

## **Окрыление Имаго нестальных саранчовых**

Отдел по защите растений филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Омской области сообщает, что благоприятные погодные условия для нестальных саранчовых вредителей повлияли на фенологию их развития. На 10 дней раньше 2024 года отмечено начало окрыления нестальных саранчовых, т.е. превращение их во взрослых особей - имаго.

Нестальные саранчовые не способны собираться в стаи и перелетать на большие расстояния. Но в жаркую и сухую погоду они могут перейти на посевы культурных растений и при высокой численности способны нанести значительный вред зерновым, зернобобовым культурам, посевам рапса.

Рекомендуем сельскохозяйственным товаропроизводителям усилить контроль за посевами сельскохозяйственных культур, залежами, пустырями, лесополосами, где возможна наибольшая концентрация вредителя.

При превышении численности личинок выше порога вредоносности (5-10 экз./м<sup>2</sup>), провести инсектицидную обработку согласно «Списку пестицидов и агрохимикатов, разрешенных к применению на территории РФ». Борьбу целесообразно проводить против личинок 1-3 возраста, против более старших возрастов обработка мало эффективна.

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

За консультациями обращаться в отдел филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Омской области Исилькульский районный отдел филиала.

Ведущий агроном по защите растений Щепак И.В.