



# A PESCA POR UM MAR SEM LIXO



Avenida de Brasília  
1400-038 Lisboa  
Tel: 213 936 100 / Fax: 213 936 101

[docapesca@docapesca.pt](mailto:docapesca@docapesca.pt)  
[www.facebook.com/Docapesca](http://www.facebook.com/Docapesca)  
[www.docapesca.pt](http://www.docapesca.pt)

O projeto Pescadores e Docapesca por um MAR Sem Lixo visa melhorar a gestão de resíduos a bordo das embarcações de pesca e nos portos de pesca e sensibilizar os pescadores para a importância da adoção ou manutenção de boas práticas ambientais.

Promovendo a recolha dos resíduos gerados a bordo e capturados nas artes de pesca e disponibilizando as infraestruturas adequadas para a sua receção, este projeto vem unir pescadores e portos na melhoria das condições ambientais da nossa zona costeira e na preservação dos ecossistemas marinhos portugueses.



Associação Portuguesa do Lixo Marinho

Faculdade de Ciências e Tecnologia  
UNL - DCEA  
2829-516 Caparica

[ap.lixomarinho@gmail.com](mailto:ap.lixomarinho@gmail.com)  
[www.facebook.com/aplixomarinho](http://www.facebook.com/aplixomarinho)  
[www.aplixomarinho.org](http://www.aplixomarinho.org)



**Depositar:** Embalagens, garrafas, copos e sacos de plástico, pacotes de bebidas, latas, esferovite.

**Não Depositar:** Papel e cartão, eletrodomésticos, e outros plásticos que não embalagens.

**Importante:** Não colocar lixo recolhido do mar e restos de peixe ou peixe impróprio para consumo.



**Depositar:** Todo o lixo recolhido do mar, restos de comida e outros resíduos produzidos a bordo.

**Não Depositar:** Embalagens e outros resíduos recicláveis (vidro, papel e cartão), resíduos elétricos e eletrônicos.

**Importante:** Não colocar restos de peixe ou peixe impróprio para consumo.



## Todos os anos milhões de toneladas de lixo chegam aos nossos Oceanos!

*Sabia que o lixo marinho...*

- pode matar ou ferir animais marinhos?
- pode afetar a saúde humana?
- prejudica economicamente a pesca e o turismo?
- é composto na sua grande maioria por plástico?
- tem origem principalmente em atividades terrestres?
- pode permanecer nos Oceanos por centenas de anos?



Beatas de cigarro  
1-5 anos



Pacotes de sumo  
100 anos



Latas de alumínio  
80-200 anos



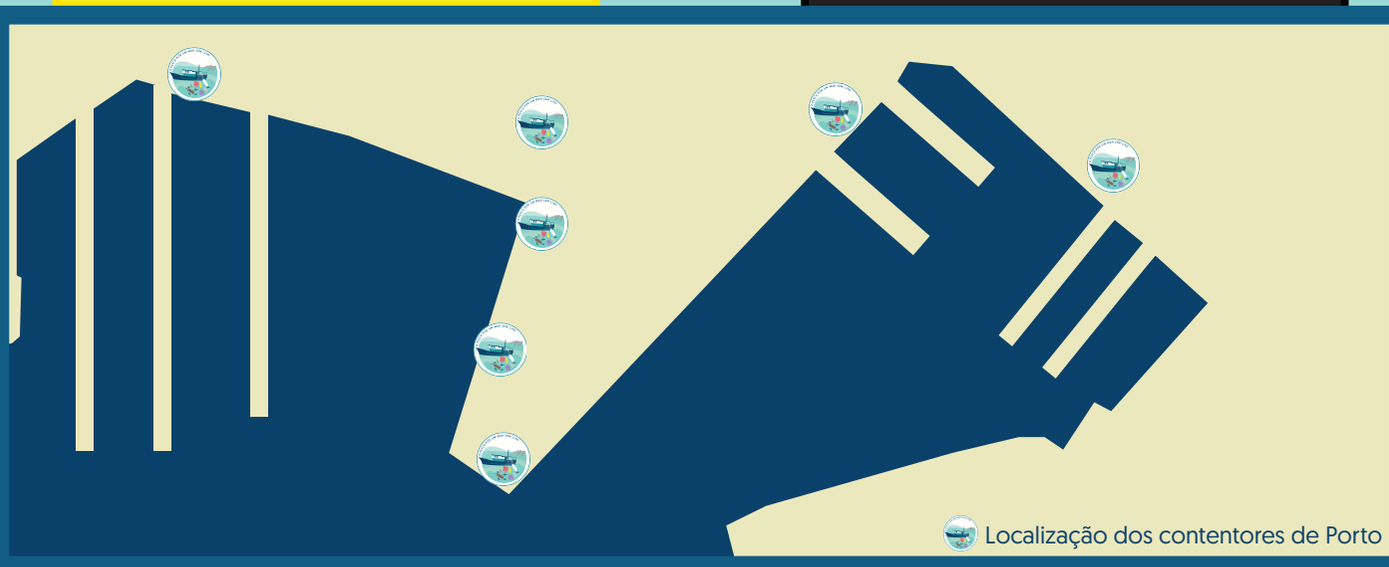
Garrafas de Plástico  
450 anos



Redes e cordas de pesca  
600 anos



Vidro  
Indeterminado



A atividade piscatória é muito afetada devido a danos nas artes de pesca e embarcações e também devido à redução das capturas decorrentes da pesca-fantasma em que as redes e armadilhas perdidas ou abandonadas levam ao contínuo aprisionamento e morte de peixes e outras espécies marinhas.

O lixo marinho é um problema social no qual as decisões e os comportamentos individuais e dos diferentes setores desempenham um papel crucial para a sua resolução.