

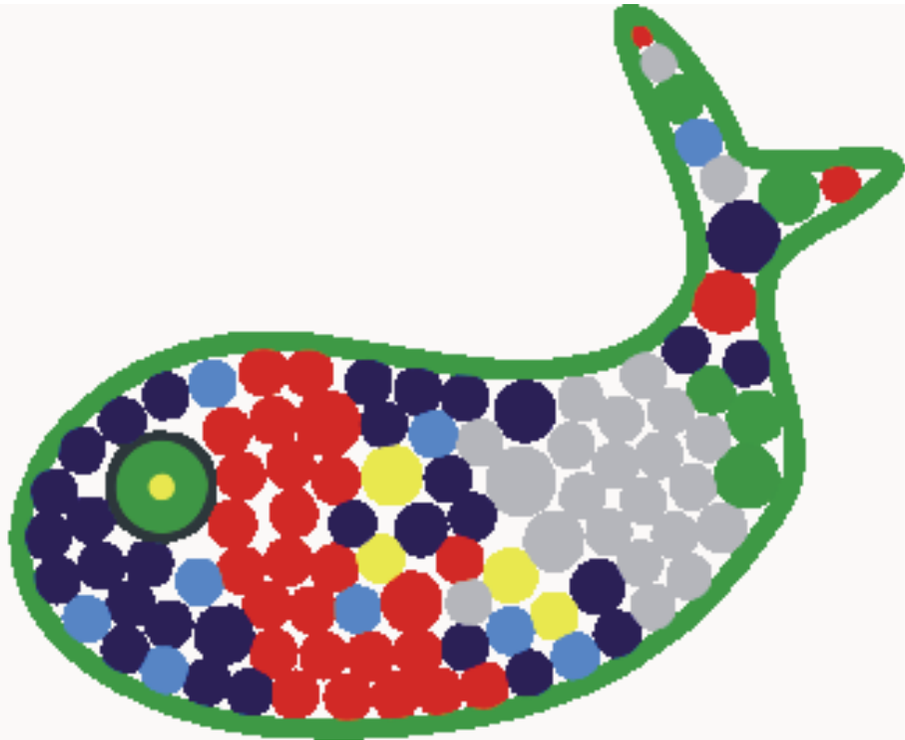
Brigadas SEA



SOCIEDAD EN ACCIÓN

ASOCIACIÓN

*Mar
de Fábula*



OBJETIVO



CUBRIR Y AMPLIAR, CON UNA ACTUACIÓN TRANSVERSAL, LOS 4 BLOQUES SOBRE LOS QUE SE SUSTENTA EL PROGRAMA DE MEDIDAS SOBRE BASURAS MARINAS ELABORADO POR EL MAPAMA EN 2015, EN BASE AL ÁMBITO DE LOS CONVENIOS INTERNACIONALES PARA LA PROTECCIÓN DEL MEDIO MARINO, APROBADO EN LA COMISIÓN OSPAR DE 2014.

- **MEDIDAS PARA LA RETIRADA DE BASURAS MARINAS**
- **MEDIDAS PARA LA PREVENCIÓN DE BASURAS MARINAS PROCEDENTES DE FUENTES MARINAS**
- **MEDIDAS PARA LA PREVENCIÓN DE BASURAS MARINAS PROCEDENTES DE FUENTES TERRESTRES**
- **MEDIDAS DE SENSIBILIZACIÓN Y DIVULGACIÓN SOBRE LA PROBLEMÁTICA DE LAS BASURAS MARINAS**

MEDIDAS PARA LA RETIRADA DE BASURAS MARINAS

MEDIO AMBIENTE

Mar de Fábula retiró un centenar de sacos de plásticos de Baldaio

La jornada de limpieza celebrada ayer por el colectivo reunió en el arenal a 78 voluntarios

Más de 20 voluntarios limpian una playa y un coído en Camariñas

Convocados por Mar de Fábula, retiraron 46 sacos de plásticos, además de hierros y cabos

La jornada promovida por la Asociación Mar de Fábula, en coordinación con Decathlon, reunió a 78 personas // Su acción se centró en las “pequeñas píldoras nocivas” para el medio marino // Barros alerta de que estamos convirtiendo al océano en “un vertedero de lixo do váter” **TEXTO José Manuel Ramos**

Los voluntarios retiran unos 300 kilos de microplásticos en Baldaio

presa Decathlon en toda España.

