

# Tenca

*Familia: Cyprinidae*

**Nombre Científico:** *Tinca tinca*

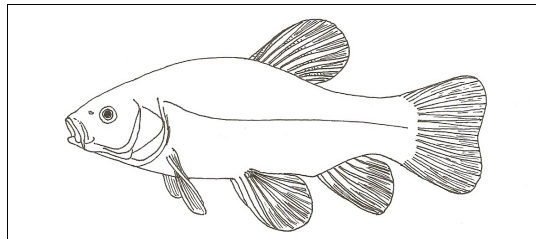


## Descripción

Pez con escamas muy pequeñas y piel fina con mucha mucosidad, lo que las hace muy resbaladizas. De talla media, puede alcanzar los 85 cm de longitud. Presenta aletas de bordes redondeados; en el macho, a partir de los dos años, las aletas ventrales están más desarrolladas que en las hembras, con un segundo radio mucho más grueso, carácter que sirve para diferenciar ambos sexos. La coloración es verdosa, aunque existen variaciones debido a su uso en acuariofilia.

## Hábitat

Prefiere vivir en lugares con abundante vegetación y fondos limosos o fangosos, preferentemente en charcas, lagos y embalses; en los ríos selecciona zonas con escasa velocidad de corriente y fondos blandos. En invierno permanece en los fondos fangosos, prácticamente inactiva. Es de hábitos principalmente nocturnos. Soporta bien las bajas concentraciones de oxígeno y elevadas temperaturas que alcanzan las aguas embalsadas en verano.



## Alimentación

Se alimenta principalmente de larvas de insectos y otros invertebrados que busca en el fondo con sus barbillas bucales, que son sensitivas. Puede comer detritus, algas y plantas subacuáticas.

*Especie autóctona*

# Tenca

*Familia: Cyprinidae*

**Nombre Científico:** *Tinca tinca*

## Reproducción

Utiliza para reproducirse zonas con vegetación acuática abundante y densa. Esta comienza en mayo y puede durar hasta septiembre, frezando durante este periodo entre una y tres veces. Las hembras son muy prolíficas, pudiendo llegar a poner unos 300.000 huevos por kilo de hembra. Ponen los huevos sobre la vegetación sumergida, donde quedan fijados. Los huevos eclosionan a los 2-6 días, dependiendo de la temperatura del agua. Las larvas permanecen fijas a la vegetación durante los primeros momentos de vida.



## Estado de conservación y amenazas

Es una especie cuya presencia se potencia por su interés para la pesca, por lo que no se encuentra amenazada. No obstante, existen indicios de una baja variabilidad genética.

## Su pesca

Pez que suele picar en fondo, en zonas de mucho lodo y vegetación sumergida. Como cebo suelen emplearse lombriz, gusano, maíz, colas de cangrejo y masillas y es común el uso entre los pescadores de doble puntero con dos anzuelos colocados a distintas alturas.

*Especie autóctona*

### **Distribución geográfica Tenca**

Presente desde Europa hasta Siberia. En la Península Ibérica aparece en casi todas las cuencas fluviales. En Extremadura aparece dispersa en los cursos fluviales, siendo más frecuente en las aguas embalsadas y muy frecuente en las numerosas charca de la región, donde se repuebla con fines deportivos.

