

СИГНАЛИЗАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ

РОССЕЛЬХОЗЦЕНТРА



№ 27 от 14 июля 2023 г

Исх № ___ от ___

Адрес филиала: г. Астрахань, ул. 5я Котельная д.9

Контакты филиала: тел 8(8512) 23-82-74, e-mail: rsc30@mail.ru



Колорадский жук

Филиал ФГБУ «Россельхозцентр» по Астраханской области информирует сельхозтоваропроизводителей области о том, что, по фенологическим расчетам, на территории области на посадках пасленовых культур с 16 июля ожидается начало отрождения личинок колорадского жука третьего поколения. Возможна накладка поколений.

Питается вредитель молодыми листьями пасленовых, а при массовом появлении уничтожает все листья, черешки и

даже стебли. Вред наносят и жуки, и личинки, но наиболее вредоносны последние.

Основной вред посадкам пасленовых причиняют личинки 3 - 4-го возрастов. Так, если в среднем за одни сутки одна личинка в 1 - 2-м возрасте съедает 0,2 - 0,5 см листовой поверхности, или 3 - 10 мг, то в 3 - 4-м - 2,5 - 4,8 см или 50 - 110 мг. Всего на стадии личинки, длящейся около 16 суток, может быть уничтожено около 35 см листовой поверхности, или 780 мг корма, из них около 90 % в 3 - 4-м возрасте.

Руководителям хозяйств и владельцам личных подсобных хозяйств организовать мониторинг численности вредителей повсеместно.

В период отрождения личинок, в случае обнаружения ЭПВ (от 10 личинок на куст), рекомендуется применять препараты согласно «Списку пестицидов, разрешенных на 2023 год».

Сложившиеся погодные условия способствуют развитию и распространению болезней, поэтому рекомендуем совмещать опрыскивания от вредителей с обработкой фунгицидами.

По вопросам проведения обследований, обработок, консультаций в области защиты растений обращайтесь в филиал Россельхозцентра по Астраханской области. Контакты: тел.: 8(8512) 23-82-74.

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