



La caracola

un gigante

amenazado



La caracola más grande de Europa puede desaparecer

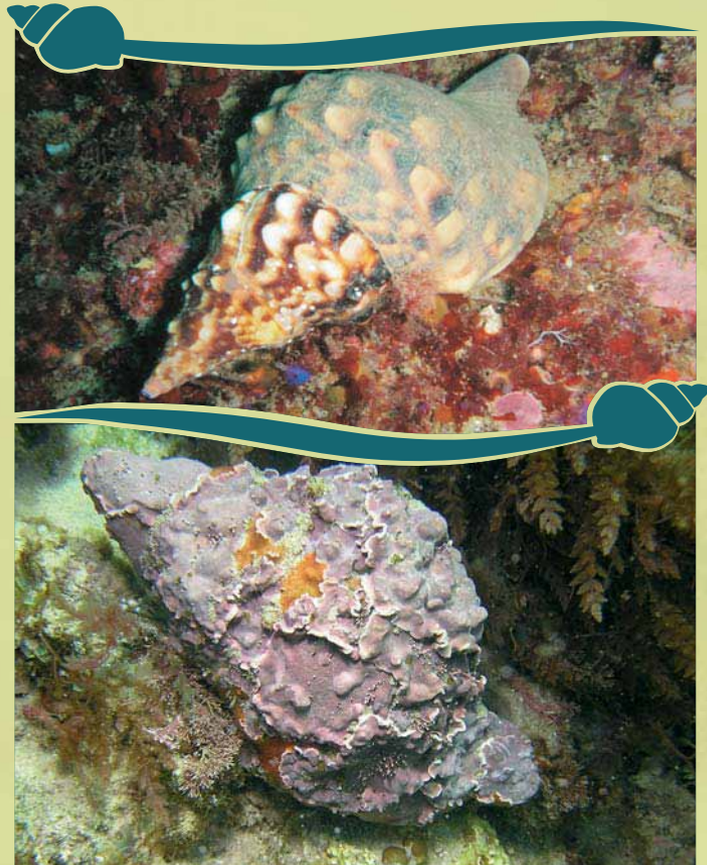
¿Quién es?

La caracola *Charonia lampas* es una de las 7 especies de invertebrados marinos amenazados presentes en Andalucía y protegida por la legislación nacional y autonómica en la categoría de "Vulnerable".

¿Cómo es?

La caracola es el gasterópodo con la concha de mayor talla del Mediterráneo. Mide normalmente entre 20 y 30 cm de longitud aunque ocasionalmente puede llegar a 40 cm (correspondiendo a una edad estimada de 40 años).

El animal es de color anaranjado con dos bandas negras en los tentáculos. Posee un opérculo o tapadera que cierra la boca de la concha y protege al animal cuando éste se esconde en su interior. La concha suele estar cubierta por algas calcáreas incrustantes de color rosáceo, incluso algunas son perforadas por la esponja *Cliona celata*. Es un depredador que se alimenta por la noche de estrellas de mar y erizos aunque también puede tener comportamientos carroñeros. Durante el día está inactiva. Se puede confundir muy fácilmente con otra especie de caracola también amenazada poco frecuente en Andalucía: *Charonia variegata*.





¿Quién es quién?

Aunque la caracola es una especie protegida se sigue pescando y comercializando en lonjas, mercados y restaurantes, incluso a veces venden otros gasterópodos marinos comerciales en su lugar. Vamos a diferenciarlos:



Caracola
(*Charonia lampas*)

Labio externo sin dientes y con bandas oscuras

Labio interno con pocos dientes cerca de la apertura sifonal



Tritón atlántico
(*Charonia variegata*)

Labio externo e interno con una hilera de dientes y con bandas oscuras

Boca anaranjada y muy grande. El animal siempre queda fuera de la concha

Ápice redondeado



Coña
(*Cymbium olla*)

Canal sifonal corto



Caracola rugosa
(*Ranella olearia*)

Canal sifonal largo

Boca de color blanco sin bandas oscuras en el labio externo



Bocina
(*Buccinum undatum*)

