

Информация о распространении вредителей, болезней и сорняков на посевах зерновых культур в Ростовской области (карантинных для стран-импортеров зерна).

Во исполнение поручения Министра сельского хозяйства Российской Федерации Д.Н. Патрушева, письмом № ДХ-1342 от 02.03.2021 г был направлен для исполнения План мероприятий («Дорожная карта») по борьбе с распространёнными на территории Российской Федерации вредными организмами, имеющими карантинное значение для основных стран-импортеров российского зерна. На основе доведенной дорожной карты был разработан Региональный план мероприятий по защите растений, направленных на уничтожение вредных организмов, имеющих карантинное значение для стран-импортеров в Ростовской области на 2021 год.

В соответствии с пунктом 2. Плана специалистами филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Ростовской области проведен фитомониторинг на посевах сельскохозяйственных культур на площади 744,74 тыс. га (нарастающим итогом), в т.ч. на заселение вредителями – 309,25 тыс. га, на заражение болезнями – 320,45 тыс. га, на засоренность сорными растениями – 115,04 тыс. га.

Озимые зерновые колосовые

Вредители

На предмет заселения вредителями обследовано 309,25 тыс. га, из них заселение отмечено на площади 0,78 тыс. га. Заселено клопом вредной черепашкой (*Eurygaster integriceps*) 0,16 тыс. га, заселено гессенской мухой (*Mayetiola destructor*) 0,49 тыс. га, Заселено пьявицей красногрудой (*Oulema melanopus*) 0,29 тыс. га.

Болезни

На предмет заражения болезнями обследовано 320,45 тыс. га, из них заражение отмечено на площади 158,06 тыс. га. Заражено фузариозной снежной плесенью (*Fusarium nivale*) 158,06 тыс. га.

Сорняки

На предмет засорения сорняками обследовано 115,04 тыс. га, засорение отмечено на площади 18,14 тыс. га. Засорено овсюгом обыкновенным (*Avena fatua* L.) – 0,19 тыс. га, засорено пыреем ползучим (*Agropyron repens*) – 0,7 тыс. га, засорено гречишкой вьюнковой (*Polygonum convolvulus*) – 4,46 тыс. га, Засорено марью белой (*Chenopodium album*) – 2,96 тыс. га, засорено подмаренником цепким (*Galium aparine*) – 3,57 тыс. га, засорено яруткой полевой (*Thlaspi arvense*) – 19,5 тыс. га, засорено бодяком полевым (*Cirsium*

arvense) – 0,91 тыс. га, засорено вьюнком полевым (*Convolvulus arvensis*) – 16,32 тыс. га, засорено осотом полевым (*Sonchus arvensis*) – 0,46 тыс. га.

Информационное сопровождение

В соответствии с пунктом 5 плана, с целью оказания методической и консультационной поддержки сельхозтоваропроизводителям в 2021 году были проведены семинары по борьбе с вредными организмами с участием специалистов ФГБУ «Россельхозцентр» в 36 районах и центральном аппарате филиала с общей численностью участников 1819 человек.