

b1 KENNEN
ERLEBEN
HANDELN!
Meeresmüll stoppen

ARBEITSBLATT
basierend auf den Formularen der
Ocean Conservancy

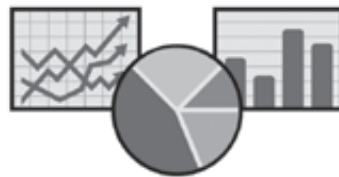
ÜBERSEHENES SEHEN

Die Vermüllung von Meeren und Wasserstraßen gilt als eines der gravierendsten Probleme auf unserem Planeten. Sie bedroht die menschliche Gesundheit, Wildtiere, Gemeinden und Wirtschaftsräume auf der ganzen Welt. Meeresmüll kann komplett vermieden werden, Daten, die Freiwillige erheben, sind ein Teil der Lösung. Die Internationale Strandreinigungsaktion (International Coastal Cleanup (ICC)) ist das größte Freiwilligenprojekt im Einsatz für gesunde Meere und Wasserstraßen.

HIER KURZ ZUR ARBEITSWEISE DER ICC



1 MÜLL AUFSAMMELN
& DATEN ERHEBEN



2 DATEN ORDNEN
& ANALYSIEREN



3 ERGEBNISSE
VERÖFFENTLICHEN



4 BELASTUNGEN
VERMINDERN

ANGABEN ZUM ORT:

Datum:

Bezeichnung des Ortes:

Bundesland:

Land:

ART DER REINIGUNGSAKTION:

An Land Unterwasser Vom Boot
aus

ZUSAMMENFASSUNG DER REINIGUNGSAKTION

Anzahl der gefüllten Müllsäcke: Gewicht des gesammelten Mülls: kg Gereinigte Strecke: km

ANZAHL DER FREIWILLIGEN, DIE AN DIESER ERHEBUNG BETEILIGT WAREN:

Jugendliche
& Erwachsene:

Kinder
(jünger als 12):

Evaluationsbox

Der interessanteste Praxisteil:


Der uninteressanteste Praxisteil:

Was ich bei der Übung schwierig fand:

Eine Erkenntnis, die ich durch die Übung hatte:

Erhebungsbogen für Müllfunde

Bürgerwissenschaft: Sammle und erfasse alle Müllteile, die in der folgenden Liste stehen. Egal wie klein die Teile auch sind, deine Daten sind wichtig für Wissenschaftler/-innen, welche die Meeresmüllentwicklung beobachten.

BEISPIEL: Plastiktüten:  **SUMME #** = **8**

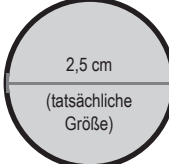
Bitte NICHT IN WORTEN oder Zählstrichen angeben. Nur Zahlen sind als Datenangaben verwendbar.

DIE WAHRSCHEINLICHSTEN FUNDE:		SUMME #
Zigarettenstummel:	=	
Snack- und Naschverpackungen (Süßigkeiten, Chips etc.):	=	
Lebensmittelbehälter (Plastik):	=	
Lebensmittelbehälter (geschäumtes Plastik):	=	
Flaschenverschlüsse (Plastik):	=	
Flaschenverschlüsse (Metall):	=	
Deckel (Plastik) :	=	
Trinkhalme/Rührstäbchen:	=	
Gabeln, Messer, Löffel:	=	
Getränkeflaschen (Plastik):	=	
Getränkeflaschen (Glas):	=	
Getränkedosen:	=	
Einkaufstüten (Plastik):	=	
Andere Plastiktüten:	=	
Papiertüten:	=	
Becher und Teller (Pappe):	=	
Becher und Teller (Plastik):	=	
Becher und Teller (geschäumter Kunststoff):	=	

FISCHEREIAUSRÜSTUNG:	SUMME #	VERPACKUNGSMATERIAL:	SUMME #
Bojen/Topffallen/Korbfallen:	=	6-Pack-Halter:	=
Fischernetze und Teile davon:	=	Andere Plastikverpackung/auch geschäumte:	=
Angelschnur (1 Meter = 1 Stück):	=	Andere Plastikflaschen (Öl, Reiniger etc.):	=
Seil/Schnur (1 Meter = 1 Stück):	=	Umreifungsband (für Zeitungsbindel etc.):	=
		Tabakverpackung/-papier:	=

ANDERER MÜLL:	SUMME #	KÖRPERPFLEGE UND HYGIENE:	SUMME #
Haushaltsgeräte (Kühlschränke, Waschmaschinen usw.):		Kondome:	
Ballons:		Windeln:	
Zigarettenspitzen:		Spritzen:	
Feuerzeuge:		Tampons/Applikatoren:	
Baumaterial:			
Feuerwerk:			
Reifen:			

KLEINTEILE KLEINER 2,5 CM:	SUMME #
Schaumteile:	
Glasscherben:	
Plastikteile:	



TOTES/VERLETZTES TIER	ZUSTAND	VERHEDDERT	WORIN VERHEDDERT
	tot oder verletzt	Ja oder Nein	

TEILE VON LOKALER BEDEUTUNG:		
1.	2.	3.

UNGEWÖHNLICHSTER FUND:

Bitte gib dieses Formular deinem Landes- oder Gebietskoordinator.
 Falls das nicht geht, bitte per E-Mail senden an: cleanup@oceanconservancy.org

