

СИГНАЛИЗАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ РОССЕЛЬХОЗЦЕНТРА



№ 41 от 30.05.2024 г.

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

Хлопковая совка



На пропашно-технических культурах, наблюдается лёт бабочек **хлопковой совки** и отрождение гусениц первой генерации. Гусеницы повреждают более 120 видов растений. Бабочки откладывают яйца на листья и генеративные органы, у кукурузы – на нити початков, у подсолнечника - на цветоносы. Для мониторинга необходимо использовать феромонные ловушки.

При использовании биологических и химических инсектицидов важно провести защитные мероприятия по гусеницам младших возрастов при экономическом пороге вредоносности на кукурузе: 1-2 гус./10 раст.; на сое: 1-1,5 гус./10 растений; на подсолнечнике: 2 гус./корзинку; на томатах: 0,5-1 гус./10 раст. препаратами согласно «Каталогу...».

Во избежание устойчивости у вредителей к химическим инсектицидам, в систему защиты следует включать биологические препараты. Против хлопковой совки из биологических инсектицидов разрешен - **Биостоп, Ж – 2-5 л/га.**

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.



www.rsc23.ru