

ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ РОССЕЛЬХОЗЦЕНТРА



№ 10 от 15.04.2021 г.

Рапсовый цветоед, рапсовый скрытнохоботник



На развитых посевах рапса, вступивших в фазу бутонизация отмечается заселение **рапсовым цветоедом, скрытнохоботником.**

У рапсового цветоеда вредят имаго и личинки. В стадии имаго повреждает пыльники и другие части цветов рапса, капусты, редиса, горчицы и прочих дикорастущих и культурных крестоцветных. Личинки развиваются в бутонах крестоцветных и серьезно вредят, снижая урожай семян.



Скрытнохоботник рапсовый повреждает вегетативные и генеративные органы и семена крестоцветных культур. Основной вред наносят личинки.

Необходимо выявить и обработать посевы с численностью превышающей экономический порог вредоносности рапсового цветоеда-2-3 экз./растение, рапсового скрытнохоботника-1-2 экз./растение, препаратами согласно «Списку...».

Специалисты филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Краснодарскому краю проводят работу в области защиты растений: мониторинг посевов, определение видового состава вредителей, экономического порога вредоносности и подбор препаратов для проведения защитных мероприятий

Важно!

Применение пестицидов и агрохимикатов в сельскохозяйственном производстве проводится только после предварительного обследования сельскохозяйственных угодий (посевов, производственных помещений). В соответствии с гигиеническими требованиями СанПиН 1.2.2584-10 п. 2.19.

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