

СИГНАЛИЗАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ РОССЕЛЬХОЗЦЕНТРА



№ 39 от 17.06.2022 г.

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

СТЕБЛЕВОЙ МОТЫЛЕК



На посевах кукурузы отмечается вредоносность кукурузного стеблевого мотылька. Отродившиеся гусеницы проникают внутрь стеблей растений, прокладывая в них ходы. В стеблях видны отверстия с высыпавшимися экскрементами. Гусеницы переходят с одного стебля в другой. Стеблевой мотылек повреждает также метелки и початки. Повреждения гусеницами стеблевого мотылька вызывают ломкость стеблей, снижение урожайности семян и зеленой массы, способствуют поражению гнилями (фузариоз) и плесневением.

Обработки необходимо проводить при заселении 8% растений с кладками яиц в фазу 6-8 листьев или при численности 1-2 гус. /раст. после выметывания метелок препаратами согласно «Каталогу...».

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

