

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

Во исполнение поручения Министра сельского хозяйства Российской Федерации Д.Н. Патрушева, в соответствии с Планом мероприятий («Дорожной картой») по борьбе с распространёнными на территории Российской Федерации вредными организмами, имеющими карантинное значение для основных стран-импортёров 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 2022 год.

В соответствии с пунктом 2 Плана специалистами филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Ростовской области проведен фитомониторинг на посевах сельскохозяйственных культур на площади 260,88 тыс. га (нарастающим итогом), в т.ч. на заселение вредителями – 1,02 тыс. га, на заражение болезнями — 155,13 тыс. га, на засорённость сорными растениями — 104,73 тыс. га.

### **Озимые зерновые колосовые культуры**

#### **Вредители**

С целью выявления заселения вредителями обследовано 1,02 тыс. га, заселение не отмечено

#### **Болезни**

С целью выявления заражения болезнями обследовано 155,13 тыс. га, заражение отмечено на площади 9,17 тыс. га, в т.ч.: Септориозная пятнистость листьев (*Septoria tritici*) -8,805 тыс. га, снежная плесень (*Microdochium nivale*) - 0,36 тыс. га.

#### **Сорняки**

С целью выявления засорения сорняками обследовано 104,73 тыс. га, засорение отмечено на площади 7,52 тыс. га, в т.ч.: ярутка полевая (*Thlaspi arvense*) - 6,6479 тыс. га, вьюнок полевой (*Convolvulus arvensis*) - 1,3889 тыс. га, осот полевой (*Sonchus arvensis*) - 0,706 тыс. га.

### **Информационное сопровождение**

В соответствии с пунктом 5 плана, с целью оказания методической и консультационной поддержки сельхозтоваропроизводителям в 2022 году было проведено 8 совещаний с общей численностью участников 650 человек.