

Опасных вредителей нашли на полях Новосибирской области

09.06.2025



В Новосибирской области на сельскохозяйственных угодьях выявили сразу три вида насекомых-вредителей. Об этом предупредили в пресс-службе ФГБУ «Россельхозцентр» по региону.

Так, в Краснозерском районе на посевах ярового рапса специалисты нашли полчище гусениц капустной моли, в Чистоозерном районе при помощи специальных ловушек был зафиксирован лёт бабочек яблонной плодожорки, а в Купинском районе отмечен рост численности гусениц лугового мотылька.

По словам специалистов, сейчас в регионе складываются благоприятные погодные условия для дальнейшего развития этих насекомых, что может привести к серьезным потерям урожая. Известно, что капустная моль питается рапсом и крестоцветными культурами (капустой, редисом), яблонная плодожорка повреждает яблоки, сливы, груши и другие плоды, а луговой мотылек – овощи.

В связи с этим специалистам районных, межрайонных отделов и агрономическим службам хозяйств рекомендовали усилить мониторинг численности вредителей. Если их количество достигнет критического уровня, то в срочном порядке необходимо будет обработать угодья инсектицидами.

Ранее [из-за гусениц в Новосибирской области ввели режим повышенной готовности.](#)

Екатерина Павлюх