|  |  |
| --- | --- |
| МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ФГБУ «Россельхозцентр»  Филиал ФГБУ «Россельхозцентр» по **Владимирской области** | |
| **СИГНАЛИЗАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ РОССЕЛЬХОЗЦЕНТРА**  **№5 от 04.06.2020** |  |

Исх 777//01-02 от 04.06.2020

Адрес филиала: 600014, г.Владимир, пос. РТС, д.26

Контакты филиала:Тел./факс:(4922)34-05-92, тел.: (4922)34-19-28

Е-mail: rsc33@mail.ru

**Злаковая тля на озимых зерновых культурах**

# IMG_256Специалистами филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Владимирской области отмечено заселение посевовов озимых зерновых культур злаковой тлей.

В июне тля переселяется на яровую пшеницу, овес, кукурузу и другие культурные и дикие злаки. Тля живет и питается на нижней стороне листьев, после переселяется на более сочные верхушечные части растений.

Поврежденные тлей листья желтеют и засыхают, растения задерживаются в росте и даже могут погибнуть. Зерно образуется щуплое, легковесное с низкой всхожестью. Вредоносность тли зависит от времени заселения растений. Наиболее сильно повреждаются растения заселенные тлей до начала колошения.

В результате выделения тлей медвяной росы могут размножатся сапрфитные грибы.

Количество злаковых тлей меняется в зависимости от климатических условий и под влиянием хищников, уничтожвющих тлей, к ним относятся несколько видов божьей коровки, личинки мух журчалок и личинки златоглазок.

Меры борьбы: раний сев яровых, хорошая обработка почвы, внесение удобрений, подкормки и весь комплекс мероприятий, направленных на усиление и ускорение роста зерновых злаков.

При привышении экономического порога вредности в фазу флаг-лист (ЭПВ 7-9 особей на стебель), необходимо провести защитные мероприятия препаратами, согласно «Списка пестицидов и агрохимикатов, разрешенных к приминению на территории РФ» в 2020 году.

По вопросам проведения обследований, обработок, а также консультаций в области защиты растений обращаться в филиал ФГБУ «Россельхозцентр» по Владимирской области: Тел.: (4922)34-19-28.

**Важно!**

**Применение пестицидов и агрохимикатов в сельскохозяйственном производстве проводится только после обследования сельскохозяйственных угодий (посевов, производственных помещений). В соответствии с гигиеническими требованиями СанПиН 1.2.2584-10.**

**Строго соблюдать регламент, правила личной гигиены.**