

Сотрудники Управления Россельхознадзора на территории Костромской области проводят мониторинг карантинного фитосанитарного состояния с помощью феромонных ловушек

Сотрудниками Управления Россельхознадзора по Владимирской, Костромской и Ивановской областям на основании плана мониторинга карантинного фитосанитарного обследования территории, подведомственной Управлению, продолжается работа, направленная на недопущение распространения карантинных объектов на территории Костромской области.

В июле 2024 года должностными лицами Управления было обследовано 6,5 га коллективных садов г. Буя на наличие (отсутствие) карантинного объекта — зелёная садовая совка (*Chrysodexis eriosoma* (Doubleday)). Обследование проводилось визуальным методом. Кроме того, сотрудниками Управления установлены феромонные ловушки.

Зеленая садовая совка (лат. *Chrysodeixis eriosoma*) является карантинным вредителем, широко распространенным на большей части Европы, юге Западной Сибири, в Средней Азии. На Южном Урале — в степных и лесостепных районах.

Бабочки летают с июля до начала сентября. Активны как в дневное, так и в ночное время. Невзрачные сероватые гусеницы скрытно живут в дерновине, питаются корнями злаков.

Совка является вредителем широкого круга растений, предпочитая пасленовые и сложноцветные. Основные повреждающие ею растения – томат, фасоль, картофель. Многие однолетние и травянистые многолетние декоративные растения, а также кустарники. Яйца, гусеницы и куколки совки могут быть перенесены на листьях, стеблях и плодах растений-хозяев, а также на упаковочной таре. У совки развитые миграционные способности, поэтому вероятно активное распространение естественным путем. Взрослые особи хорошо летают и образуют сезонные колонии каждую весну в районах с суровыми зимами.

Для борьбы с совкой можно использовать следующие методы:

— высадить растения, аромат которых неприятен для вредителя: укроп, кориандр, чеснок, тмин, петрушка, мята перечная и Melissa, а также пиретрум, бархатцы, календула, хризантема, настурция и др.

— использовать феромонные ловушки для отлова бабочек совки.

— опудривать растения табачной пылью, просеянной древесной золой, а также высушенной и растертой в порошок травой полыни, пижмы, чистотела, клещевины и цикория. Опрыскивать растения биологическими препаратами и разрешенными инсектицидами.

Управление Россельхознадзора напоминает хозяйствующих субъектов, что в соответствии с пунктом 12 Единых правил и норм обеспечения карантина растений на таможенной территории Евразийского экономического союза, утвержденных Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 30.11.2016 № 159, собственники (пользователи) подкарантинных объектов обязаны проводить обследование подкарантинных объектов на наличие карантинных объектов и в случае их выявления информировать об этом уполномоченный орган государства-члена, на территории которого находятся такие подкарантинные объекты.