

Descoberta marinha

Categories : [Notícias](#)

Pesquisadores americanos constataram que um tipo raro de alga (*Symbiodinium trenchi*) proliferou no mar do Caribe depois que a temperatura do oceano subiu dois graus Celsius acima do normal em 2005. O evento matou centenas de corais. Mas essas algas salvaram pelo menos alguns recifes, porque, crescidas, puderam continuar fornecendo nutrientes e energia que ajudaram os corais a resistir ao calor excessivo. Os pesquisadores não sabem, no entanto, se no longo prazo, num cenário de gradual aumento da temperatura, esse crescimento de algas vai ser benéfico ou não para esses ambientes. Os resultados da descoberta foram publicados ontem no jornal *Proceedings of the Royal Society B*.