

26.03.2026

Оперативна інформація

про стан розвитку та розповсюдження основних шкідників і хвороб
сільськогосподарських рослин у Тернопільській області

Впродовж звітного тижня на території Тернопільської області була тепла весняна погода, подекуди з поривами вітру, наприкінці тижня спостерігалось підвищення температури повітря.

Максимальна температура повітря вдень становила +6...+16°C.

Мінімальна температура повітря вночі знижувалась до +1°C.

Фенологія с/г культур

Озима пшениця – 3 листок, кущення;

Озимий ячмінь – кущення;

Ярі зернові – посів;

Горох – посів;

Озимий ріпак – утворення розетки.

Багаторічні трави – відростання;

Сад – набухання бруньок.

Фітосанітарний стан агроценозів

Фітосанітарним моніторингом посівів озимої пшениці (пл. 0,3 тис.га), озимого ріпаку (пл. 0,3 тис.га) та багаторічних трав (пл. 0,05 тис.га) виявлено, що чисельність **мишоподібних гризунів** становить:

- в посівах озимих зернових культур заселено 26% посівів, при середній чисельності 1,0 жилих колоній/га, максимальній 2,0 жилих колоній/га (1,0-2,0 жилих нір/колонію);

- в посівах озимого ріпаку заселено 30% посівів, при середній чисельності 1,3 жилих колоній/га, максимальній – 2,0 жилих колоній/га (1,0-2,0 жилих нір/колонію);

- в посівах багаторічних трав заселено 65% посівів, при середній чисельності 2,1 жилих колоній/га, максимальній – 4,0 жилих колоній/га (3,0 жилих нір/колонію);

В першій декаді квітня, при сухій погоді, буде продовжуватися заселення гризунами посівів озимих зернових, озимого ріпаку та багаторічних трав, шкідливість зростатиме.

В посівах озимої пшениці (пл. 0,3 тис.га) **кореновими гнилями** уражено 0,2-1,0% рослин на 3% площі, зимуючою стадіє **борошнистої роси** уражено 0,5-1,0% рослин на 10% площі. В посівах озимого ріпаку (пл. 0,3 тис.га) спостерігається ураження коріння **бактеріозом** 0,4-1,0% рослин на 7% площі.

У першій декаді квітня, за умов вологої та теплої погоди, можливе відновлення розвитку та поширення хвороб у посівах озимої пшениці та озимого ріпаку.