Su acción se centró especialmente en la retirada de los plásticos más pequeños, aquellos que permanecen después de una limpieza convencional. Se trata, según Xosé Manuel Barros, cofundador de Mar de Fábula, de “anaquiños de plástico miúdos, microplásticos incluídos, con tamaños de cinco milímetros ou menos”. Además, alertaron a los voluntarios para que retirasen los pellets de resina, bautizados como “bágoas de serea”, que son una materia prima que se emplea en la fabricación de todo tipo de utensilio plástico y que, por diferentes motivos, “chegan como verquidos ao medio costeiro”.

De coordinar las labores se encargaron seis monitores de Mar de Fábula, quienes además respondieron a todas las preguntas e inquietudes de los participantes. Tras más de dos horas de trabajo y de recorrer los 3.000 metros de la playa, sin invadir las dunas, el balance, tras la separación y clasificación de los residuos, fue de 94 bolsas con 300 kilos de “píldoras nocivas para o medio mariño, refugallos plásticos xa na fase de ser confundidos por alimento pola fauna mariña”, afirmó Barros.

Entre los residuos retirados



Grupos de voluntarios de todas las edades que participaron en las jornadas ambiental desarrollada en la playa de Baldaio. Foto: X. M. Barros



Seis monitores coordinaron los grupos de actuación y dieron respuesta a sus inquietudes. Foto: X. M. Barros

figuraban 1.679 tapones, 1.035 bastoncillos de algodón, 73 aplicadores de tampax, 81 restos de bateas y 42 etiquetas de acuicultura y pesca..., además de otros.

Muchos de los participantes se preguntaban “cantos peixes salvamos, e cantos evitamos consumir contaminados polo venenos dos plásticos?”. Y es que, como alerta Xosé Manuel Barros, “estamos a facer do océano un vertedero de lixo do váter. É, coma se alguén, no medio do mar tirase da cadea”. No entiende como una playa como la de Baldaio, abierta al océano y alejada de núcleos, recibe “milleiros de bastoncillos de algodón”, por lo que se pregunta “cando imos modificar hábitos e asumir, cada un de nós, a nosa cota de responsabilidade no respecto e conservación da natureza”.

Mariscadoras y voluntarios limpian el banco de A Basa

Mar de Fábula reunió a 30 personas, que retiraron 60 sacos de residuos // Carballo y Fisterra acogieron iniciativas similares

• JOSÉ M. RAMOS
Camarifias

Unas treinta personas, la mayoría mariscadoras y mariscadores de Camarifias, acudieron ayer a la llamada de la Asociación Mar de Fábula y, por segundo año consecutivo, retiraron del entorno del banco marisquero de A Basa unas 60 bolsas de residuos que el océano devolvió a la sociedad que previamente los arrojó al mismo.

En esta ocasión, la mayoría eran residuos de pequeño tamaño: restos de bolsas, envases, cuerdas y redes, aunque también localizaron una televisión y un colchón. Los voluntarios y mariscadoras se dividieron en varios grupos, que trabajaron en distintas zonas del litoral y, en poco más de dos horas, recogieron cerca de 500 kilos de basura.

El portavoz de Mar de Fábula, Xosé Manuel Barros, aseguró que "foi unha xornada moi positiva; había moito lixo, pero tamén moito entusiasmo na xente". A este respecto destacó "a gran participación de mariscadoras, e sobre todo, o interese que amosan por manter limpa a súa área de traballo, polo que é moi destacable a súa involucración". Barros echó en falta "máis de voluntarios, especialmente da zona, pois a maioría dos que viñeron eran de A Coruña".

La presidenta de la Agru-



Voluntarios y mariscadoras limpiando ayer en el banco marisquero de A Basa. Foto: J. M.

pación de Mariscadores, Estrella Lema, también mostró su satisfacción "pola boa resposta do sector, pois aínda que estamos atravesando unha situación moi difícil, a xente amosouse animada".

A la espera de recuperar la actividad marisquera, si la toxina se lo permite, el colectivo de mariscadoras lleva trabajando una semana en la limpieza del banco de O Ariño, retirando los restos de marisco que murió a causa de las riadas del

último invierno.