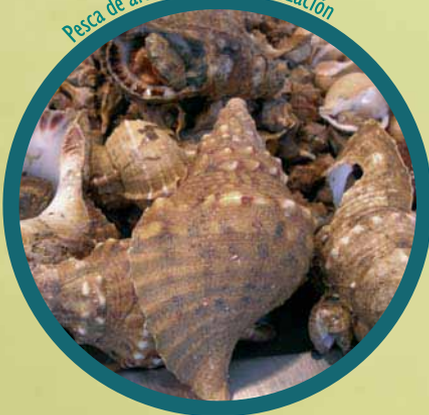
0 cm 20 cm



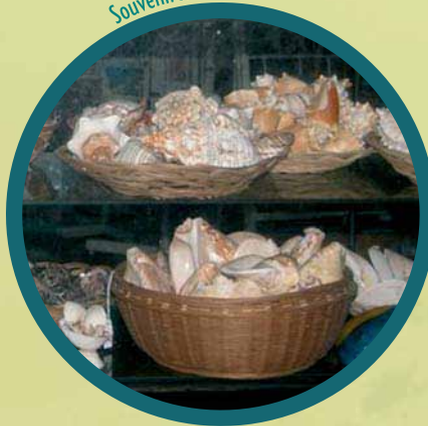
¿Por qué desaparece?

- Contaminación marina.
- Obras litorales.
- Pesca de arrastre indiscriminada. Se captura ilegalmente para comercializar su carne, muy apreciada en la gastronomía popular andaluza.
- Recolección con fines decorativos por el tamaño y atractivo de su concha.
- Venta en tiendas de souvenirs.

Pesca de arrastre y comercialización



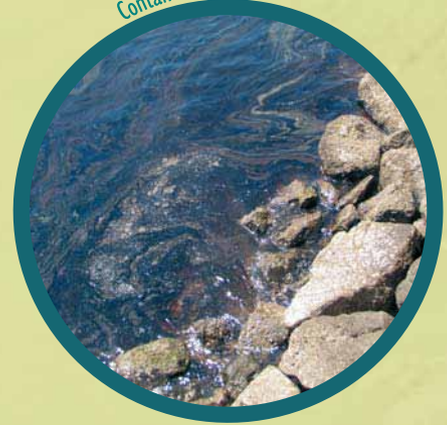
Souvenirs



Buceo deportivo



Contaminación





¿Dónde vive?

La caracola presenta una larva pelágica de larga duración que explica su presencia en todos los mares templados del mundo, aunque en algunos de ellos es muy escasa. Las mejores poblaciones son las de Europa occidental. En Andalucía se encuentra en todas las provincias siendo muy escasa en Almería (Parque Natural de Cabo de Gata-Níjar) y Granada. En Málaga y Cádiz es más abundante y en Huelva es muy difícil verla buceando.

Vive desde fondos poco profundos hasta los 200 m de profundidad, principalmente en sustratos rocosos, aunque también pueden encontrarse en praderas de fanerógamas y fondos de arena y fango. Aunque la caracola puede encontrarse a lo largo de todo el litoral andaluz en el mapa solo se ha representado las observaciones registradas por la Consejería de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio desde el año 2004 y la información existente en el Libro Rojo de los Invertebrados de Andalucía.





¡Tú puedes ayudar!

- ❶ No recolectes animales vivos y restos de caracola cuando bucees.
- ❷ Devuelve al mar los ejemplares que recogen tus redes.
- ❸ Evita y denuncia su comercialización.
- ❹ Evita el consumo de esta caracola en bares y restaurantes.
- ❺ No compres caracolas en las tiendas de souvenirs.
- ❻ Evita tener esta especie dentro de tu acuario.
- ❼ Si encuentras un animal marcado anota el número de la etiqueta y coordenadas y llama a la Delegación de Medio Ambiente de tu provincia.



Infórmate en:

Medio Marino

<http://www.juntadeandalucia.es/medioambiente/site/portalweb>



JUNTA DE ANDALUCÍA

CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO