

Ученые установили, что экосистемы Саванны и регионы с экстремальными влажными или засушливыми сезонами наиболее чувствительны к изменениям в частоте пожаров. Деревья же в регионах с умеренным климатом, как показало исследование, опубликованное в журнале *Nature Ecology and Evolution*, более устойчивы. Неоднократные пожары также наносят меньший ущерб деревьям с защитными приспособлениями, такими как толстая кора.

Ознакомиться с исследованием можно по ссылке: www.nature.com/articles/s41559-021-01401-7

Подробнее: <https://22century.ru/resurrection/96509>