

UN MAR DE PLÀSTICS



Els mars i oceans són importantíssims per a la nostra vida.

Cobreixen tres quartes parts de la superfície del planeta, generen més del 70% de l'oxigen que respirem, regulen el clima, minimitzen els efectes del canvi climàtic i ens proporcionen aliments, minerals i medicines.

Malauradament, però, són el destí final de gairebé totes les deixalles que generem els humans.

D'aquestes, el 75% són plàstics.

S'han trobat plàstics en mars d'arreu del món, des de l'Àrtic fins a l'Antàrtida, des de la superfície fins a les zones més profundes. Milions de tones de plàstic arriben al mar cada any, en gran part per culpa d'haver-se llençat de manera inadequada (a terra, als rius o directament al mar). Els corrents oceànics transporten aquests residus flotants fins als indrets més remots del planeta.

La majoria de les partícules trobades (92,4%) són microplàstics (entre 0,33 i 4,75 mm), provinents de partícules més grans que s'han anat trencant.

La contaminació per plàstics suposa un greu problema per als ecosistemes i, també, per a la salut de les persones.



LES 6 R PER REDUIR ELS RESIDUS PLÀSTICS

REFUSA

El plàstic d'un sol ús



REDUEIX

el teu consum



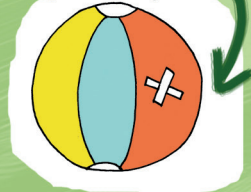
REUTILITZA

el que tens



REPARA

el que s'ha espatllat



RECICLA

el que ja no puguís fer servir



REPENSA

la teva vida

