

СИГНАЛИЗАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ РОССЕЛЬХОЗЦЕНТРА



№ 25 от 16.05.2023 г.

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

Гессенская муха



Гессенская муха - мелкий комарик, который в отдельные годы дает вспышки размножений при дождливой погоде в весенний период. Заселение озимых колосовых культур происходит в осенний период с падалицы и диких злаков. На посевах, где отмечалось заселение в прошлом году, численность вредителя ожидается высокой, чему благоприятствуют погодные условия весны и невыполнение агротехнических приемов в осенний период.

Зимуют личинки в пупариях на всходах озимых колосовых, падалице, пырее, житняке и др. Окукливаются весной, через 10-14 дней после окукливания вылетает муха. Вылет растянут, что усложняет борьбу с ней в весенний период. Повреждает гессенская муха растения в разных фазах. Стебель, поврежденный в фазу налива зерна, изгибается, поле имеет вид побитого градом. Последующие генерации будут заселять яровые колосовые и дикие злаки.

В настоящее время личинки окуклились, начало лета гессенской мухи ожидается в конце второй декады мая.

В борьбе с мухой важное значение имеет выполнение комплекса мероприятий в период вегетации колосовых культур и после уборки урожая.

Важно! Применение пестицидов и агрохимикатов в сельскохозяйственном производстве проводится только после предварительного обследования сельскохозяйственных угодий. Строго соблюдать регламент применения, правила личной гигиены и техники безопасности.



Информационный канал

Телеграмм



www.rsc23.ru