

На основании данных 57 исследований, посвященных изучению наилучших условий выращивания трюфелей, Томаш Чейка, специалист по изменениям климата из Научно-исследовательского института глобальных изменений Чешской Академии наук, выяснил, как глобальное потепление расширит ареал произрастания ценных грибов. Исследователи пришли к выводу, что культивирование трюфелей в условиях грядущих климатических изменений будет наиболее благоприятным в сочетании с устойчивыми к засухам дубами.

Подробнее: <https://www.smithsonianmag.com/smart-news/climate-change-model-predicts-increased-perigord-truffle-cultivation-2050-180976868>