

POLUIÇÃO: PLÁSTICO



Ajuda o planeta



PLÁSTICO NO MAR

O plástico no mar pode ser um grande problema para a vida marinha. Os peixes e as tartarugas pensam que são alimento e ingerem-no. Como não fazem a sua digestão, ficam com a sensação de estarem cheios e não voltam a comer, acabando por morrerem à fome.



POLUIÇÃO NO SOLO

A poluição nos solos também pode ser muito prejudicial para a vida dos animais. As gaivotas e as cegonhas confundem-no como alimento e ingerem-nos, acabando por morrer sufocadas.



O QUE SÃO MICROPLÁSTICOS?

O microplástico, como o próprio nome diz, são pequenas partículas de plástico. Esse tipo de material é um dos principais poluentes dos oceanos. Alguns pesquisadores de microplástico é de 1 milímetro, enquanto outros adotam a medida de 5 milímetros. O grande problema é que o microplástico altera a composição de certas partes dos oceanos, prejudicando o ecossistema da região e consequentemente a saúde humana.



Saída de campo, Praia da Aguda
19-02-2019

COMO PODEMOS AJUDAR?



**Com uma simples ação
Podemos mudar o planeta!**

Trabalho realizado por:
Ana Carolina N°2
Inês Valente N°8
Lara Soares N°12

<https://salvaraves.blogs.sapo.pt/microplasticos-o-que-sao-74875>