

Промежуточные итоги мониторинга карантинного фитосанитарного состояния территории Костромской области

Управление Россельхознадзора по Владимирской, Костромской и Ивановской областям на территории Костромской области мониторинг карантинного фитосанитарного состояния территории Костромской области запланирован на площади 77,68 тыс. га.

Мониторинг карантинного фитосанитарного состояния территории Российской Федерации представляет собой систему наблюдений, анализа, оценки и прогноза распространения по территории Российской Федерации карантинных объектов.

На поднадзорной территории в карантинных фитосанитарных зонах запланировано провести мониторинг на площади 32,2 тыс. га, не в карантинных фитосанитарных зонах запланировано провести мониторинг на площади 45,4 тыс. га.

Управлением на территории Костромской области проведен мониторинг на золотистую картофельную нематоду. Обследования проведены в Костромском районе, г. Буй, Буйском районе (приусадебные участки и земли с.-х назначения). Наличие нематоды по некоторым карантинным зонам не подтверждено, готовятся документы на упразднение карантинных фитосанитарных зон. Также проведены обследования с применением феромонных ловушек на коричнево-мраморного клопа, средиземноморскую плодовую муху в складах с плодоовощной продукцией г. Костромы, в питомниках декоративных культур на калифорнийскую щитовку, яблонную муху, персиковую плодоядку, восточную плодоядку, в дендропарке г. Костромы - на червеца Комстока, на зеленую садовую совку, зеленую двухпятнистую совку, в тепличном комбинате на томатную моль на площади 3,3 га.

В лесном фонде Костромской области с помощью феромонных ловушек проведен мониторинг на карантинные виды усачей (большой черный еловый усач, малый черный еловый усач, черный сосновый усач) в Шарьинском, Поназыревском, Мантуровском, Нейском, Кологривском, Межевском районах Костромской области.

Всего сотрудниками Управления завершено обследование на площади более 10,4 тыс. га, использовано 133 ловушки, отобран 1381 образец. В течение сезона на территории Костромской области мониторинг будет проведен по 30 видам карантинных объектов, согласно Плана и по 64 видам согласно рекомендаций ФГБУ «ВНИИКР».