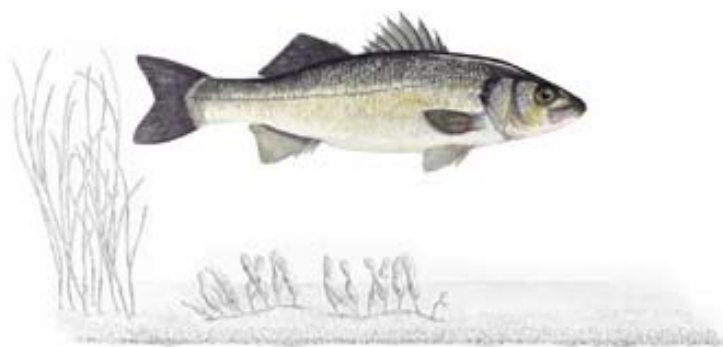


Branzino o Spigola (*Dicentrarchus labrax*)



Ordine	Famiglia
Perciformi	Moronidi

CARATTERI DISTINTIVI - Pesce di taglia grande che può raggiungere la lunghezza di un metro e il peso di 12-13 Kg. Non esiste dimorfismo sessuale. Il corpo è slanciato di colore grigio argenteo, dorso verdastro e ventre bianco. La bocca è grande e munita di numerosi piccoli denti uncinati; la mandibola è leggermente prominente. I giovani sono caratterizzati da piccole macchie scure sui fianchi.

DISTRIBUZIONE - È diffuso nel Mar Mediterraneo, nel Mar Nero e nelle acque costiere dell'Oceano Atlantico dalla Norvegia al Senegal.

In Italia è presente in gran parte delle acque marine costiere, negli estuari e nelle lagune.

HABITAT - Assai adattabile per quanto riguarda le variazioni della salinità e della temperatura delle acque, frequenta l'ambiente marino costiero fino a circa 100 metri di profondità, gli estuari, le lagune e i laghi costieri.

BIOLOGIA - Tipico predatore, si ciba soprattutto di pesci e, in minor misura, di Crostacei, Molluschi e Policheti. Gli adulti conducono vita solitaria, mentre i giovani sono spiccatamente gregari. Il periodo riproduttivo è compreso tra dicembre e marzo. Nelle acque marine costiere la femmina depone oltre 100.000 uova per kg di peso vivo, che vengono fecondate dai gameti depositi dal maschio. Le uova, piccole e trasparenti, sono galleggianti. Poco dopo la nascita, gli avannotti raggiungono gli estuari e le lagune, dove trovano le condizioni ottimali per il loro sviluppo. La maturità sessuale viene raggiunta al secondo anno nei maschi e al terzo nelle femmine e a tale età migrano nelle acque marine costiere.

STATUS E CONSERVAZIONE - La specie riveste una notevole importanza economica ed è oggetto sia di pesca che di allevamento praticato in forma estensiva ed intensiva. Due sono i principali fattori di minaccia: l'inquinamento delle acque e l'elevata raccolta in natura degli avannotti da destinare all'allevamento estensivo nelle lagune costiere.