

В Костромской области в рамках мониторинга карантинного фитосанитарного состояния карантинных отобранных почвенные образцы



Государственными инспекторами отдела фитосанитарного надзора, семенного контроля и качества зерна Управлением Россельхознадзора по Владимирской, Костромской и Ивановской областям проводится мониторинг карантинного фитосанитарного состояния за ранее выявленными очагами карантинных объектов на территории Костромской области.

В июне 2022 года в рамках проводимых мероприятий в карантинных фитосанитарных зонах по золотистой картофельной нематоде отобрано 19 почвенных образцов в Нерехтском и Шарьинском муниципальных районах Костромской области на территории участков частного сектора. Отобранные образцы направлены в Отдел карантина растений по Костромской области ФГБУ «Тверская МВЛ» для проведения лабораторных исследований. Результаты будут получены Управлением в начале июля текущего года. Критерием факта ликвидации популяции карантинного объекта - золотистой картофельной нематоды является отсутствие жизнеспособных яиц и личинок золотистой картофельной нематоды в почве после проведения карантинных фитосанитарных мероприятий в течение трех лет подряд.

Золотистая картофельная нематода включена в Единый Перечень карантинных объектов Евразийского экономического союза, утвержденный Решением золотистая картофельная нематода Совета Евразийской экономической комиссии от 30.11.2016 № 158. Вредоносность золотистой картофельной нематоды заключается в том, что при сильном поражении растения картофеля отстают в росте, ботва желтеет, стебли удлиняются, нижние листья отмирают, картофель становится мелким, урожайность резко снижается, клубни иногда совсем отсутствуют.

При проведении мониторинга должностные лица Управления раздают гражданам листовки, содержащие информацию о мерах борьбы, вредоносности и путях распространения золотистой картофельной нематоды.

15 июня 2022 г.