

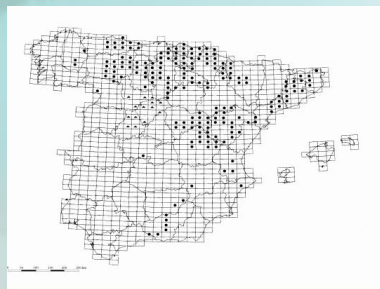
# Cangrejo autóctono

*Austropotamobius pallipes*

El cangrejo autóctono de río es un crustáceo de 10-12 cm. Tiene un duro caparazón, de color marrón a oliváceo, a veces más gris o más azulado. Sus pinzas son grandes y las antenas son de tamaño medio.

Es una especie de agua dulce que se encuentra cómodo bajo piedras sumergidas, rocas, troncos, raíces de árboles, y entre las hojas caídas de los cursos de agua permanentes (ríos, arroyos) e incluso lagos, embalses.

Se alimenta de todo tipo de desechos; plantas y animales. Y tiene numerosos predadores; nutrias, truchas, aves...



Reducción de poblaciones desde la década de los 70 y 2002

Mapas: lifepotamofauna

Ha estado presente en los ríos de la península ibérica, pero sus poblaciones se han visto mermadas. En Navarra está catalogado en Peligro de Extinción



La **principal amenaza** del cangrejo autóctono de río es la competencia con los cangrejos introducidos desde mediados del S.XX.: el cangrejo rojo y el cangrejo señal. Consigo trajeron una **enfermedad** que resulta mortal para nuestro cangrejo.

## ¿Sabrías diferenciar los tres tipos de cangrejos? ¿Cuál se cuál?

### Cangrejo rojo

- Normalmente es rojo-vinoso
- Las pinzas son muy espinosas o con granitos.
- Las suturas dorsales contactan



Pinzas



### Cangrejo señal

- Tiene una marca de color claro entre las pinzas.
- Las suturas dorsales no contactan.
- No tiene espinas o granitos



Espinosa