

## СИГНАЛИЗАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ РОССЕЛЬХОЗЦЕНТРА



№ 11 от 3.04.2024 г.

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

### Рапсовый цветоед, рапсовый скрытнохоботник

На посевах озимого рапса, вступивших в фазу бутонизации, отмечается заселение **рапсовым цветоедом, скрытнохоботником**.



Жуки **рапсового цветоеда** зимуют в земле и под растительными остатками. Весной, с образованием соцветий крестоцветных культур, скапливаются на них, заползая внутрь бутонов, питаются органами цветков. Объединенные жуками бутоны засыхают. Самки откладывают внутрь цветков яйца. Через 8-14 дней отрождаются личинки, которые питаются пыльцой. Рапсовый цветоед серьезно вредит, уменьшая количество стручков, вследствие чего значительно снижается урожай семян.



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

В настоящее время **необходимо выявить и обработать посевы с численностью вредителей, превышающей экономический порог вредности (рапсовый цветоед-2-3 экз./растение, рапсовый скрытнохоботник -1-2 экз./растение, препаратами согласно «Каталогу...».**

Следует учитывать, что рапс в период цветения привлекает много полезных насекомых и медоносных пчел. Необходимо заблаговременно предупреждать пчеловодов и учитывать сроки ожидания препаратов.

**Важно!** Применение пестицидов и агрохимикатов в сельскохозяйственном производстве проводится только после предварительного обследования сельскохозяйственных угодий.

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