

СИГНАЛИЗАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ РОССЕЛЬХОЗЦЕНТР



Адрес 196626, г. Санкт-Петербург, Шушары, ул. Пушкинская 27

☎Тел./факс (812) 677-31-75

E-mail: rsc47@mail.ru

от 20.05.2022 № 02-08/83-2

№ 1 2022

ЧЕРЕМУХОВО-ЗЛАКОВАЯ ТЛЯ (ОБЫКНОВЕННАЯ ЧЕРЁМУХОВАЯ ТЛЯ) (*Rhopalosiphum padi* L.)



Колонии тли на черемухе



Крылатая самка– расселительница

В южных районах Ленинградской области в конце четвёртой пятидневки мая на черёмухе отмечено образование колоний черёмухово-злаковой тли и появление крылатых самок-расселительниц. С установлением умеренно тёплой, сухой погоды начнётся миграция тли на посевы зерновых культур.

Учитывая высокий потенциал размножения вредителя, при благоприятных погодных условиях (температура воздуха 20-22°, относительная влажность 65-75%, умеренное количество осадков не ливневого характера), возможно нарастание численности и повышенная вредоносность черёмухово-злаковой тли на зерновых культурах. Ветреная погода, длительные ливневые дожди способствуют снижению численности фитофага.

Проведение защитных обработок экономически обосновано:

- в фазу «кущения» при заселении более 40% стеблей с численностью 5-10 тлей на стебель;
- в фазу «трубкования» при заселении более 50% стеблей с численностью 10 тлей на стебель;

Рекомендации и регламенты применения инсектицидов – согласно «Государственного каталога пестицидов и агрохимикатов, разрешенных к применению на территории Российской Федерации», по состоянию на 2022 год.

При выполнении обработок необходимо строго соблюдать регламент применения, правила личной гигиены и технику безопасности.