

Percottus glenii. Rotán, durmiente de Amur, durmiente de China

No incluida en el Catálogo Español de EEL
Incluida en el Reglamento UE 1143/2014

No detectada en Aragón
Peligrosidad en Aragón: **Alta**



Fuente: CABL.org (©Michal Grabowski)

BIOLOGÍA. Pez pequeño/mediano de entre 20-25 cm de longitud total, de cabeza grande. A diferencia de los gobios, sus aletas pélvicas no están unidas, aunque los ojos están casi en la parte de arriba de la cabeza. Tiene poco o ningún espacio entre las dos aletas dorsales, la primera de las cuales tiene 6-7 rayos espinosos. La segunda aleta dorsal y la aleta anal son más cortas que en los gobios y también más redondeadas, como la aleta caudal. Coloración oscura que varía de verde oliva a pardusco-gris dependiendo del color del sustrato. En el dorso y lateral tiene manchas oscuras e irregulares y pequeñas manchas de color amarillo a azul verdoso; vientre moteado. En la cabeza existen unas líneas más oscuras que salen de forma radial que se extiende desde la punta del hocico hasta el borde del opérculo y del ojo al ángulo de las mandíbulas.

HÁBITAT. De aguas quietas con vegetación acuática densa y sustrato fangoso (canales de agua dulce, balsas o estanques naturales). En los ríos evita la corriente principal y es común en las llanuras de inundación y en los lagos. Tolerancia muy buena a aguas sin oxígeno. Suele coincidir en el hábitat de la carpa, el carpín y el misgurno. Tiene bajos requisitos ambientales y es muy tolerante a baja calidad del agua. Su rango óptimo de temperatura del agua es de 1-2 a 20 °C, puede sobrevivir a los 34-38 °C e hibernar bajo el hielo. Requiere más de 15°C para el desove.

ORIGEN E HISTORIA Es uno de los peces invasores más exitosos en aguas interiores europeas. Desde 1916, cuando se introdujo fuera de su área nativa, se expandió a 15 países en Eurasia. Introducido intencionalmente a la parte europea de Rusia. Los primeros especímenes fueron trasladados intencionalmente por un naturalista ruso y más tarde por los participantes de las expediciones de Amur. La especie se mantuvo en acuarios y se utilizó como cebo vivo, ambas causas fueron probablemente una fuente de introducciones locales incontroladas por parte de aficionados a la acuafilia y pescadores.

DISTRIBUCIÓN. Originario del noreste de China, la parte norte de Corea del Norte y en el Lejano Oriente de Rusia. Incluye principalmente la cuenca del río Amur. Debido a las introducciones accidentales y la migración natural adicional, el durmiente Amur ha invadido muchas localidades en Eurasia: Rusia, Letonia, Lituania, Estonia, Ucrania, Moldavia, Mongolia, Polonia, Hungría, Eslovaquia, Rumania, Bulgaria, Serbia y Croacia.

PROBLEMÁTICA. Depredador voraz, desde pequeños invertebrados planctónicos, macroinvertebrados (larvas de insectos, moluscos, crustáceos) hasta vertebrados (peces y larvas de anfibios). Compete con especies nativas por los mismos recursos alimenticios. Puede afectar considerablemente la estructura trófica de algunos masas de agua e incluso conducir a la extinción local de algunas especies, debido a la presión de depredación sobre huevos, alevines y larvas, observándose correlaciones negativas entre su presencia y abundancia y la riqueza de especies acuáticas.

ACTUACIÓN. Reforzar sensibilización entre los aficionados a la acuafilia y pescadores. Controlar y vigilar posibles liberaciones en el medio natural. En caso de establecimiento de la especie, si no se detecta en los primeros estadios, las actuaciones prácticamente no permiten obtener resultados.

¿QUE PUEDO HACER YO? Si ves a esta especie en cualquier lugar de Aragón avisa al 976 714 000 o a invasoras@aragon.es. Conciencia a los pescadores que conozcas para que no se realicen introducciones de ésta u otras especies de peces y recuérdales que están terminantemente prohibidas.

