

СИГНАЛИЗАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ РОССЕЛЬХОЗЦЕНТРА

№ 7 от 22 мая 2023 г.



Адрес: 640002, г. Курган, ул. Некрасова 1а
тел/факс: 8(3522) 44-59-61, e-mail: rsc-
ozr@yandex.ru

Пшеничный трипс.



Отдел защиты растений филиала ФГБУ «Россельхозцентра» по Курганской области сообщает, что при проведении фитосанитарного мониторинга отмечено увеличение количества пшеничного трипса в посевах озимых зерновых культур.

Взрослые особи повреждают листья и молодые колосья, высасывая сок. Поврежденные колосья деформируются, их вершина становится рыхлой, растрепанной, отмечается частичная

белоколосость и пустоцветность. Наибольший вред наносят питающиеся на зерновках личинки. В местах укусов трипсов на зерне появляются желто-бурые пятна, зерно становится щуплым, иногда деформированным. Даже слабо поврежденное личинками зерно теряет 5-7% своего веса, а сильно поврежденное - 15-31% и более, снижаются посевные качества семян.

ЭПВ по пшеничному трипсу в фазу выхода в трубку – 30 имаго на 10 взмахов сачком или 8-10 имаго на стебель; в фазу формирования зерна – 40-50 личинок на колос.

Для экономически обоснованной борьбы с вредителем рекомендуем: организовать оперативное наблюдение за развитием вредителя. При превышении экономического порога вредоносности, провести истребительные мероприятия препаратами из действующего «Списка пестицидов и агрохимикатов, разрешенных к применению на территории РФ на 2023 год».

При принятии решения о применении того или иного препарата руководствоваться рекомендациями наших специалистов, строго соблюдать регламент применения, правила личной гигиены и техники безопасности в соответствии с гигиеническими требованиями СанПиН 1.2.2584-10 п.2.16, п.2.19, п.2.26 (обеспечение безопасности продукции пчеловодства и охраны пчел от воздействия пестицидов).

По вопросам проведения обследований, консультаций в области защиты растений обращаться в отдел защиты растений филиала.

тел. 8(3522)44-59-61, e-mail: rsc-ozr@yandex.ru.