

18.04.2024 г.

Главе поселения

Началось отрождение азиатской перелетной саранчи!!!

18.04.2024 г. в районе х. Садки и в районе х. Волчий было отмечено начало отрождения особо опасного вредителя – азиатской перелетной саранчи. Этому способствовала аномально теплая и сухая погода весеннего периода. Личинки саранчи выявлены в наиболее прогреваемых местах с южной стороны гряды.

В настоящее время идёт снижение уровня воды в плавнях и освобождение мест расположения кубышек саранчи. Из-за подтопления ожидается растянутое отрождение личинок этого особо опасного вредителя.

В последние годы произошло расселение саранчи на значительной территории нашего района. Прогнозируется возникновение очагов, как в плавневой зоне, на неудобьях, так и на посевах сельскохозяйственных культур, на полях, которые были заселены саранчой в 2023 году, и где она отложила кубышки.

Необходимо проводить постоянный мониторинг для своевременного выявления мест обитания и передвижения кулиг азиатской перелетной саранчи.

При обнаружении скоплений саранчи необходимо оповестить специалистов филиала ФГБУ «Россельхозцентр» (т. +7-918-410-24-35, +7-960-48-35-140), проинформировать органы АПК района (т. 3-07-29) и принять все меры по уничтожению.

Обработки проводить в начале отрождения личинок препаратами строго согласно «Каталогу...». Обработки особенно эффективны по личинкам младших возрастов.

В текущем году министерством сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности Краснодарского края предусмотрено предоставление **СУБСИДИЙ** сельскохозяйственным товаропроизводителям на возмещение затрат на проведение мероприятий по борьбе с саранчовыми вредителями.

Список разрешенных препаратов для борьбы с саранчой прилагается.

Главный агроном Приморско-Ахтарского
районного отдела филиала
ФГБУ «Россельхозцентр»

С.В. Федосеенко