

**b1** CONHECER  
SENTIR  
AGIR!

para Reduzir o Lixo Marinho

**FICHA DE TRABALHO**

Baseado no Formulário da  
Ocean Conservancy

**VENDO O QUE NÃO SE "VÊ" ...**

O lixo nos oceanos e cursos de água destaca-se como um dos mais sérios problemas de poluição do nosso planeta, ameaçando a saúde humana, a vida selvagem, as comunidades e a economia por todo o mundo. O lixo marinho é perfeitamente evitável, e os dados que os voluntários recolhem são parte da solução. A *International Coastal Cleanup* (ICC) é a maior plataforma de voluntários do mundo em nome da saúde dos oceanos e cursos de água.

**A ICC TRABALHA ASSIM**



**1** LIMPAM O LIXO & RECOLHEM INFORMAÇÃO



**2** ORGANIZAM & ANALISAM OS DADOS



**3** PUBLICAM RESULTADOS



**4** REDUZEM O NOSSO IMPACTO

**INFORMAÇÃO DO LOCAL:**

Data:

Local Nome:

Distrito ou Concelho:

País:

**NÚMERO DE VOLUNTÁRIOS A TRABALHAR NESTA FICHA:**

Jovens & adultos:

Crianças (< 12):

**TIPO DE LIMPEZA:**

Terrestre  Subaquática  Embarcada

**RESUMO DA LIMPEZA:**

Número de sacos do lixo cheios:  Peso do lixo recolhido:  kg Distância limpa:  km

**A Caixa de Avaliação**

A parte mais interessante da atividade: .....


A parte menos interessante da atividade: .....

Aquilo que achei difícil durante a atividade: .....

Uma "visão" que tive durante a atividade: .....

# Formulário de Lixo Recolhido

*Cidadão Cientista:* Apanha e regista todos os itens que encontrares em baixo. Não importa quão pequenos são os itens, os dados que recolheres são muito importantes para os cientistas que monitorizam o lixo marinho.

**EXEMPLO:** Sacos de plástico:  = **8** **TOTAL #**

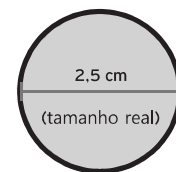
Por favor **NÃO** use palavras ou outras marcas. Apenas os números são dados úteis.

ITENS MAIS PROVÁVEIS DE SE ENCONTRAREM:		TOTAL #
Beatas de cigarros:	=	
Invólucros de alimentos (batatas, bolachas, etc.):	=	
Embalagens Take Away (Plástico):	=	
Embalagens Take Away (Esferovite):	=	
Tampas de garrafas (Plástico):	=	
Tampas de garrafas (Metal):	=	
Tampas (Plástico):	=	
Palhinhas/Agitadores:	=	
Garfos, facas, colheres	=	
Garrafas de bebida (Plástico):	=	
Garrafas de bebida (Vidro):	=	
Latas de bebida:	=	
Sacos de mercearias (Plástico):	=	
Outros sacos de plástico:	=	
Sacos de papel:	=	
Copos & Pratos (Papel):	=	
Copos & Pratos (Plástico):	=	
Copos & Pratos (Esferovite):	=	

Aparelhos de Pesca:	TOTAL #	Materiais de Embalagens:	TOTAL #
Bóias, armadilhas e potes de pesca	=	Suportes 6-Pack:	=
Rede de pesca & Pedacos:	=	Outras embalagens de plástico/esferovite:	=
Fio de pesca (1 metro = 1 item):	=	Outras garrafas de plástico (óleo, lixívia, etc.):	=
Corda (1 metro = 1 item):	=	Fitas plásticas de embalagens:	=
		Pacote/invólucro de Tabaco:	=

Outro Lixo:	TOTAL #	Higiene Pessoal:	TOTAL #
Eletrodomésticos (frigoríficos, micro-ondas, etc.):	=	Preservativos:	=
Balões:	=	Fraldas:	=
Pontas de charutos:	=	Seringas:	=
Isqueiros:	=	Tampões/Aplicadores de tampões:	=
Materiais de construção:	=	Cotonetes:	=
Fogo de artifício:	=		
Pneus:	=		

Lixo de Pequenas Dimensões (< 2.5cm):	TOTAL #
Pedaços de espuma:	=
Pedaços de vidro:	=
Pedaços de plástico:	=



ANIMAIS MORTOS/FERIDOS	ESTADO	ENREDADO	TIPO DE ITEM ENREDADO
	Morto / Ferido	Sim / Não	

ITENS DE PREOCUPAÇÃO LOCAL:		
1.	2.	3.

**ITEM MAIS ESTRANHO RECOLHIDO:**

Por favor entreguem este formulário ao coordenador da vossa área/país. Se tal não for possível enviem por mail para: [cleanup@oceanconservancy.org](mailto:cleanup@oceanconservancy.org)