También se desarrollaron ayer unas jornadas de limpieza similares en Carballo, en la playa de Arnela, convocadas por la agrupación de Cruz Roja, y en Fisterra, donde las labores se centraron en el arenal de Talón. En este caso, la iniciativa partió del colectivo NaAreea, con motivo de la celebración del Día Mundial de los Océanos.

CONCIENCIACIÓN

Jornadas. Con las jornadas de limpieza que organiza a lo largo del litoral coruñés, Mar de Fábula quiere llamar la atención y concienciar a la población de que el océano no es un "saco sen fondo" y es responsabilidad de todos mantenerlo limpio.



















Limpeza no litoral de Camariñas de Mar de Fabula e PX-Foto-Festival Marea Alta



MEDIDAS PARA LA PREVENCIÓN DE BASURAS MARINAS PROCEDENTES DE FUENTES MARINAS Y TERRESTRES



A TÚA **CASA**

NON QUEDA TAN LONXE DO MAR



non botes produtos hixienico-sanitarios polo wc

0

asociación

vertidos

c e r o

Formulario de objetos recogidos (Residuos)		Formulario de objetos recogidos (Residuos)		Formulario de objetos recogidos (Residuos)		Formulario de objetos recogidos (Residuos)	
Metal		Madera (trabajada)		Plástico / Poliestireno		Otros	
 Latas de bebida Envases	0	Metal		Papel / Cartón		 Goma (globos, balones, cintas, válvulas ...) Resto	0
 Tapas y Taponés, chapas, anillas de latas de bebida Envases	0	Residuos higiénicos-sanitarios		Madera (trabajada)		 Neumáticos Entidad Local	0
 Papel de aluminio Envases	0	 Preservativos Resto	0	Metal		 Ropa y Zapatos (cuero) Punto Limpio	0
 Envases de comida, latas de conservas, bandejas ... Envases	0	 Bastoncillos de algodón Resto	0	Residuos higiénicos-sanitarios		 Otros textil Punto Limpio	0
 Sprays Envases	0	 Compresas, salesips Resto	0	Residuos Medicos		 Botellas y Tarros de vidrio Vidrio	0
 Bidones de aceite Punto Limpio	0	 Toallitas húmedas Resto	0	 Envases y Tubos de medicamentos Farmacéuticos	0	 Piezas de vidrio Vidrio	0
 Botes de pintura	0	 Tampones (incluidos aplicadores) Resto	0	 Jeringuillas Farmacéuticos	0	 Bombillas, Fluorescentes	0
				 Otros (algodón, vendas ...) Resto	0		

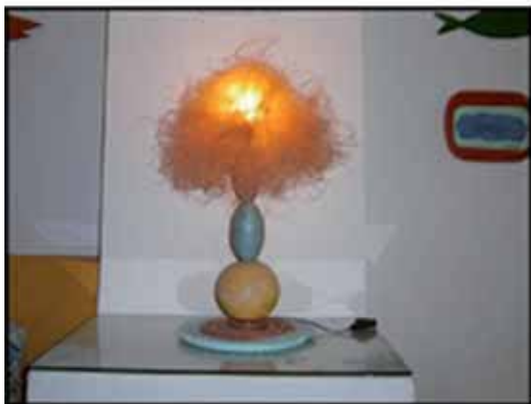
CONCIENCIACIÓN, SENSIBILIZACIÓN Y DIVULGACIÓN SOBRE LA PROBLEMÁTICA DE LAS BASURAS MARINAS













