

**СИГНАЛИЗАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ
РОССЕЛЬХОЗЦЕНТРА**

№ 7 от 27 июня 2023 года



Исх № 1-345 от 27.06.2023

660049, г. Красноярск, Сурикова ул., 54 «В»
Тел/Факс (391) 227-74-96, 227-28-89, e-mail: krstazr@mail.ru
Сайт: rsc024.ru

Отрождение гусениц лугового мотылька



Отдел защиты растений филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Красноярскому краю сообщает, что на юге края начали отрождаться гусеницы лугового мотылька. Отродившиеся гусеницы – прозрачно-зеленые или желто-зеленые, в последующих возрастах окраска меняется от светло-зеленой до темно-зеленой (почти черной), на спине присутствуют две желтые прерывистые полосы. Длина взрослой гусеницы – 28-35 мм.

В первую очередь хозяйствам необходимо провести обследования на угодьях, где был зафиксирован массовый лет бабочек лугового мотылька, для выявления и учета отродившихся гусениц. Наиболее повреждаемыми культурами являются: многолетние бобовые травы, горох, рапс, кукуруза и овощные культуры. Максимально эффективны инсектицидные обработки на гусеницах младших возрастов.

При достижении численности гусеницами экономического порога вредоносности 5-10 гус./м² необходимо проведение защитных мероприятий с использованием препаратов, рекомендованных «Списком пестицидов и агрохимикатов, разрешенных к применению на территории РФ».

Гусеница лугового мотылька

По вопросам проведения обследований и получения рекомендаций обращаться в районные (межрайонные) отделы филиала.

Важно! Применение пестицидов и агрохимикатов в сельскохозяйственном производстве проводится только после предварительного обследования сельскохозяйственных угодий (посевов, производственных помещений). Необходимо строго соблюдать регламент применения пестицидов, правила личной гигиены и техники безопасности.

Врио руководителя филиала

Н. М. Хрипач