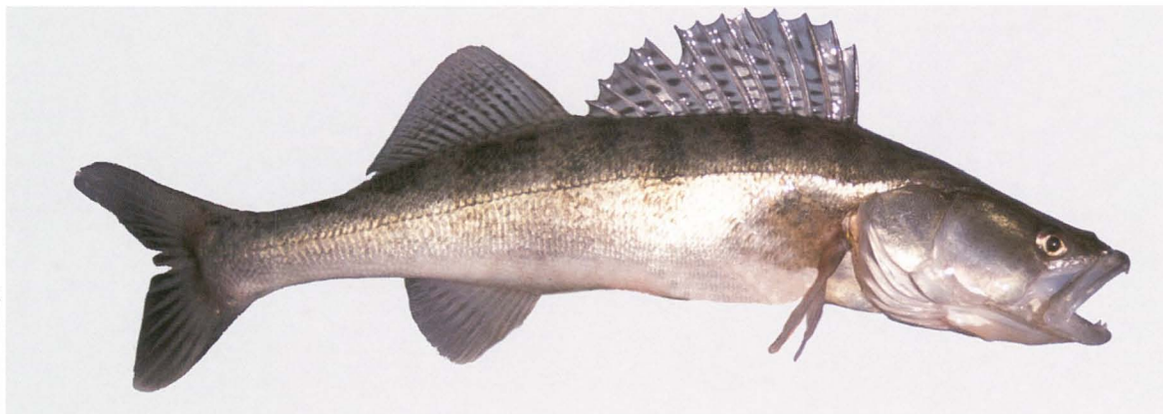


***Sander lucioperca* (Linnaeus, 1758). Lucioperca**ESPECIE
EXÓTICA

MARCOS VALLEJO

**DESCRIPCIÓN**

Es un pez de tamaño grande cuyos ejemplares adultos suelen medir entre 40 y 70 cm con un peso de 1-2 kg, conociéndose ejemplares de hasta 1,3 m de longitud total y 12-15 kg de peso. La edad mayor citada en la literatura es de 16 años. Cuerpo alargado con cabeza grande armada de fuertes dientes y maxilar largo. Presenta dos aletas dorsales la primera con 13-15 radios espinosos y la segunda con 19-23 radios blandos. La aleta anal es larga con 11-13 radios blandos. Las escamas son pequeñas y su número es de 80-95. El dorso es verdoso con 8-12 bandas transversales. El número de cromosomas es $2n=48$.

BIOLOGÍA Y ECOLOGÍA

Introducida recientemente es una de las especies de moda entre los pescadores encontrándose en plena expansión.

Vive en aguas profundas y tranquilas, con fondos rocosos y aguas turbias. Normalmente viven en la columna de agua entre 3-5. Los jóvenes se alimentan de crustáceos y los adultos exclusivamente de peces.

En primavera realizan migraciones aguas arriba, la reproducción se realiza sobre grandes piedras cuando la temperatura alcanza los 11°C y con corrientes próximas a 1,5 m/sec. Después de realizar la puesta descienden río abajo para permanecer durante dos semanas en pozos profundos. Los machos suelen vigilar los huevos. Después de la reproducción algunas hembras mueren. Alcanzan la madurez sexual entre los tres y cuatro años de edad con 25 cm de longitud.

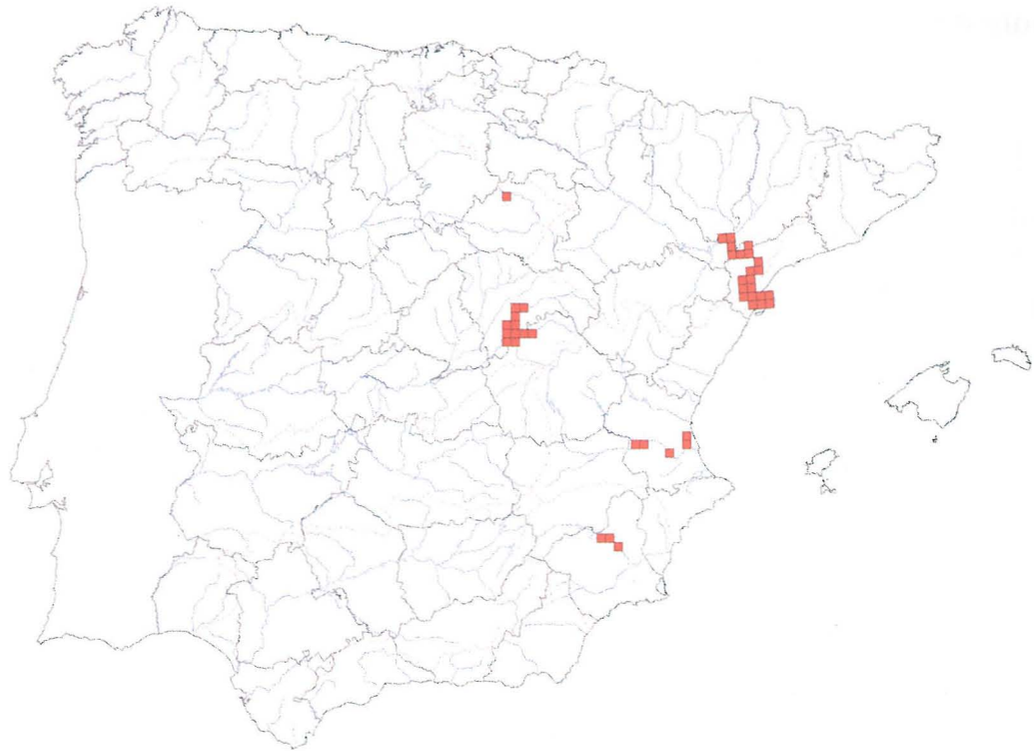
DISTRIBUCIÓN

Se distribuye desde el centro y este de Europa hasta el oeste de Asia, estando presente también en Suecia y Finlandia. Ha sido introducida en al menos 14 países de África, Asia y Norte América. En España lo fue en los años 90 de forma ilegal para pesca deportiva.

CONSERVACIÓN

Una de las especies de moda entre los aficionados a la pesca, ha sido introducida ilegalmente en las aguas españolas. Su alta especialización en el consumo de peces la hace una amenaza de primera magnitud para la fauna autóctona española.

TAXONOMÍA**Clase:** Actinopterygii**Orden:** Perciformes**Familia:** Percidae**Sinonimias:** *Sander Lucioperca* (Linnaeus, 1758). *Perca Lucioperca* Linnaeus, 1758. *Stizostedion lucioperca* (Linnaeus, 1758). *Lucioperca Lucioperca* (Linnaeus, 1758). *Centropomus sandat* Lacepède, 1802. *Lucioperca sandra* Cuvier, 1828. *Lucioperca linnei* Malm, 1877.**ESTADO DE CONSERVACIÓN****Categoría mundial UICN.** No catalogada



BIBLIOGRAFÍA

- Brabrand A. & B. Faafeng. 1993. Habitat shift in roach (*Rutilus rutilus*) induced by pikeperch (*Stizostedion lucioperca*) introduction: predation risk versus pelagic behaviour. *Oecologia (Heidelberg)* 95(1): 38-46
- Shikhshabekov M. M. 1978. Sexual cycles of catfish *Silurus glanis* L., pike *Esox lucius* L. perch *Perca fluviatilis* L. and pikeperch *Lucioperca lucioperca* (L.). *Voprosy Ikhtiologii* 18(3): 507-518