

Nome comune: PESCE PILOTA (Inglese: pilot-fish)

Nome scientifico: Naucrates ductor

Famiglia: Carangidi (Carangidae)

Ordine: Perciformi (Perciformes)

Classe: Osteitti o Pesci ossei (Osteichthyes)



animalieanimali

A cura di Stefania Busatta

CARATTERISTICHE:

Il corpo del pesce pilota è molto allungato e il suo profilo segue una linea curva.

Sono presenti 2 pinne dorsali, la pinna anale è preceduta da 2 spine separate e la pinna caudale è forcuta.

La colorazione scintillante è data da uno sfondo bluastro con 5-7 bande verticali scure (blu-nere, grigie o bruno-nere) che si estendono sulle pinne dorsali ed anale. Altro contrasto è dato dal margine bianco della pinna caudale rispetto all'estremità nera. Il ventre è argenteo.

Il pesce pilota è generalmente lungo sui 40 cm, ma in condizioni favorevoli può raggiungere anche i 70 cm.

VITA ED ABITUDINI:

Il pesce pilota vive in mare aperto, spesso in compagnia di squali, mante e tartarughe.

Questo pesce è un carnivoro e si nutre soprattutto di crostacei e, talvolta, di molluschi e pesci.

DOVE E' POSSIBILE INCONTRARE IL PESCE PILOTA:

E' una specie comune e cosmopolita. In particolare abita nel Mediterraneo, nel Canale della Manica, nell'Atlantico orientale e in tutti gli oceani caldi e temperati.

CURIOSITA':

I giovani del pesce pilota si riuniscono in gruppi numerosi e si stabilizzano in prossimità di grosse meduse, alghe fluttuanti e relitti. Attualmente non è ancora conosciuto il motivo di ciò, forse è un comportamento antipredatorio.