

Будь с нами, и мир станет шире!



16+

ДАГЕСТАНСКАЯ ЖИЗНЬ

№7 (524) *2 марта 2017* Цена 20 руб., у распространителей - свободная



В связи с большим количеством и разнообразием возимой в нашу страну цветочной продукции существует риск заноса одного из опасных вредителей цветочно-декоративных культур - Калифорнийского цветочного трипса.

Это карантинный вредитель овощных культур и цветочно - декоративных растений (розы, хризантемы, гвоздики, цикламены и др.). На листьях растений повреждения, вызываемые

трипсами, выглядят как светлые точки. При питании трипсов появляется так называемая «серебристая штриховатость», обычно более явственно выраженная на нижней стороне листа.

Серебристый цвет обусловлен попаданием воздуха внутрь разрушенных трипсом тканей растения. Мелкие пятна, сливаясь, могут образовывать крупные некротические участки на листьях. Во всех случаях обращает на себя внимание наличие экскрементов,

которые образуют росыли характерных мелких частиц темно-зеленого или темно-коричневого цвета.

Другими признаками присутствия трипсов является деформация органов растения - побегов, цветков, плодов и их увядание. Наиболее опасен перенос трипса на стадии яйца внутри растительной ткани, что исключает своевременное выявление насекомых. Полаз в помещении вместе со среданными цветами или горшечными

растениями, трипс может размножиться и распространиться на комнатных растениях.

Помимо прямых повреждений западный цветочный трипс наносит вред растениям в качестве переносчика опасных вирусных заболеваний. Поэтому западный цветочный трипс потенциально опасен для всех объектов закрытого грунта России: тепличных хозяйств, ботанических оранжерей и комнатных растений.

В связи с этим при приобретении товара в торговой розничной сети рекомендуется обращать внимание на наличие у продавца документа, подтверждающего фитосанитарное состояние продукции.

Мурат Абдурахманов,
агроном Дагестанского филиала
ФГБУ «ВНИИКР»

Вредитель цветов