

Petromyzon marinus Linnaeus, 1758

Castellano: Lamprea marina

Catalán: Llampresa de mar

Gallego: Lamprea

Vasco: Itsas-lanproia

CATEGORIA DE AMENAZA

ESPAÑA: VULNERABLE

CE: VULNERABLE

MUNDO: NO AMENAZADA

DISTRIBUCION

ESPAÑA: Es frecuente en los ríos de la cornisa cantábrica, aunque está ausente en la mayor parte de los ríos de Euskadi, Cantabria y Asturias. También aparece en los ríos de Galicia, así como en el Guadiana, Guadalquivir y Ebro (1).

CE: Vive en todos los países de la CE (2).

MUNDO: Su distribución europea abarca las costas del Atlántico y Mediterráneo, desde Escandinavia hasta el Adriático. Ampliamente distribuida a ambos lados del Atlántico norte, en Norteamérica está presente en los ríos de la costa este, desde El Labrador hasta Florida. Ocasionalmente se encuentra en Groenlandia (2, 3).

HABITAT

Especie migradora anadroma, penetra en los ríos para desovar. Se conoce muy poco de su hábitat durante su vida en el mar, capturándose ejemplares entre 280 y 650 metros de profundidad. Se reproduce en ríos de fondos de arenas y gravas, donde las larvas permanecen enterradas.

POBLACION

ESPAÑA: Es frecuente en los ríos de Galicia y escasa en el resto de su área de distribución.

CE: Poco común en el norte de Europa.

MUNDO: Es abundante en Norteamérica, donde puede constituir una plaga.

AMENAZAS

Contaminación de los estuarios y construcción de presas y barreras artificiales que impiden la subida de las lampreas hasta las zonas de puesta.

MEDIDAS DE CONSERVACION

Es necesario que las nuevas presas permitan la subida de las lampreas a sus zonas de puesta, además de mejorar las escalas ya existentes. También se debe controlar las extracciones de áridos impidiendo que éstas se realicen en los lugares de puesta y refugio de las larvas. Asimismo es preciso el control de la contaminación urbana e industrial.

REFERENCIAS

- 1 . Doadrio, I.; Elvira, B., y Bernat, Y. (eds.) (1991): *Peces continentales españoles. Inventario y clasificación de zonas fluviales*. Colección Técnica, ICONA, Madrid, 221 pp.
2. Lelek, A. (1 987): "Threatened Fishes of Europe". En: *The Freshwater Fishes of Europe*. AULA-Verlag, Wiesbaden, vol. 9.
3. Hardisty, M. W. (1986): "*Petromyzon marinus* Linnaeus, 1758". En: *The Freshwater Fishes of Europe*. J. Holcík (ed.), AULA-Verlag, Wiesbaden, 1/1: 94-116.