

СИГНАЛИЗАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ РОССЕЛЬХОЗЦЕНТРА



№ 2 от 15.02.2023г.

350051, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Рашилевская, 329
тел. (861) 224-72-31, e-mail: otdelzr23@yandex.ru

Слизни



Погодные условия благоприятны для жизнедеятельности и вредоносности слизней, которые наиболее активны при температуре от 0 до 25⁰С. В настоящее время на отдельных полях озимых колосовых культур отмечаются повреждения. Слизни являются полифагами и переносчиками многих фитопатогенных организмов, споры которых проходят через их кишечник.

Для уничтожения слизней рекомендуется применять хлористый калий, табачную пыль, негашеную известь, суперфосфат, который для этих целей должен быть мелко размолот и подсушен. Опыливание следует проводить в вечернее или ночное время, когда слизни выходят из укрытий. На 1 га расходуется от 240 до 360 кг. Норму расхода необходимо разделить на две части и провести второе опыливание через 15-20 минут после первого. Слизни при раздражении выделяют много слизи и сбрасывают ее, поэтому только второе опыливание приводит к их гибели.

Высокой эффективностью обладают препараты на основе метальдегида. Применяются путем рассева гранул по поверхности почвы междурядий с нормой расхода 7 кг на 1 га, интервал между обработками составляет 7-14 дней.

Важно! Строго соблюдать регламент применения, правила личной гигиены и техники безопасности.



www.rsc23.ru