

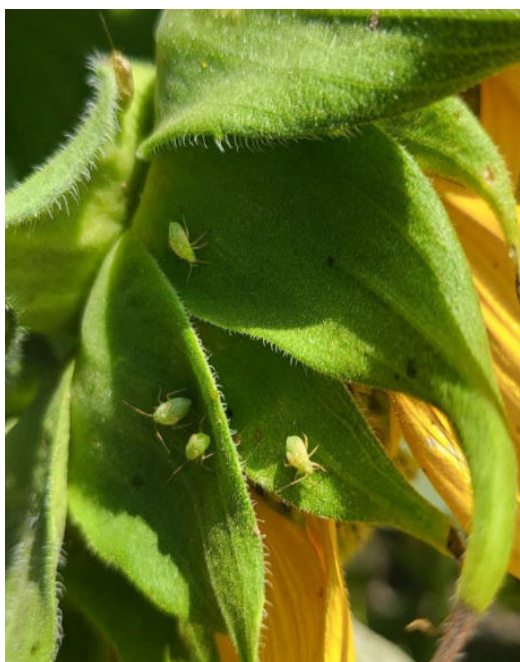
## СИГНАЛИЗАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ РОССЕЛЬХОЗЦЕНТРА



№ 51 от 11.07.2024 г.

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

### Клопы на подсолнечнике



Погодные условия благоприятны для интенсивного развития и высокой вредоносности растительноядных клопов на посевах подсолнечника. Видовой состав разнообразен. Наиболее многочисленны представители семейства слепняков и щитников.

Личинки и взрослые особи клопов повреждают генеративные органы подсолнечника. Прокалывают и высасывают сок из семян, что приводит к потере качества урожая. Укол клопа оставляет повреждение в виде точки, которая может служить «воротами» для инфекций.

При заселении растений растительноядными клопами с численностью 2-3 экз./корзинку необходимо провести защитные мероприятия одним из препаратов согласно «Каталогу....».

**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.



Информационный канал Телеграмм



[www.rsc23.ru](http://www.rsc23.ru)