

Nome comune: PESCE LUNA o PESCE MOLA (Inglese: short moonfish)

Nome scientifico: Mola mola

Famiglia: Molidi (Molidae)

Ordine: Tetraodontiformi (Tetraodontiformes)

Classe: Osteitti o Pesci ossei (Osteichthyes)



A cura di Stefania Busatta



CARATTERISTICHE

Questo inconfondibile pesce dal corpo ovale può raggiungere dimensioni notevoli (3 m di lunghezza e di altezza, e 20 quintali di peso). Presenta un corpo più alto che lungo, con una forma quasi rettangolare e compresso lateralmente. Le pinne pettorali sono estremamente piccole, al di sopra delle quali si aprono delle brevi fessure branchiali. Le pinne dorsale e anale, molto sviluppate in altezza, si uniscono posteriormente in una specie di pinna pseudo-codale, detta clavus, a margine ondulato.

Il pesce luna presenta il dorso, le pinne e la base della pinna caudale grigiastri, brunastrì o verdastri; i fianchi e la superfici ventrale sono più chiari.

La pelle è molto spessa e ruvida per la presenza di minuti dentelli che la rivestono, ma è priva di scaglie.

La sua bocca è molto piccola e provvista di denti saldati tra loro a formare un becco osseo tagliente.

L'occhio è piuttosto grande.

VITA ED ABITUDINI

Il pesce luna, sia per la dimensione sia per la forma del corpo e delle pinne, non è un veloce nuotatore. Esso è stato osservato per lo più fluttuare in superficie in mare aperto. Spesso è stato visto galleggiare, quasi si lasciasse trasportare dalle onde. Forse però gli animali osservati erano vecchi e/o morenti, è probabile che gli individui in salute vivano a medie ed elevate profondità (sino ai 360 m).

Esso si nutre di una gran quantità di animali: larve di anguilla, meduse, crostacei, pesci, alghe, ecc.

Quando il pesce luna raggiunge i 50-60 cm di lunghezza i due sessi tendono a differenziarsi: il muso dei maschi diviene più prominente (quasi a forma di naso) e la pinna pseudo-codale diviene più ampia.

DOVE E' POSSIBILE INCONTRARE IL PESCE LUNA

Questo grande e divertente pesce è una specie frequente e cosmopolita. Esso si spinge molto a nord, seguendo la Corrente del Golfo. Non di rado è stato osservato lungo le coste della riviera ligure.

CURIOSITA'

Delle abitudini riproduttive di questo grande pesce si sa ben poco, ma sembra che la femmina possa produrre più di 300.000.000 di uova!