

# Barbo cabecicorto

*Familia: Cyprinidae*

*Nombre Científico: Barbus microcephalus*



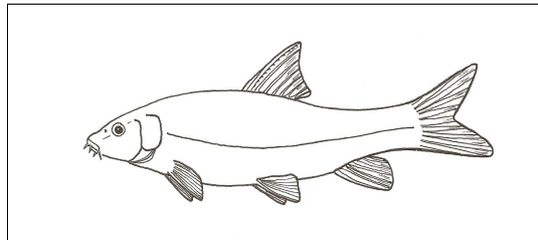
## Descripción

Barbo que puede alcanzar los 50 cm, con cabeza achatada y dos pares de barbillas finas y cortas. La aleta dorsal es grande, de perfil cóncavo y con el último radio fuertemente aserrado. Los labios son finos y retraídos, de manera que dejan ver el maxilar y el dentario. La hembra tiene la aleta anal más larga que los machos, al igual que ocurre con otros barbos ibéricos. Los juveniles, al igual que en el resto de los barbos, presentan manchas negras recubriendo el

cuerpo que van desapareciendo al crecer, por lo que reciben el nombre de pintojos.

## Hábitat

Prefiere los tramos de corriente lenta, aunque también vive en zonas de mayor pendiente y velocidad de corriente. Los jóvenes forman cardúmenes, mientras que los adultos se vuelven más solitarios. Sólo en primavera se pueden ver en grandes grupos ascendiendo el río en busca de zonas donde reproducirse.



## Alimentación

Suelen remover las piedrecillas del fondo para comerse los insectos y materia vegetal que encuentren. El barbo cabecicorto también come insectos en la superficie del agua.

*Especie autóctona*

# Barbo cabecicorto

*Familia: Cyprinidae*

**Nombre Científico:** *Barbus microcephalus*

## Reproducción

Se reproducen entre los meses de abril y junio, periodo en el que migran aguas arriba para frezar. Durante este tiempo los machos tienen unos tubérculos nupciales por todo el cuerpo que los hace ásperos al tacto y que son muy patentes en la zona anterior de la cabeza.



## Estado de conservación y amenazas

Es una especie pescable, localmente abundante. La principal amenaza directa sobre la especie es la introducción de especies exóticas. Los factores que inciden de manera más significativa sobre la especie 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 cabecicorto

El barbo cabecicorto vive sólo en la cuenca del río Guadiana, aunque se ha citado de manera localizada en el embalse de Torrejón, en la cuenca del Tago.

