

Nome comune: AGUGLIA (Inglese: garpike)

Nome scientifico: Belone belone

Famiglia: Belonidi (Belonidae)

Ordine: Beloniformi (Beloniformes)

Classe: Osteitti o Pesci ossei (Osteichthyes)



animalieanimali

A cura di Stefania Busatta

CARATTERISTICHE:

Il corpo di questo pesce è allungato e circolare e misura circa 80 cm. L'adulto presenta un lungo becco, costituito da entrambe le mascelle con all'estremità la bocca, e molti denti grossi ed appuntiti. La colorazione è caratterizzata dal dorso blu o grigio scuro, dai fianchi argentei e da una sfumatura giallastra sino al ventre. Lo scheletro è colorato in verde azzurrino.

VITA ED ABITUDINI:

E' una specie gregaria con abitudini prevalentemente pelagiche (ossia predilige il mare aperto). Quando l'acqua si riscalda, in estate o nel primo autunno, si avvicina alle coste, soprattutto quelle mediterranee, e può così accadere di incontrare piccoli gruppi di aguglie mentre nuotano in superficie.

L'estate corrisponde alla stagione riproduttiva lungo le acque costiere. Le uova ondeggiando e, grazie a dei filamenti adesivi e alla forma uncinata, si attaccano alle alghe galleggianti. In autunno i piccoli misurano pochi centimetri e presentano la mascella superiore molto più corta di quella inferiore, questa infatti è caratterizzata da una crescita rapida. Essi cacciano nei bassi fondali piccoli pesci e piccoli crostacei.

L'adulto, grazie al lungo becco, caccia piccoli pesci e crostacei.

L'aguglia nuota rapidamente ed effettua numerosi salti.

DOVE E' POSSIBILE INCONTRARE L'AGUGLIA:

Questo pesce pelagico lo possiamo incontrare nel Mar Mediterraneo, nell'Oceano Atlantico settentrionale, nel Mar del Nord, nel Mar Nero e nel Baltico.

CURIOSITA':

La lunga bocca dell'aguglia funge da pinzetta sulla preda, che, prima di essere inghiottita, viene "manipolata" mediante dei movimenti all'indietro della coda.