



СИГНАЛИЗАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ РОССЕЛЬХОЗЦЕНТРА

№ 39 от 09.07. 2021 г.

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

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

Окрыление азиатской перелетной саранчи



В плавневой зоне Краснодарского края складывается сложная фитосанитарная ситуация с азиатской перелетной саранчой. Выявлено более 100 очагов с численностью, не поддающейся учету. В популяции присутствуют все фазы развития – личинки всех возрастов, окрылившиеся особи. Начались перелеты, возможны залеты стай из плавней.

При вылете стай за пределы плавней под угрозой повреждений, в первую очередь, окажутся посевы риса, кукурузы. Азиатская перелетная саранча является многоядным особо-опасным вредителем, вредоносность может отмечаться на всех культурах.

Необходим постоянный мониторинг. При выявлении саранчи следует оповестить специалистов филиала, проинформировать органы АПК района и принять меры по уничтожению.

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).

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



ВНИМАНИЕ! САРАНЧА!!!

В плавневой зоне Краснодарского края сложная фитосанитарная ситуация с азиатской перелетной саранчой. Выявлены очаги с численностью, не поддающейся учету. В популяции присутствуют все фазы развития – личинки всех возрастов, окрылившиеся особи. Начались перелеты, создается опасность **залета стай из плавней в прилегающие районы**. За период своей жизни саранча может перелететь на расстояние до 400 км. В связи с этим ареал распространения вредителя будет увеличиваться.

Под угрозой повреждений посевы сельскохозяйственных культур. Азиатская перелетная саранча является многоядным **особо-опасным вредителем**, вредоносность может отмечаться на всех культурах.

В целях предупреждения распространения саранчовых необходим постоянный мониторинг. При выявлении саранчи следует оповестить специалистов филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Краснодарскому краю, проинформировать органы АПК района и принять меры по уничтожению.

350051, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Рашпилевская, д. 329
КОНТАКТНЫЕ ТЕЛЕФОНЫ 8(861)224-72-31 (Краснодар)
e-mail: otdelzr23@yandex.ru, www.rsc23.ru