Brigadas SEA



SOCIEDAD EN ACCIÓN

Brigadas SEA

SOCIEDAD EN ACCIÓN



REUTILIZACIÓN ARTÍSTICO- FUNCIONAL



RECURSO PEDAGÓGICO



REUTILIZACIÓN ARTÍSTICO-FUNCIONAL



**RESIDUOS = RECURSOS
ECONÓMICOS**







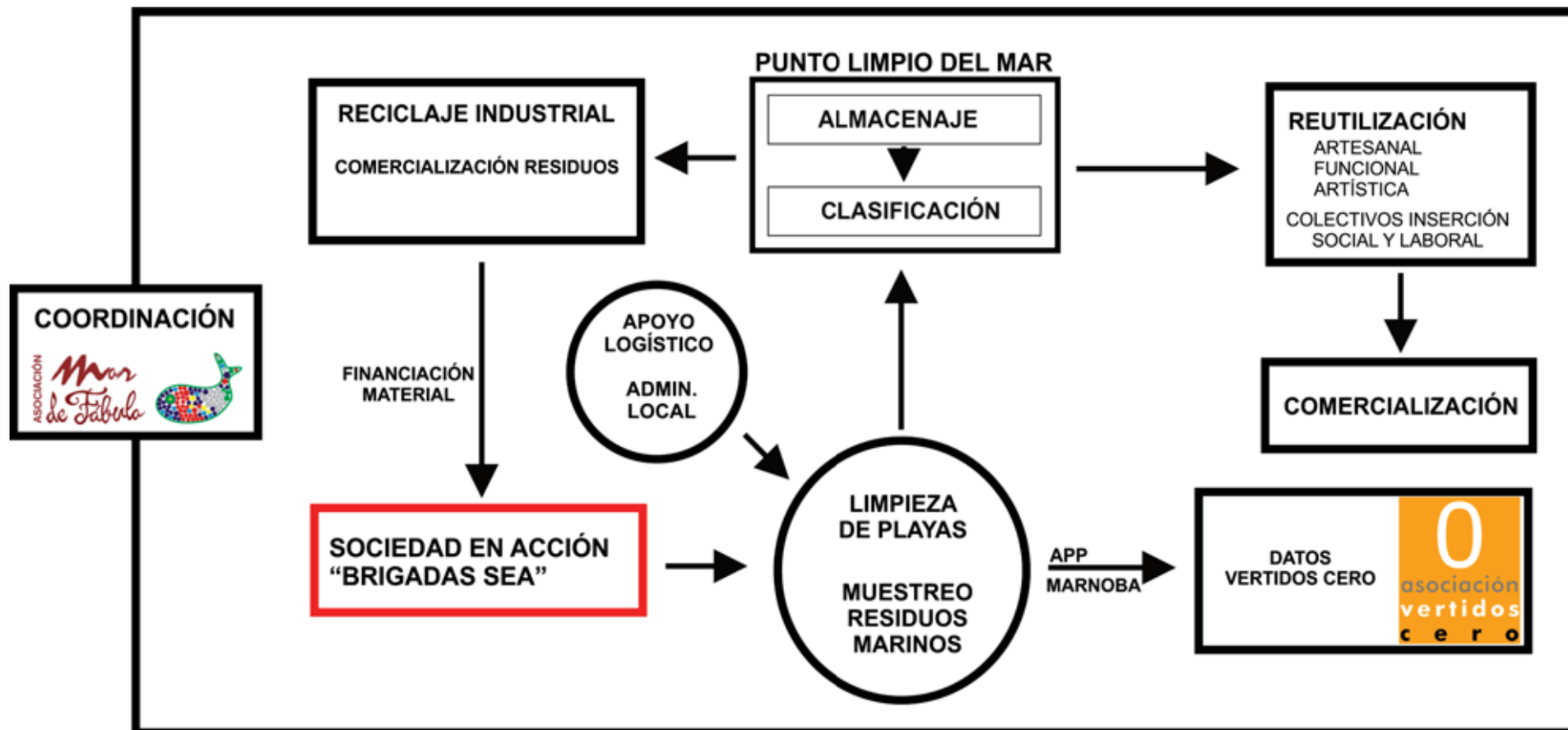




CUADRO COMPARATIVO

PROTOCOLO ESTANDARIZADO – PROYECTO “BRIGADAS SEA”

PROTOCOLO DE VIGILANCIA ESTANDARIZADO	PROYECTO “BRIGADAS SEA”
Muestreo estacional (4 veces al año)	Muestreo mensual (mínimo 9 meses x año)
3 playas piloto (A Coruña)	Tantas playas como número de Brigadas SEA existentes en cada localidad.
Los muestreos se realizan con un fin meramente estadístico.	Los muestreos se realizan por equipos de voluntarios, englobándose dentro de una actividad orientada tanto a la obtención de datos, como al cuidado directo del medio ambiente y a la concienciación de la sociedad.
Clasificación y tratamiento de los residuos en contenedores municipales separativos.	Clasificación. Reutilización artística y funcional. Comercialización de los residuos. Reciclaje industrial. Creación de empleo. Inserción laboral.



Brigadas SEA



SOCIEDAD EN ACCIÓN