

### СИГНАЛІЗАЦІЙНЕ ПОВІДОМЛЕННЯ №3

про фітосанітарний стан посівів сільськогосподарських культур  
у сільгоспдприємствах Херсонської області  
станом на 11 травня 2026 року

В області триває заселення крайових смуг посівів зернових колосових культур **клопом шкідливою черепашкою** – вже перелетіло до 35% шкідника. Масовий переліт клопів у посіви відбуватиметься за настання стійкого потепління (середньодобова температура 16-17°C і вище протягом 3-4 днів). У прохолодні та похмурі дні клопи ховаються на поверхні ґрунту, у нижньому ярусі стеблостою, вузлах кущіння, тріщинах і під грудочками ґрунту. Цей факт потрібно враховувати при проведенні обстежень озимої пшениці.

Дорослі клопи зимуючого покоління шкодять, проколюючи своїм ротовим апаратом стебла нижче або на рівні зачатка колосу і висмоктуючи сік. Пошкоджені рослини відстають у рості, у фазі колосіння утворюють повну чи часткову білоколосість. За відсутності дощів у травні шкідливість клопів посилюватиметься, а за своєчасного випадання дощів та високої агротехніки шкода від клопів може бути в значній мірі ослаблена.

Звертаємо вашу увагу, що переселення шкідника у посіви зернових культур як і у минулі роки буде розтягнуте в часі із за різких коливань температури повітря.

Заходи щодо обмеження чисельності і шкодочинності імаго клопа-черепашки проводять після повного переселення шкідника у посіви, при перевищенні економічного порогу шкодочинності (ЕПШ) – проти клопів, що перезимували, при їх чисельності 2-4 екз./м<sup>2</sup>. При надпороговій чисельності необхідно планувати обробки насамперед крайових смуг шириною 50-100 м інсектицидами, які рекомендовані «Державним реєстром пестицидів і агрохімікатів, дозволених до використання в Україні». Обробка у цей період буде ефективна також проти злакових п'явиць, злакових попелиць, хлібних блішок, та хлібних пильщиків.

Агрокліматичні умови квітня сприяли розвитку та поширенню хвороб в посівах зернових культур. Скрізь на озимій пшениці відмічається розвиток **септоріозу, борошнистої роси**, а на озимому і ярому ячмені – **темно-бурої та смугастої плямистостей**.

Під час цвітіння зернових колосових культур виникає загроза ураження колосу фузаріозом, а також альтернаріозом та оливковою пліснявою, особливо за високої вологості повітря та частих дощів. Для оздоровлення рослин озимої пшениці повсюди проти **борошнистої роси, септоріозу, бруї листкової іржі, корневих гнилей** посіви обприскують фунгіцидами на основі однієї з діючих речовин: карбендазим, манкоцеб, метрафенон, проквіназид, прохлораз, флутріяфол, фентропідин, тебуконазол, біксафен + протіоконазол, протіоконазол + тебуконазол, епоксиконазол + тіофанат-метил, пропіконазол + прохлораз та іншими фунгіцидами, рекомендованими

«Державним реєстром пестицидів і агрохімікатів, дозволених до використання в Україні». Для запобігання формування резистентності рекомендується чергування хімічних обробок препаратами різних класів сполук.

Захисні заходи проти шкідників при можливості можна об'єднати із заходами захисту проти хвороб. Ця обробка дозволяє «зняти» комплекс хвороб, захистити посіви від імаго клопа-черепашки та інших шкідників, а також запобігти відкладання яєць клопом, що надалі знижує чисельність личинок шкідника в посівах зернових колосових культур.

**Нагадуємо**, рішення щодо оздоровлення рослин слід приймати після обстеження посівів диференційовано щодо кожного поля. Всі роботи з пестицидами слід проводити у ранкові (до 10 год.) і вечірні (18-22 год.) години при мінімальних висхідних повітряних потоках. При швидкості вітру більше 4 м/с обприскування не допускається.

**Важливо!** Головне управління Держпродспоживслужби в Херсонській області наголошує, всі роботи з обмеження чисельності шкідливих організмів необхідно проводити при перевищенні ЕПШ. Під час проведення заходів з застосування пестицидів слід суворо дотримуватися санітарних правил та норм, регламентів застосування препаратів, правил і заходів з охорони праці та використовувати препарати лише відповідно до «Державного реєстру пестицидів і агрохімікатів, дозволених до використання в Україні».

Також, наголошуємо, що до роботи з пестицидами допускаються лише ті особи, які пройшли навчання з питань безпечного поводження з пестицидами та мають **посвідчення** про право роботи з пестицидами.

Обробки необхідно проводити в тиху, безвітряну погоду в ранішні та вечірні години. Згідно ст.37 Закону України «Про бджільництво», необхідно не пізніше ніж за три доби до початку обробки попередити про це органи місцевого самоврядування, пасічників, пасіки яких знаходяться на відстані до 10 (десяти) кілометрів від оброблюваних площ. При цьому повідомляється дата обробки, назва препарату, ступінь і строк дії токсичності препарату.

**Пам'ятаймо!** Під час проведення польових робіт в умовах воєнного стану, необхідно дотримуватися правил безпечного поводження умов праці.