



### 3.1.18. BLENNIIDAE

#### 3.1.18.1. *Blennius fluviatilis* Asso, 1801

**Nombre vulgar:** Fraile.

**Descripción:** Pez de pequeño tamaño que no suele alcanzar los 150 mm. Las aletas dorsal y anal son largas y recorren la mayor parte del cuerpo; la primera de ellas tiene 17-20 radios ramificados y la segunda 18-20. La aleta caudal tiene un perfil distal convexo. El cuerpo está desprovisto de escamas y la línea lateral es muy patente. Encima del ojo hay un pequeño tentáculo y la boca presenta dientes sobre las dos mandíbulas. En los machos hay una cresta cefálica muy desarrollada durante el período de celo. Coloración muy variable, con tendencia a presentar unas bandas transversales oscuras.

**Biología:** En la mayor parte de su área de distribución frecuente ríos con algo de corriente. Sin embargo, en España puede vivir en aguas, quietas y turbias siempre que dispongan de piedras donde puedan realizar la puesta. Dicha puesta se realiza entre mayo y agosto y la hembra pone alrededor de 500 huevos que son vigilados por el macho. La alimentación es zoófaga basada en insectos e incluso pequeños peces (SOSTOA *et al.* 1990).

**Distribución:** Especie de distribución circummediterránea. En España se encuentra en las cuencas de los ríos Fluviá, Ebro, Júcar, Segura, Guadiana y Guadalquivir, así como en la Albufera de Valencia (DOADRIO, 1989; SOSTOA *et al.*, 1990).

**Conservación:** En España se encuentra En Peligro de Extinción (E) (ICONA, 1986) debido principalmente a la pérdida de calidad de las aguas así como por la introducción de especies exóticas y extracción de gravas que destruyen las zonas de puesta. En Europa está catalogada como Vulnerable (V) (LELEK, 1987). En el ANEXO III del Convenio de Berna (BOE 7-6-88) consta como especie protegida. El Real Decreto 439/1990 (BOE 5-4-90) por el que se regula el Catálogo Nacional de Especies Amenazadas la incluye entre las especies "de interés especial".

MAPA1

*Blennius fluviatilis* Asso, 1801

#### FOTOGRAFIAS:

1. Trucha arco-iris (*Oncorhynchus mykiss*).
2. Salmón (*Salmo salar*) del río Sella, Caño (Asturias).
3. Jarabugo (*Anaocypris hispanica*) del río Alcarrache de Vargas (Badajoz).
4. Barbo común (*Barbus bocagei*) del río Arrago en Cadalso (Cáceres).
5. Barbo comiza (*Barbus comiza*) del río Gévora en Alburquerque (Badajoz).
6. Barbo de Graells (*Barbus graellsii*) del río Matarraña en Beceite (Teruel).
7. Barbo mediterráneo (*Barbus guiraonis*), del río Júcar en Villalba de la Sierra (Cuenca).
8. Barbo de montaña (*Barbus meridionalis*) del río Arbucias en Arbucias (Gerona).
9. Barbo cabecipequeño (*Barbus microcephalus*) del río Gévora en Alburquerque (Badajoz).
10. Barbo gitano (*Barbus sclateri*) del río Guadiaro en Benaoján (Malaga).
11. Boga de río (*Chondrostoma polylepis willkommii*) del río Jándula en Andújar (Jaén).
12. En la parte superior, dos ejemplares de Boga de río (*Chondrostoma polylepis*), y en la inferior, dos ejemplares de Bordallo (*Leuciscus carolitertii*) del río Sil en Matarrosa del Sil (León).
13. Bagre (*Leuciscus cephalus*) del río Ripoll en San Lorenzo de Savall (Barcelona).
14. Cacho (*Leuciscus pyrenaicus*) del río Tiétar en Ramacastañas (Avila).
15. Piscardo (*Phoxinus phoxinus*) del río Pas en Vega de Pas (Cantabria).
16. Pardilla (*Rutilus lemmingii*) del río Huebra en San Muñoz (Salamanca).
17. Gardí (*Scardinius erythrophthalmus*).
18. Calandino (*Tropidophoxinellus alburnoides*) del río Arrago en Descargamaría (Cáceres).

19. Lamprehuela (*Cobitis calderoni*).
20. Colmilleja (*Cobitis maroccana*) del río Gévora en Alburquerque (Badajoz).
21. Pez gato (*Ictalurus melas*).
22. Cavilat (*Cottus gobio*) del río Garona en Bosost (Lérida).
23. Perca americana (*Micropterus salmoides*) de Ruidera (Ciudad Real).
24. Fraile (*Blennius fluviatilis*) de Ruidera (Ciudad Real).

---

El Ministerio de Medio Ambiente agradece sus comentarios. Copyright © 2006 Ministerio de Medio Ambiente