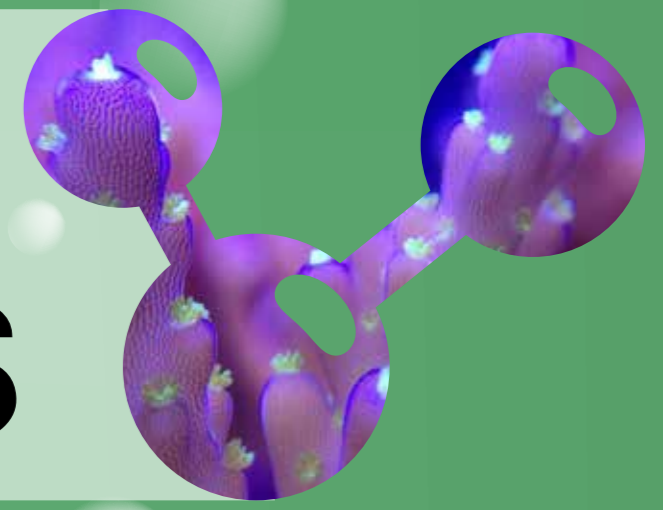




Ballingmania > BUONI O CATTIVI? Odontodactylus scyllarus



© Rokus Groeneveld

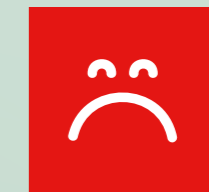


© Elias Levy

L'odontodactylus scyllarus (in italiano canocchia pavone e in inglese peacock mantis shrimp) è un crostaceo dai colori vivaci che vive sulle barriere coralline e sulle paludi di sabbia dell'Indo-Pacifico. Il suo nome comune deriva dai brillanti segni verdi e blu sul guscio del maschio, le femmine sono anche colorate, ma sono principalmente rosse. La canocchia pavone è un potente predatore, si nutre di invertebrati e piccoli pesci di ogni specie. E' nota per il suo attacco predatorio fulmineo e per rompere i gusci delle sue vittime utilizzando gli arti raptatori come fossero mazze, con le quali sferrare ganci mortali, usano questo attacco per smembrare completamente granchi, gamberetti, lumache e altri crostacei.

Le canocchie pavone spesso sono ospiti clandestini dei nostri acquari, portati all'interno delle rocce vive, sono velocissimi, molto schivi e attivi di notte, quindi difficilmente riusciremo a vederli. Se nel nostro acquario inizieranno a sparire gamberetti, lumache, piccoli pesci e di notte si sentiranno 'schiocchi' provenienti dalla vasca, con molta probabilità la causa delle misteriose sparizioni è una canocchia pavone! Quindi dovremo armarci di pazienza e di una trappola per riuscire a catturarla.

buono o cattivo? GIUDIZIO:



Legenda



Buono! Organismo benefico per il sistema. Reef Safe!



Organismo di cui ancora non si conosce la natura benigna o maligna, da tenere d'occhio.



Cattivo! L'organismo è una minaccia per gli altri abitanti dell'acquario o potrebbe essere infestante.



Fonte di cibo per gli altri abitanti dell'acquario.



Organismo potenzialmente tossico o velenoso.