

**Nome comune: PESCE VOLANTE (Inglese: flying fish)**

**Nome scientifico: Exocoetus volitans**

**Famiglia: Exocetidi (Exocoetidae)**

**Ordine: Beloniformi (Beloniformes)**

**Classe: Osteitti o Pesci ossei (Osteichthyes)**



**A cura di Stefania Busatta**

**animalieanimali**

### **CARATTERISTICHE:**

Il pesce volante nuota proprio al di sotto del livello dell'acqua ma, nel caso in cui scorga un pesce predatore o un'imbarcazione, è in grado di librarsi sopra la superficie utilizzando come ali le pinne pettorali, che sono molto allungate ed espanse. La coda assume un ruolo chiave nel decollo grazie ai battiti rapidi.

Questo particolare pesce presenta il dorso blu e il ventre bianco argenteo; le "ali" sono grigio chiaro ed il margine posteriore presenta uno stretto bordo chiaro.

Non presenta denti e può raggiungere i 18 cm.

### **VITA ED ABITUDINI:**

Il pesce volante è la specie più comune nelle acque aperte dell'Atlantico. La riproduzione avviene in oceano aperto e le uova sono lasciate libere.

Durante tutte le stagioni è possibile trovare femmine sessualmente mature.

### **DOVE E' POSSIBILE INCONTRARE IL PESCE VOLANTE:**

E' presente nell'Atlantico tropicale e, raramente, nel Mediterraneo occidentale.

### **CURIOSITA':**

Sono stati osservati voli di quasi 200 m, ma spesso il pesce ricade in mare ben prima di aver coperto una tale distanza.