

Vida Marinha: A temida vespa do mar(Chironex fleckeri)

Por João Eduardo

Reator nuclear editora

Prefácio

É sempre assim: quando alguém fala em predador marinho, lembramos de tubarões, certo? Porém, será que é só isso que compõem o fundo do mar na categoria de predadores? Se você quiser saber mais sobre o assunto, leia este livro!

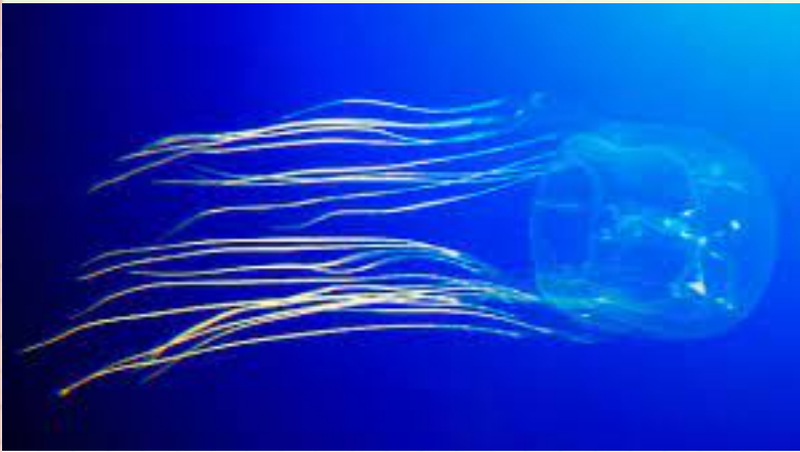
A vespa-do-mar, conhecida como Cubuzoa, e tem o nome científico Chironex fleckeri, é a maior espécie das Cubuzoa. Esse predador mede de 10 ou 20 centímetros até 3 METROS, e seu veneno pode matar até 60 humanos de uma só vez. Sem falar que nos últimos cem anos, esse predador matou 65 pessoas, infelizmente. Esse bicho é o animal mais venenoso do MUNDO. Quando alguma pessoa é atingida, ela pode ter uma parada cardíaca ou um colapso cardiovascular. Ela é muito abundante na costa nordeste da Austrália, As vítimas, depois de terem estado em contato com a água, sofriam fortes dores, câibras nos braços e pernas, taquicardia, náuseas, agitação, sudorese, hipertensão e uma desagradável sensação de morte iminente.

De outubro a maio, ninguém se atreve a dar um mergulho nas praias de Queensland, no nordeste da Austrália. E não é porque o mar esteja frio demais, e sim porque as cubomedusas (*Chironex fleckeri*), também conhecidas como vespas-do-mar, se aproximam da costa para sua reprodução.

A caravela-portuguesa (*Physalia physalis*), também conhecida como falsa medusa, é na realidade um zooide sifonóforo polimorfo, ou seja, uma colônia de animais da mesma espécie com diferentes formas e funções que se comporta como um único indivíduo: como um grupo de amigos que saem para viajar rachando as despesas. Este ser viscoso percorre grandes distâncias impulsionado pelo vento graças a seu pneumatóforo, uma espécie de flutuador que uns quinze centímetros que serve de vela e do qual pendem longos

tentáculos muito venenosos, com os quais provoca graves e dolorosas queimaduras, quase tão perigosas quando as das vespas-do-mar. Costumam ser encontradas em mar aberto em todas as águas cálidas do planeta, especialmente nas regiões tropicais e subtropicais dos oceanos Pacífico e Índico, assim como na corrente do Golfo atlântica. Às vezes consegue chegar às costas espanholas.

É por isso que a vespa do mar é o animal mais venenoso de toda face da terra.



vespa do mar



caravela portuguesa