



**Propiedad/Aut** CHGuadiana y Cimera Estudios Aplicados, S.L.

**Propiedad/Aut** Enric Aparicio Manau

**SISTCODSUP:** PSE028POL026

**SISTCODINF:** No aplica

**Nombre** Pseudochondrostoma polylepis

**Nombre común:**

Boga del tajo

**Sinónimo:**

No aplica

**Propiedades:**

HÁBITAT: Continental.

PROCEDENCIA: Autóctono(Endémico:Península Ibérica; Translocado:Júcar, Segura).

**Descripción:**

Pez de tamaño medio que por lo general mide 20-30 cm, aunque ocasionalmente pueda alcanzar los 50 cm. Cuerpo fusiforme, alargado y comprimido lateralmente. Boca en posición ínfera, recta y provista de labio inferior grueso con una lámina córnea bien desarrollada. Línea lateral con 64-78 pequeñas escamas. Aletas dorsal y anal con 8-9 radios ramificados. Aleta caudal bastante larga y escotada. Cuerpo de coloración azul plateada, con los flancos más claros y por lo general, una línea lateral bien marcada

**Ecología:**

Especie gregaria que suele habitar en tramos medios de ríos con una marcada corriente, fondo pedregoso-arenoso y con abundante vegetación acuática. También pueda encontrarse en embalses. La época de reproducción ocurre entre marzo y junio, cuando los individuos maduros sexualmente (normalmente a los 3-4 años de edad) realizan migraciones gregarias pre-reproductivas aguas arriba, buscando aguas someras y con cierta corriente. Depositán los huevos en los fondos de arena o grava. Se alimentan básicamente de algas, y en menor medida de pequeños invertebrados y detritus

**Ruta**

Clase Actinopterygii > Familia Cyprinidae > Género Pseudochondrostoma > Especie Pseudochondrostoma polylepis

**Ruta del árbol:**

- \* Peces con mandíbula. Con un par de aberturas branquiales protegidas por opérculos. Presenta aletas pares. Boca sin este conjunto de características
- \* Sin este conjunto de caracteres
- \* Cuerpo no serpentiforme. Aletas dorsal, caudal y anal no fundidas en una sola
- \* Sin este conjunto de caracteres
- \* Sin este conjunto de caracteres
- \* Sin aleta adiposa
- \* Boca con 0, 2 ó 4 barbillones
- \* Sin esta característica
- \* Sin este conjunto de caracteres
- \* Sin este conjunto de caracteres
- \* O una sola aleta o dos aletas dorsales no separadas
- \* Boca con 0, 1 ó 2 pares de barbillones. Una sola aleta dorsal
- \* Sin barbillones peribucales
- \* Aleta anal con 7 ó más radios ramificados
- \* Labio inferior provisto de lámina córnea; boca recta o arqueada, en posición ínfera o subterminal
- \* Boca recta (arqueada apenas en *P. duriense* cuya línea lateral posee 63-74 escamas); desprovisto de barra oscura en la línea lateral
- \* Profundidad del pedúnculo caudal 1.9-2.1 veces su longitud; 6-5 o 5-5 dientes faríngeos; 1/2 10-12/1/5-6 escamas en series transversales entre el origen de la aleta dorsal y pélvica; aleta anal con 8-9 1/2 radios ramificados; 18-31 branquiespinas
- \* Borde de la mandíbula inferior recto; por lo general 6-5 (a veces 5-5) dientes faríngeos; aleta anal por lo general con 9 1/2 radios ramificados; 19-31 branquiespinas; cuerpo desprovisto de puntos negros en el cuerpo (Tajo y cuencas más pequeñas adyacentes)

**Índices y métricas:**

No aplica

## LOCALIZACIÓN DEL TAXÓN

### **Demarcación Hidrográfica**

- Tajo
- Duero
- Júcar
- Segura

### **Tipo de masa de agua**

#### **CATEGORÍA RÍOS**

- 115 - Ejes Mediterráneo-Continental poco mineralizados
- 112 - Ríos de montaña Mediterránea calcárea
- 117 - Grandes ejes en ambiente Mediterráneo
- 124 - Gargantas de Gredos-Béjar
- 114 - Ejes Mediterráneos de baja altitud
- 125 - Ríos de montaña húmeda silíceo
- 111 - Ríos de montaña Mediterránea silíceo
- 101 - Ríos de llanuras silíceas del Tajo y Guadiana
- 116 - Ejes Mediterráneo-Continental mineralizados
- 104 - Ríos mineralizados de la Meseta Norte
- 109 - Ríos mineralizados de baja montaña Mediterránea
- 108 - Ríos de la baja montaña Mediterránea silíceo
- 127 - Ríos de alta montaña

#### **CATEGORÍA LAGOS**

- 211 - Lago interior en cuenca de sedimentación, cárstico, aportación mixta.