

Новые научные исследования показали, что высадка деревьев не всегда несёт благо. Так, пример Чили показал, что субсидирование новых посадок не способствовало увеличению запасов углерода и ускорило утрату биоразнообразия. Таким образом, политика стимулирования древесных насаждений должна быть хорошо спроектирована, иначе существует высокий риск не только напрасной траты государственных денег, но и высвобождения большего количества углерода и потери биоразнообразия.

Подробнее: <https://www.bbc.com/news/science-environment-53138178>