

# Barbo común

*Familia: Cyprinidae*

*Nombre Científico: Barbus bocagei*



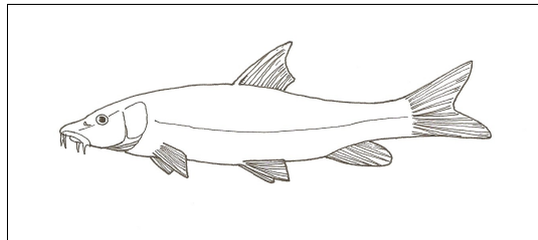
## Descripción

Es un barbo relativamente grande, que puede alcanzar el metro de longitud. Presenta, al igual que el resto de los barbos, dos pares de barbillas en la mandíbula superior que en esta especie son bastante cortas. También se diferencia del resto de barbos porque el último radio de la aleta dorsal está denticulado en los adultos solamente en la parte inferior del mismo. La aleta anal, pequeña, es mayor en las hembras. Los jóvenes muestran manchas

oscuras repartidas por todo el cuerpo que desaparecen en los adultos.

## Hábitat

Aparece tanto en ríos de corriente lenta como en embalses, aunque en la época de freza puede remontar hasta zonas bajas de las gargantas, donde convive con truchas y cachuelos.



## Alimentación

Se alimenta de detritus e invertebrados bentónicos, principalmente larvas de insectos. También consumen insectos adultos cuando caen al agua.

*Especie autóctona*

# Barbo común

*Familia: Cyprinidae*

*Nombre Científico: Barbus bocagei*

## Reproducción

En febrero o marzo, dependiendo de la temperatura del agua, migra aguas arriba buscando zonas de corriente rápida donde poner los huevos o frezar. La puesta tiene lugar entre mayo y junio. Las hembras excavan con la aleta anal un surco donde depositan entre 10.000 y 25.000 huevos. Los machos alcanzan la madurez sexual con 7 centímetros de longitud, mientras que las hembras lo hacen con 18-20 centímetros.



## Estado de conservación y amenazas

Es una especie pescable declarada como no amenazada, aunque sus poblaciones sufren cierta regresión. En cuanto a las amenazas, la introducción de especies exóticas depredadoras constituye el principal factor negativo sobre la especie, mientras que los factores de deterioro del hábitat más reseñables son las barreras (presas, azudes, etc.), la contaminación de las aguas, las extracciones de agua para uso agrícola y la destrucción de frezaderos provocada por las extracciones de áridos.

## Su pesca

Al igual que la carpa, existen varias modalidades para la pesca de estos ciprínidos, siendo la que más pescadores acapara la pesca del coup o de competición. En los embalses suelen mostrarse inactivos en los meses invernales pero en los ríos están activos casi todo el año lo que permite su pesca en pleno invierno. En general son peces muy deportivos, llamando mucho la atención del pescador la gran fuerza que demuestran cuando son clavados. En Extremadura hay mucha afición a su pesca con mosca, tanto en ríos como en embalses. La abundancia de peces y la capacidad de estos para atrapar insectos en la superficie del agua lo hacen muy atractivo para la pesca con mosca seca.

*Especie autóctona*

### **Distribución geográfica Barbo común**

Es un endemismo ibérico que se encuentra en las cuencas de los ríos Tago y Duero.

