

Vídeo: Como resolver o problema do lixo no mar? por Alexander Turra

Categories : [Salada Verde](#)

Embalagens plásticas, sacolas, cotonetes, isopor... Em um mundo onde parte considerável do esgoto é jogado diretamente no mar, sem tratamento, e que produz bens acima dos limites de absorção do próprio planeta, o lixo no mar entrou na pauta dos problemas ambientais mais urgentes do século.

O lixo que está na superfície é apenas a ponta do iceberg da problemática do lixo no mar, onde a maior parte está no fundo e já atinge todos os países que têm litoral. E a solução não é simples, como explica o biólogo Alexander Turra, que participa da elaboração do Plano Nacional de Combate ao Lixo no Mar.

Doutor em Ecologia pela Universidade Estadual de Campina, Alexander Turra é professor titular do Instituto Oceanográfico da Universidade de São Paulo e atua nas áreas de Ecologia Marinha e Gerenciamento Costeiro.

Assista:

Leia Também

<http://www.oeco.org.br/noticias/artigo-e-ralo-global-de-lixo-plastico-dizem-cientistas-alemaes/>

<http://www.oeco.org.br/noticias/estudo-mapeia-o-lixo-jogado-nos-oceanos/>

<http://www.oeco.org.br/noticias/lixo-que-caiu-de-containers-atinge-o-refugio-de-alcatrazes/>