

ИНФОРМАЦИОННЫЙ ЛИСТОК РОССЕЛЬХОЗЦЕНТРА



№ 31 от 29.08.2024 г.

350051, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Рашпилевская, 329

тел. (861) 224-72-31, 224-69-79 e-mail: otdelzr23@yandex.ru

СЕМЕННОЙ МАТЕРИАЛ ПОДСОЛНЕЧНИКА – ТРЕБУЕТ ВНИМАНИЯ!

Специалисты филиала информируют, что последние годы отдельные партии семенного материала гибридного подсолнечника имеют различные диагностические признаки физиологического изменения эндосперма семян неинфекционной природы.



Зачастую на верхних частях ядра отмечаются пятна в виде ожогов: темного, бурого и белого цветов. Возможно, такое состояние семян происходит из-за аномальных метеоусловий в период налива



культуры – длительный период сухой и жаркой погоды с мощными суховеями. Это снижает иммунизацию семенного материала, возрастает поражённость грибной и бактериальной инфекцией. Что будет ухудшать фитосанитарную ситуацию на посевах.

С целью выявления таких признаков **РЕКОМЕНДУЕМ:** сельхозтоваропроизводителям провести фитоэкспертизу семенного материала подсолнечника, чтобы определить физиологическое и фитосанитарное состояние партий, для дальнейшей возможности использования семенного материала, протравителей и качественного сева подсолнечника.

ВАЖНО! Применение пестицидов и агрохимикатов в сельскохозяйственном производстве должно проводиться только после предварительного обследования сельскохозяйственных угодий.



Информационный канал www.rsc23.ru
Телеграм

