

Ondas de frio extremas continuarão mesmo com aumento da temperatura global

31 de Julho, 2014

Uma pesquisa, realizada por uma equipa de investigadores da Universidade de Northeastern, chegou à conclusão de que existe uma harmonia entre o aumento global da temperatura e a variabilidade extrema da mesma. O que significa que mesmo que as temperaturas globais aumentem, podemos continuar a ter ondas de frio extremas.

A subida da temperatura resulta da acção humana, da utilização dos combustíveis fósseis e do desmatamento. Estas conclusões serão úteis para sectores como a agricultura, saúde pública e planeamento de seguros, que assim se podem preparar para o futuro.