

Pesquisa de brasileiro explica cores vivas dos peixes de coral

Categories : [Salada Verde](#)

Na natureza, a camuflagem é uma forma adotada pelos animais tanto para se protegerem dos seus predadores como para o contrário, aumentar o êxito dos predadores na caça. Mas, no caso dos peixes de recifes de coral, isso não acontece. Eles exibem cores fortes e diversas. Segundo estudo realizado pelo pesquisador brasileiro Wladimir Jimenez Alonso e publicado no periódico [F1000Research](#), o motivo estaria na complexidade e diversidade de cores dos recifes, que impedem uma camuflagem eficiente dos peixes que habitam esse ambiente. Assim, a explicação para suas cores é de que evoluíram em função de outras necessidades como atração sexual, territorialidade e reconhecimento da espécie. **Fonte:** [Folha de S. Paulo](#)