

СИГНАЛИЗАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ РОССЕЛЬХОЗЦЕНТРА



№ 28 от 9.06.2021 г.

тел. (861) 224-72-31, e-mail: otdelzr23@yandex.ru

350051, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Рашпилевская, 329

Клеши на сое



На посевах сои отмечается заселение и вредоносность паутинного клеща. Личинки и взрослые особи прокалывают листья и высасывают сок, на листьях появляются светлые пятна, при сильном поражении листья покрываются тонкой паутиной и засыхают. В период вегетации клещ дает до 12 поколений. При превышении экономического порога вредоносности (2-3 экз./лист) необходимо

провести защитные мероприятия одним из препаратов 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).

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