

DIA INTERNACIONAL LIMPEZA COSTEIRA

18 DE SETEMBRO

**Os plásticos de utilização única
são os maiores responsáveis
pela insana
quantidade de lixo marinho!**

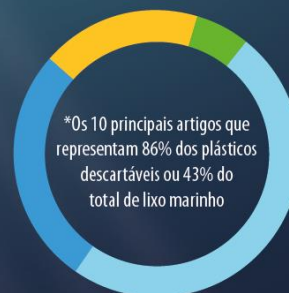
Tipos de Lixo no mar

LIXO MARINHO POR TIPO



18%
Resíduos que são
não de plástico

6%
Outros
plásticos

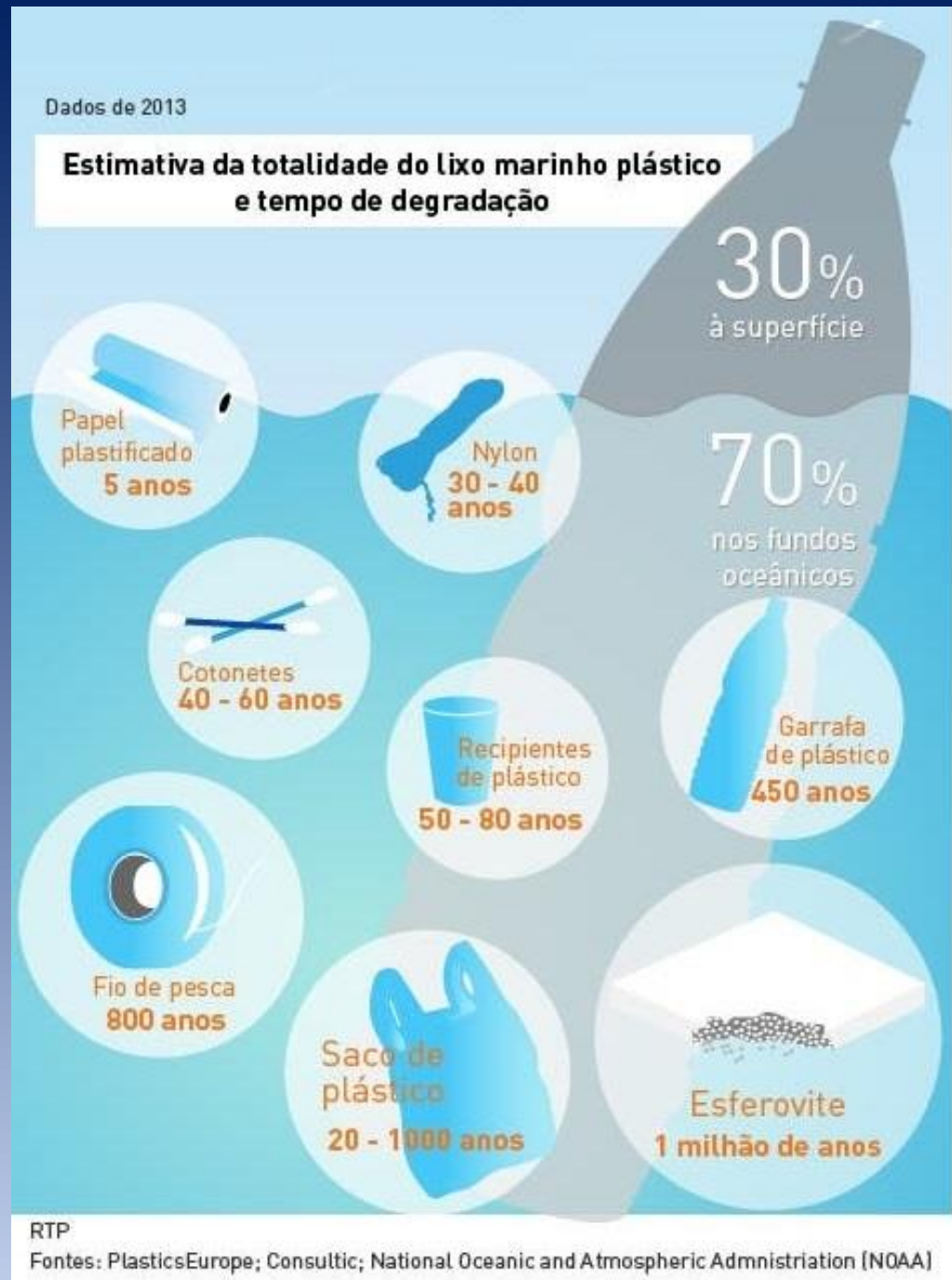


27%
Resíduos de plástico dos
equipamentos de pesca

49%
Plásticos
descartáveis*



O tempo de degradação dos materiais...



