## Самое одинокое дерево в мире «расскажет» ученым об изменениях климата

Written by Administrator Wednesday, 14 September 2022 10:17 -

Это ситхинская ель, растущая на необитаемом острове Кэмпбелл. Дерево высотой около девяти метров находится на заросшем кустарниками участке суши, расположенном в 700 километрах от Новой Зеландии в Южном океане. Оно является единственным на 222 километра вокруг, его ближайший сородич растет на Оклендских островах. Ученые из Новозеландского Королевского научно-исследовательского института пришли к выводу, что ель может помочь раскрыть некоторые тенденции климатических изменений. По их словам, дерево станет «ценным инструментом» для понимания процессов поглощения углекислого газа в Южном океане.

Подробнее: <a href="https://mir24.tv/news/16522478/samoe-odinokoe-derevo-v-mire-rasskazhet-uche">https://mir24.tv/news/16522478/samoe-odinokoe-derevo-v-mire-rasskazhet-uche</a> nym-ob-izmeneniyah-klimata