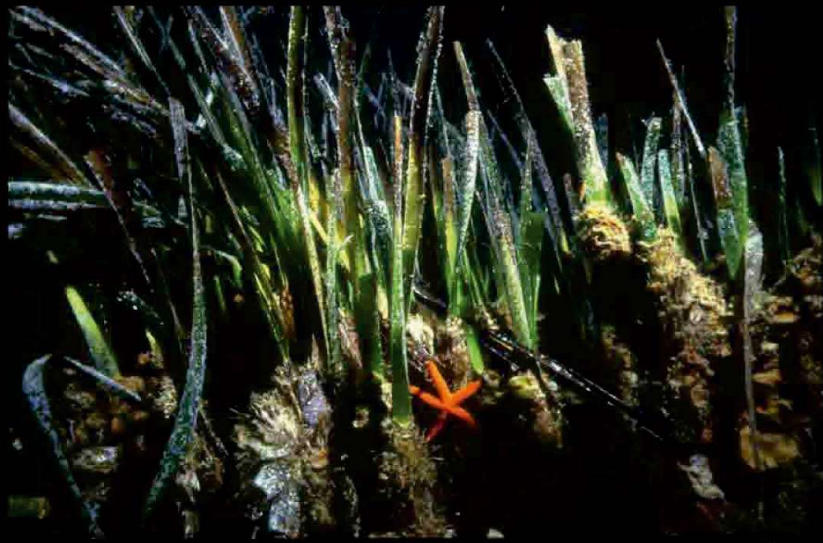


# OCEANOS



©Greenpeace/Pedro Armentre

## ¿QUÉ PODEMOS HACER?

- Reduce la generación de residuos, especialmente los de usar y tirar.
- Nunca abandones basuras en la playa.
- Cierra el grifo cuando no lo uses; se construyen muchos embalses para recoger agua que impiden que parte de los sedimentos del río lleguen a las playas.

## EL PROBLEMA DE NUESTRAS COSTAS

GREENPEACE



© Greenpeace/Pedro Armentre



© Greenpeace



© Greenpeace/Samuel Aranda

La Posidonia oceánica es una planta que forma auténticas praderas en los fondos arenosos del Mediterráneo. Oxigena el mar, es zona de cría y alimentación de miles de especies, filtra elementos nocivos y constituye una barrera natural que protege la costa del oleaje y las tormentas. Pero la contaminación, las artes de pesca como el arrastre o la regeneración de playas que extrae arena de los fondos, destruye estas valiosas praderas.

Nuestras costas son auténticas "cunas" de vida en el mar, donde nacen y se desarrollan gran parte de las especies marinas. Pero el litoral se está degradando a gran velocidad.

Agresiones como la erosión costera producida por el cambio climático, construcción de presas y canalizaciones en los ríos, la contaminación, las Infraestructuras turísticas y la construcción de puertos y paseos marítimos producen la desaparición de las playas y los recursos pesqueros.

Es fundamental proteger las costas: detener la construcción en primera línea, acabar con los vertidos al mar, proteger los espacios naturales costeros y luchar contra la erosión que se va "comiendo" la costa cada año.

GREENPEACE denuncia las agresiones a las costas, demanda que se cumplan las leyes que las protegen y propone que se usen bien las instalaciones existentes para no construir otras nuevas.

Más información: [www.greenpeace.es](http://www.greenpeace.es)

Papel reciclado postconsumo y libre de cloro 