O lixo chega ao mar de várias maneiras:



O lixo chega ao mar de várias maneiras:



- Através dos rios



O lixo chega ao mar de várias maneiras:



- Saídas de esgoto, escorrências de aterros e o que as pessoas deixam na praia



O lixo chega ao mar de várias maneiras:



- Navios e embarcações



O lixo chega ao mar de várias maneiras:



- Material de pesca perdido ou abandonado



**Para nós é desagradável encontrar
lixo na praia...**

**Mas o principal prejudicado é o
ambiente marinho!!!**

Consequências dramáticas do lixo no mar!!!



**Mas não são só os habitantes marítimos
que sofrem com isso...**

**O topo da cadeia alimentar
é ocupado pela nossa espécie, portanto
também cai no nosso prato!!!**

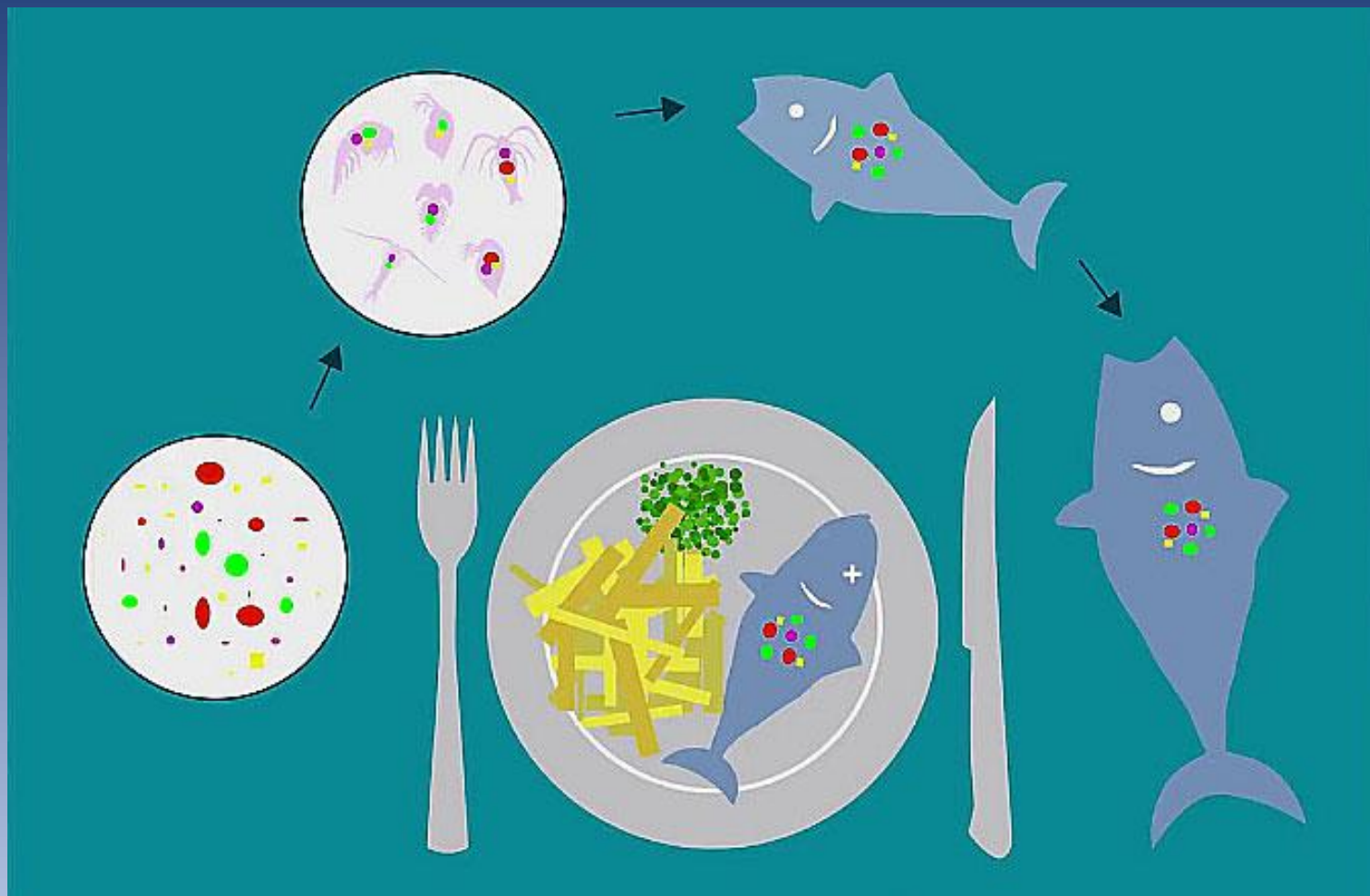
Desde o mar até à nossa mesa:



- Microplásticos



Desde o mar até à nossa mesa!!

