEMICROBEAD.ORG/



EVITA PALHINHAS DE PLÁSTICO



FAZ UMA LIMPEZA DE PRAIA DE 2 MINUTOS #2MINUTEBEACHCLEAN
[HTTPS://BEACHCLEAN.NET/](https://beachclean.net/)



NUNCA DEITES PLÁSTICO NA SANITA

VALORIZA O MAR PARA PROTEGERES O NOSSO OCEANO

[HTTP://SEACHANGEPROJECT.EU/takeaction](http://seachangeproject.eu/takeaction)
[HTTP://CIENCIAVIVA.PT/OCEANO](http://cienciaviva.pt/oceano)

 JUNTA-TE À CONVERSA NO TWITTER:
#OUROCEANOURHEALTH

Mais informação em: <http://seachangeproject.eu/MarinePlastics>



Este projeto é financiado pelo Programa de Investigação e Inovação da União Europeia Horizonte 2020 com o nº 652644. Esta infografia reflete apenas o ponto de vista dos autores e a União Europeia não pode ser responsabilizada por qualquer uso desta informação.

