

Ставропольские учёные выращивают огурцы без нитратов

 [Кира Лютова](#)  16 февраля, 21:02

Поделиться:     



Фото: СвоёТВ

Экологически чистые растения разводят в теплице.

В Ставрополе разработали способы выращивания огурцов, благодаря которым овощи практически не накапливают нитраты. Разработки доцента факультета агробиологии и земельных ресурсов ставропольского аграрного вуза, агронома-агрохимика Марии Селивановой получили президентский грант, становились победителями различных престижных конкурсов, отмечены премией губернатора. Корреспонденту телеканала «СвоёТВ» показали теплицу, в которой высадили 1,5 тысячи кустов гибридных огурцов разных сортов.

Для растений в теплице создали оптимальные условия: температура воздуха 23-24 градуса, влажность — 75 %. Три раза в день растения получают специальную подкормку.

” *«Мы и публично в различных научных изданиях это публиковали, плюс ещё, конечно, мы занимаемся и сотрудничаем с различными фермерами, представителями производства по выращиванию продукции и занимаемся также разработкой для их индивидуальных потребностей, их культур схем питания», — отметила Мария Селиванова.*



Напомним, урожай тепличных овощей в Ставропольском крае за прошедший год превысил 100 тысяч тонн. Об этом рассказал губернатор Владимир Владимиров.