

Глобальное потепление подавляет рост кустарников в Арктике и Тибете

Written by Administrator

Monday, 28 February 2022 12:01 - Last Updated Monday, 28 February 2022 12:14

Набор кустарников, ключевой компонент динамики растительности за пределами лесов, является очень чувствительным индикатором изменения климата и окружающей среды. Это может служить индикатором переломного момента в экосистемах.

Исследовательская группа ученых Китайской академии наук (CAS) в новом исследовании сообщает, что использовала два долгосрочных набора данных о кустарниках из 2770 образцов с Тибетского плато и Гренландии, датируемых 1871 годом, для выявления тенденций к изменениям.

Подробнее:

https://rossaprimavera.ru/news/32acd842?utm_source=yxnews&utm_medium=mobile&utm_

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