

Юрий Наумцев, директор Ботанического сада Тверского государственного университета, рассказал, что Последняя зима для центральных регионов была классической – снежной, с сильными морозами до минус 30 градусов. Мы считали, что местные растения в Тверской области смогут вернуться к естественному циклу, но этого не произошло. Несмотря на возвращение холодов, при первых оттепелях мы фиксировали опережение зацветания местных видов вплоть до месяца вперед. Соответственно, внутренние ритмы растений подверглись изменениям. Это представляет определенную опасность, потому что это прямо доказывает, что климат начал меняться.

Подробнее: <https://nusvfu.ru/2021/08/05/kak-globalnoe-poteplenie-vliyaet-na-zhizn-rastenij-v-russii-i-k-chemu-eto-mozhet-privesti/>