

LUCIOPERCA



Specie ittica: Alloctona

Nome scientifico: Stizostedion lucioperca

Il Lucioperca o Sandra ha il corpo di forma allungata e il capo lungo e appiattito. La bocca è ampia e raggiunge il margine anteriore dell'occhio. Come nel Persico reale sono presenti due pinne dorsali contigue: la prima è sostenuta da 13-17 raggi spinosi, mentre la seconda ha i primi 3 raggi spinosi ed i restanti (da 19 a 24) molli e flessibili. Il dorso si presenta grigio-verde con macchie più scure a formare delle bande verticali sui fianchi che possono sfumare e scomparire negli esemplari più grandi; il ventre è bianco-argenteo.

La riproduzione avviene fra aprile e maggio, su substrati ghiaiosi o ammassi di detriti vegetali. La schiusa si verifica dopo circa una settimana e le larve misurano circa 6 mm di lunghezza. La maturità sessuale viene raggiunta in un periodo compreso fra il 2° ed il 4° anno di età nei maschi e tra il 3°-5° nelle femmine. L'accrescimento è rapido: durante il primo anno di vita raggiunge una lunghezza di 10-15 cm, mentre a 6 anni misura fino a 55 cm. Gli esemplari di maggiori dimensioni possono raggiungere 130 cm di lunghezza ed un peso di 15 Kg.

È un pesce molto vorace la cui dieta, fin dallo stadio giovanile, è costituita da larve di insetti, crostacei e pesci, che diventano la componente quasi esclusiva per gli esemplari adulti.

Vive in acque stagnanti e nei tratti terminali dei corsi d'acqua. Predilige acque torbide con fondo non fangoso ma solido e zone prive di vegetazione.

È in genere sedentario e può vivere isolato o in piccoli branchi: di solito staziona nelle zone di maggiore profondità per avvicinarsi alle rive soltanto quando è in cerca di cibo