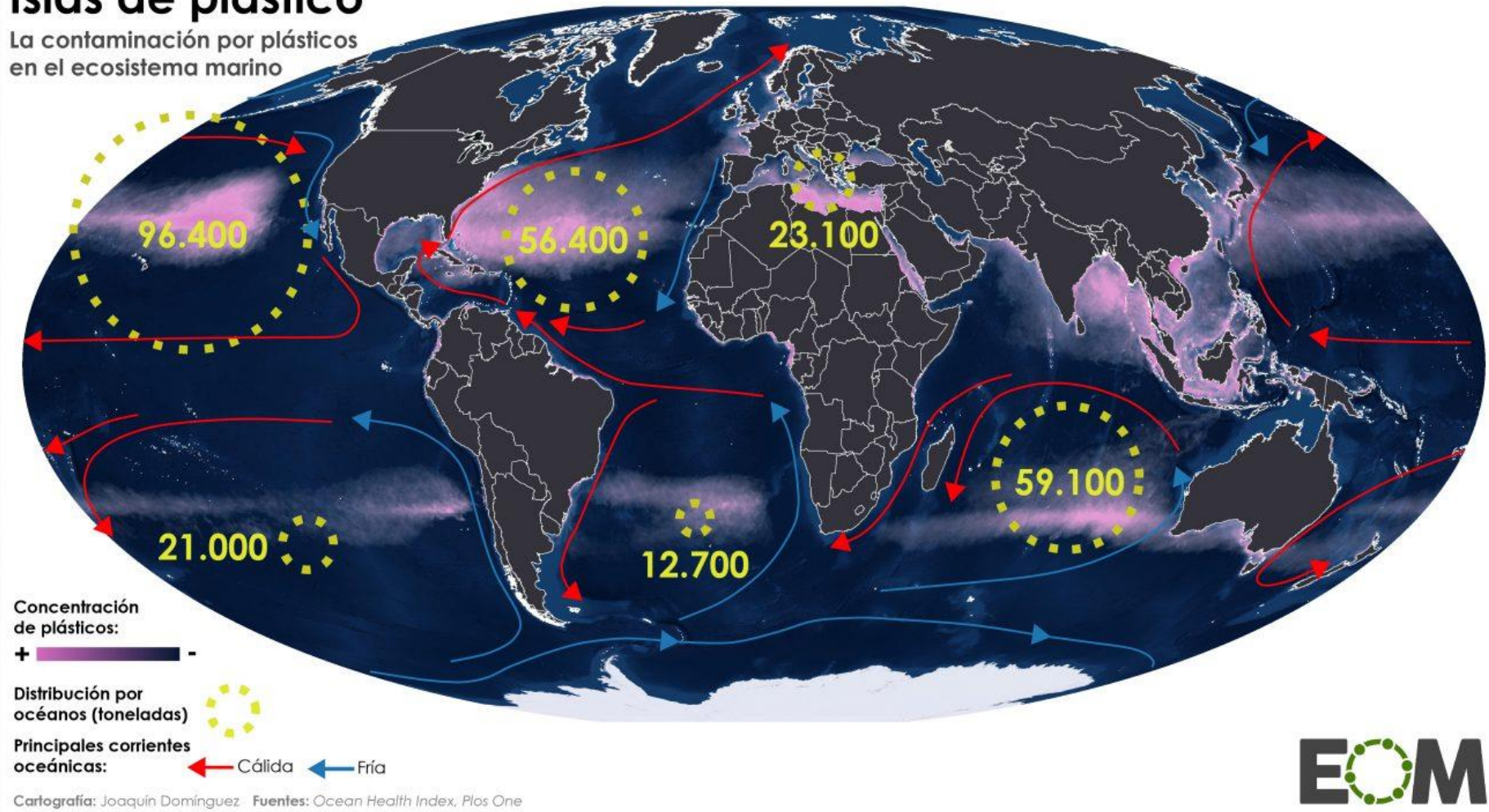


**Pior, o lixo pode vir de
qualquer lugar no planeta...**

**As correntes marítimas levam
de e para todo o lado!!**

Islas de plástico

La contaminación por plásticos en el ecosistema marino



**É um problema de todos,
mesmo quando
em nada contribuimos para isso...**

**Como podemos contribuir para
ser solução!?**

- **Nunca deixe lixo na praia!**
- **Recolha o lixo que encontrar na praia!**
- **Denuncie se ver alguém a deitar lixo em local indevido!**
- **Participe em campanhas de limpeza costeira!**
- **Ajude a educar as novas gerações!!**

Por um mar menos poluído!!



Bióloga Marinha - Ana Simões
Clube Pesca e Náutica Desportiva Albufeira

An underwater photograph of a vibrant coral reef. The scene is dominated by large, branching orange and red corals, with patches of green and purple corals interspersed. The water is clear and blue, with some light rays visible. The overall composition is dynamic and colorful.

DIA INTERNACIONAL
**LIMPEZA
COSTEIRA**
18 DE SETEMBRO