

PESCI OSSEI

AGUGLIA

Nome scientifico: ***Belone belone***

Codice FAO Alpha-3: **GAR**



Foto: N. Ungaro

CARATTERISTICHE BIO-ECOLOGICHE

L'aguglia è un pesce osseo che può essere incluso nella categoria delle specie epipelagiche (vedi definizione da glossario). Diffusa e comune in tutto il Mediterraneo, frequenta sia le acque del largo che quelle costiere, queste ultime soprattutto in alcuni periodi stagionali. La specie è fortemente gregaria.

La lunghezza totale massima segnalata si avvicina ai 100 cm (per un peso stimato di circa 1,5 Kg), con una longevità che può superare i 15 anni; la maturità sessuale è raggiunta a partire da una lunghezza totale minima di circa 28 cm* (per un peso stimato di 25-30 g), corrispondenti

a un'età degli individui di 2 anni circa.

La riproduzione avviene prevalentemente tra la fine dell'inverno e l'inizio della primavera.

La specie si nutre soprattutto di piccoli pesci, che preda immediatamente al di sotto della superficie dell'acqua.

*LT maturità 50% da 28 a 32 cm (informazioni bibliografiche)

CARATTERISTICHE PER IL RICONOSCIMENTO

Il corpo è tipicamente allungato e a sezione ovale, con la caratteristica bocca a forma di becco costituita dalle due sottili mascelle, di cui quella inferiore più lunga della superiore (questa ultima con 6-15 denti appuntiti).

La pinna caudale è a forma di V con il lobo inferiore più sviluppato.

Il dorso è di colore verdastro-bluastrò, con una linea bruna mediana, il resto del corpo è argenteo.

Le mascelle sono grigio-scure o quasi nere, le pinne ventrali e la pinna anale sono biancastre, grigie le altre pinne. Particolare è la colorazione verde brillante della sua lisca, dovuta alla presenza del pigmento "biliberdina".

CARATTERISTICHE NUTRIZIONALI

Dal punto di vista nutrizionale è considerata specie magra. Secondo le informazioni disponibili, 100 g di aguglia cruda (parte edibile) contengono circa 20 g di proteine e 2 g di lipidi, per circa 101 calo-

rie. La specie fa parte del così detto "pesce azzurro", e la qualità organolettica delle sue carni è da considerarsi discreta, ma non molto ricercata dai consumatori perché ricca di spine.

ATTIVITÀ DI PESCA E STATO DELLA RISORSA

L'aguglia viene pescata generalmente utilizzando le reti a circuizione. Per la regolamentazione locale della regione Sardegna (D.A.D.A.R.S. 10/05/1995 N. 412) la taglia minima per la pesca e la commercializzazione è di 25 cm.

Per quanto attiene lo stato di sfruttamento, la risorsa è presente nei mari della Puglia, con le catture che però seguono un andamento stagionale.

L'aguglia riveste anche un certo interesse per i pescatori sportivi.