



***В ходе мониторинга карантинного фитосанитарного состояния территории Волгоградской области, проводимого государственными инспекторами Управления Россельхознадзора по Ростовской, Волгоградской и Астраханской областям и Республике Калмыкия совместно со специалистами Волгоградского филиала ФГБУ «Ростовский референтный центр Россельхознадзора», в Испытательную лабораторию филиала поступило 209 образцов сорных растений и насекомых вредителей.***

В результате экспертиз поступивших образцов, проведенных специалистами Испытательной лаборатории филиала, было выявлено 5 видов сорных растений и 3 вида насекомых, включенных в Единый перечень карантинных объектов Евразийского экономического союза.

Из карантинных сорняков выявлялись горчак ползучий (66 случаев), повилики (31 случай), амброзия полыннолистная (12 случаев), амброзия трехраздельная (8 случаев), амброзия многолетняя (1 случай). Из карантинных видов вредных насекомых в 41 случае выявлена ясеневая изумрудная златка, черный сосновый усач (1 случай) и, впервые для территории Волгоградской области, южноамериканская томатная моль (1 случай).

Вся информация по результатам экспертиз поступивших образцов в установленные сроки передавалась в Управление Россельхознадзора по Ростовской, Волгоградской и Астраханской областям и Республике Калмыкия для использования в работе и принятия решений.

Пресс-служба УФС Россельхознадзора по РВАОиРК