



ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО
БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ
«РОССИЙСКИЙ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЙ ЦЕНТР»
ПО КРАСНОДАРСКОМУ КРАЮ



ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ О необходимости проведения фитозащиты семян.



Подготовка семян является одним из важнейших агротехнических приемов и требует особого внимания. Ежегодно семенной материал яровых культур имеет инфекционную нагрузку целого комплекса заболеваний - фузариозов, головневых, альтернариоза, гелиминтоспориозов, спорыньи, серой, белой и пепельной гнилей, оливковой плесени, аскохитоза, плесневения семян, бактериозов, что снижает полевую всхожесть, энергию прорастания семян, густоту стояния растений, всходы преждевременно поражаются заболеваниями. Возбудители болезней, сохраняющиеся в семенном материале, осложняют фитосанитарную ситуацию на посевах с/х культур и приводят к значительным потерям урожая и снижению качества зерна.

Проведение фитозащиты семенного материала является обязательным приемом в технологии возделывания с/х культур.

В настоящее время специалисты филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Краснодарскому краю проводят активную работу по независимой фитозащите семенного материала яровых культур - подсолнечника, сои, гороха, яровой пшеницы, ярового ячменя, рапса, риса и др., оказывая помощь в определении фитосанитарного состояния семенного материала и дают рекомендации по обработке препаратами каждой проанализированной партии.

Использование протравителей надежно защищает всходы от болезней, вредителей и почвенной инфекции.