



**P**eces son animales vertebrados acuáticos, generalmente ectotérmicos (su temperatura depende de la del ambiente), recubiertos en su mayoría por escamas y dotados de aletas, que permiten su desplazamiento en el medio acuático, y branquias, con las que captan el oxígeno disuelto en el agua.

Los peces son abundantes tanto en agua salada como en agua dulce, pudiéndose encontrar especies desde los arroyos de montaña, así como en lo más profundo del océano.

Los alimentos preparados con pescado son una importante fuente de nutrición para los seres humanos. Pueden ser pescados a partir de ejemplares silvestres, o criados de manera similar al ganado (acuicultura). La llamada pesca deportiva cada día se vuelve una actividad más popular. Los peces han tenido un papel importante en muchas culturas a través de la historia, que van desde las deidades y religiosas a temas de libros y películas.

La especialidad de la zoología que se ocupa específicamente de los peces se denomina *ictiología*

## **Black - Bass o Perca americana** (*Micropterus salmoides*)



**Orden:** *Percyformes*

**Familia:** *Centrarchidae*

**Descripción:** Pez de tamaño medio, que puede llegar a medir unos 60 cm. Boca súpera muy grande. Aleta dorsal de base larga y desplazada hacia atrás. Cuerpo de color verdoso en el dorso y claro en el vientre, con una línea de manchas oscuras en los flancos que va desapareciendo con la edad. Se alimenta de otros peces. Se distribuye por toda la Península Ibérica (es una especie introducida desde Norteamérica).

*Especie de preocupación menor (UICN España).*

## **Boga del Guadiana** (*Chondrostoma willkommii*)



**Orden:** *Cypriniformes*

**Familia:** *Cyprinidae*

**Descripción:** Pez de tamaño medio que no suele sobrepasar los 30 cm. Cuerpo alargado de cabeza pequeña y boca ínfera. Aletas largas con radios ramificados. Pedúnculo caudal largo y estrecho. Típica de aguas corrientes, aunque podemos encontrarlas en aguas remansadas.

Se distribuye por el Suroeste Peninsular (Endémica).

*Especie vulnerable a la extinción (UICN Andalucía).*

**Barbo gitano**  
(*Barbus sclateri*)



**Orden:** *Cypriniformes*

**Familia:** *Cyprinidae*

**Descripción:** Gran tamaño (hasta 40 cm), boca ínfera típica de especies bentónicas, presenta dos pares de barbillones largos. Coloración constante y en los adultos existe un claro contraste entre la parte ventral amarillenta clara y la dorsal oscura. Prefiere aguas claras y corrientes rápidas con fondos pedregosos.

Se distribuye por la mitad Sur de la Península Ibérica (Andalucía principalmente).

*Especie de preocupación menor (UICN Andalucía).*

## **Carpa** (*Cyprinus carpio*)



**Orden:** *Cypriniformes*

**Familia:** *Cyprinidae*

**Descripción:** Pez de cuerpo robusto que puede llegar a alcanzar 1 m y unos 25 kg de peso. Boca súpera pequeña con dos pares de barbillones utilizados para buscar alimento en el fondo. Aleta dorsal larga y su cuerpo es de un tono claro amarillento o verdoso.

Se distribuye por toda la Península Ibérica (introducida desde la Región Euroasiática).

*Especie de preocupación menor (UICN España).*

## **Carpín o Pez dorado** (*Carassius auratus*)



**Orden:** *Cypriniformes*

**Familia:** *Cyprinidae*

**Descripción:** Pez de cuerpo muy grueso pero pequeño (menor a 25 cm) recubierto de escamas redondas y grandes. Tiene una sola aleta dorsal provista de radios espinosos. Su cuerpo es anaranjado en el dorso con flancos dorados más claros. Se diferencia de *Cyprinus carpio* en el tamaño, el color y sobre todo en la ausencia de barbillones.

Se distribuye por toda la Península Ibérica (introducida desde Asia).

*Especie de preocupación menor (UICN España).*