

Nome comune: MANTA (Inglese: devil fish)

Nome scientifico: *Manta birostris*

Famiglia: Raidi (*Rajidae*)

Ordine: Raiformi (*Rajiformes*)

Classe: Condroitti (*Chondrichthyes*)



animalieanimali

A cura di Stefania Busatta

CARATTERISTICHE

Questi animali hanno il corpo depresso ed appiattito, costituito da un disco distinto dalla coda. La bocca e le fessure branchiali sono poste ventralmente, mentre gli occhi si aprono dorsalmente. Le fessure branchiali sono larghe e munite di un filtro per il plancton. La pelle è zigrinata e spesso presenta delle spine di diversa grandezza.

In generale i Condroitti sono pesci caratterizzati dallo scheletro di natura cartilaginea.

VITA ED ABITUDINI

La manta, a differenza di altri animali simili, non conduce una vita strettamente bentonica, ossia non vive esclusivamente sul fondo marino. Probabilmente questa è la ragione per cui la respirazione avviene attraverso la bocca.

Questo pesce cartilagineo è presente nei mari caldi e raramente si porta al largo.

Il cibo, piccoli animali che vivono nell'acqua (zooplankton), sembra venga convogliato verso la bocca da alcune grosse pinne cefaliche ampiamente mobili.

La femmina mette al mondo un solo piccolo, che alla nascita è largo già un metro.

DOVE E' POSSIBILE INCONTRARE LA MANTA

E' diffusa in tutti i mari caldi e temperati del globo.

CURIOSITA'

Questi animali non sono pericolosi per l'uomo, ma vanno avvicinati con estrema cautela, soprattutto per le dimensioni. La più voluminosa specie conosciuta del genere *Manta* supera i 6,50 metri e pesa più di 1,5 tonnellate.