

СИГНАЛИЗАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ РОССЕЛЬХОЗЦЕНТРА



№ 69 от 5.10.2022 г.

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

Гессенская муха



Весной 2022 года на отдельных посевах озимых колосовых культур произошло заселение гессенской мухой, что не наблюдалось в крае более 50 лет. Заселение гессенской мухой происходит в осенний период с падалицы и диких злаков. При отсутствии падалицы наблюдается гибель вредителя. Вспышки размножений данный вид дает в отдельные годы при дождливой погоде в весенний период, что наблюдалось этой весной.

Развивается гессенская муха, в зависимости от погодных условий, в 2-3 генерациях. Зимуют личинки в пупариях на всходах озимых колосовых, падалице, пырее, житняке и др. Окукливаются весной и через 10-14 дней после окукливания вылетает муха. Вылет растянут, что усложняет борьбу с ней в весенний период.

В настоящее время необходимо при появлении всходов озимых колосовых провести учет путем кошения сачком, делая по 10 взмахов в 10 местах. При численности 30-50 мух на 100 взмахов рекомендуется провести обработки.

В борьбе с мухой очень важно выполнение агротехнических приемов в осенний период-лушение стерни, уничтожение падалицы, ранняя глубокая зяблевая вспашка, на глубину не менее 15-20 см, соблюдение севооборота, борьба с сорной растительностью. При невыполнении агротехнических мероприятий распространение увеличится, весной будет наблюдаться подъем численности.



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