

Обнаружена новая угроза изменения климата для человечества

Written by Administrator

Wednesday, 03 March 2021 10:23 - Last Updated Wednesday, 03 March 2021 10:54

Ученые Эксетерского университета и Лондонского университета королевы Марии в Великобритании обнаружили, что увеличение средней температуры на четыре градуса Цельсия из-за изменения климата снижает передачу энергии в пищевых сетях планктона на 56 процентов. Потепление увеличивает метаболические затраты на рост и появление новых организмов, что уменьшает общую биомассу планктона. Фитопланктон и зоопланктон выступают основой пищевых цепей, поддерживающих пресноводные и морские экосистемы, от которых также зависит и человечество.

Подробнее:

https://lenta.ru/news/2021/03/02/warming/?utm_source=yxnews&utm_medium=desktop&utm_

<referrer=https%3A%2F%2Fyandex.ru%2Fnews%2Fsearch%3Ftext%3D>