



O lixo marinho é qualquer material duradouro, fabricado ou processado que foi descartado, eliminado ou abandonado na costa ou no mar. Resulta da eliminação accidental ou intencional direta de lixo no mar ou em locais sujeitos a fatores que possam levar estes materiais para o mar (vento, arrastamento pela água da chuva, através de rios e cursos de água). O lixo marinho pode ser visível, pouco visível ou alcançar dimensões invisíveis a olho nu.

TOP 10 DO LIXO MARINHO ENCONTRADO

1. Microplásticos
2. Pontas de cigarros (beatas)
3. Cotonetes
4. Pacotes de alimentos (batata frita, bolachas, pastilhas, etc.)
5. Tampas de garrafa
6. Garrafas de água
7. Redes e cordas de pesca
8. Pacotes de bebidas (iogurtes, sumos, leite, etc.)
9. Sacos de plástico
10. Latas de bebidas

TEMPO DE DEGRADAÇÃO DO LIXO MARINHO

Jornal

Caroço de maçã (2 MESES)

T-Shirt de Algodão (1-5 MESES)

Ponta de Cigarro (1-5 ANOS)

Madeira pintada (13 ANOS)

Lata de conserva (50 ANOS)

Fraldas descartáveis (50-100 ANOS)

Pacote de sumo (100 ANOS)

Lata de alumínio (80-200 ANOS)

Garrafa de plástico (450 ANOS)

Redes e cabos de pesca (600 ANOS)

Vidro (INDETERMINADO)



Vai A PRAIA?
LEVE UM SAQUINHO
PARA GUARDAR O SEU LIXO

Para marcações de visitas contactar:
e. centrodemar@cm-viana-castelo.pt

t. 258 809 362 horário terça a domingo (10h-13h | 14h-18h)



www.aplixomarinho.org

com o apoio da



RUI CARVALHO, DESIGN



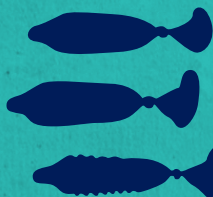
EXPOSIÇÃO

Centro de Mar de Viana do Castelo
(Ré do Navio Gil Eannes)

PILHA



Origem Ruas, ravinhas e barcos **Comportamento** Os líquidos que libertam são altamente venenosos **Esperança média de vida** Milhares de anos



PRESERVATIVO

Origem Casas de banho, praias e ruas **Comportamento** Podem ser ingeridos pelos animais e causar problemas digestivos **Esperança média de vida** 30 anos

SACO DE PLÁSTICO

Origem Ruas, praias e barcos **Comportamento** Como se assemelha a medusas, é comido por outros animais e envenena-os. **Esperança média de vida** 35-60 anos



BEATAS DE CIGARRO

Origem Praias, ruas, ravinhas e casas de banho **Comportamento** Impede a digestão de certos animais **Esperança média de vida** 10 anos

GARRAFA DE PLÁSTICO

Origem Ruas, praias e barcos **Comportamento** Provoca sérios danos à flora e fauna marinha **Esperança média de vida** 300-500 anos



AS ESPÉCIES MAIS PERIGOSAS DO OCEANO



PACOTE

Origem Praias e ruas da cidade **Comportamento** Efeito abrasivo sobre os organismos que crescem no fundo do mar **Esperança média de vida** 25-50 anos

PENSO HIGIÉNICO

Origem Praias, casas de banho e barcos **Comportamento** Impede a digestão dos animais que os ingerem **Esperança média de vida** 25 anos



TAMPINHAS

Origem Ruas, praias e barcos **Comportamento** Problemas digestivos à fauna marinha **Esperança média de vida** 100-500 anos

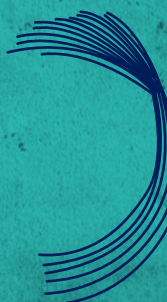
INVÓLUCRO DE ALIMENTOS

Origem Praias e ruas **Comportamento** Pode ser comido por outros animais e envenena-os **Esperança média de vida** Centenas de anos



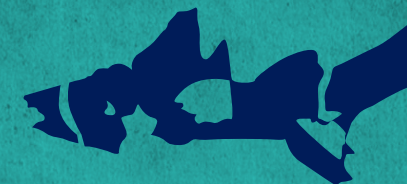
FOLHA DE ALUMÍNIO

Origem Praias, ruas e ravinha **Comportamento** Pode envolver certos organismos e impedi-los de se alimentarem **Esperança média de vida** 5 anos



PEÇAS DE PLÁSTICO

Origem Praias, ruas e ravinha **Comportamento** Pode envolver certos organismos e impedi-los de se alimentarem **Esperança média de vida** 5 anos



GARRAFA DE VIDRO

Origem Ruas, praias e barcos **Comportamento** Provoca cortes e ferimentos graves a banhistas e fauna marinha **Esperança média de vida** Milhares de anos



LATA DE ALUMÍNIO

Origem Praias e ruas **Comportamento** Provoca cortes e lesões à fauna marinha e banhistas **Esperança média de vida** 200-500 anos