

23.11.2023

Оперативна інформація

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

Впродовж звітного тижня на території Тернопільської області спостерігалася прохолодна погода, наприкінці тижня були заморозки.

Максимальна температура повітря вдень піднімалася до +3...+6°C.
Мінімальна температура повітря вночі знижувалася до -6...-1°C.

Фенологія с/г культур

Озима пшениця – початок кушіння;
Озимий ячмінь – кушіння;

Озимий ріпак – розетка листків;
Багаторічні трави – відростання;

Фітосанітарний стан агроценозів

Фітосанітарним моніторингом посівів озимої пшениці (пл. 0,5 тис.га) та озимого ріпаку (пл. 0,4 тис.га) та багаторічних трав (пл. 0,07 тис.га) виявлено, що чисельність **мишоподібних гризунів** становить:

- в посівах озимих зернових культур заселено 55% посівів, при середній чисельності 1,4 жилих колоній/га, максимальній 3,0 жилих колоній/га (2,0-4,0 жилих нір/колонію);
- в посівах озимого ріпаку заселено 62% посівів, при середній чисельності 1,7 жилих колоній/га, максимальній – 3,0 жилих колоній/га (3,0-4,0 жилих нір/колонію);
- в посівах багаторічних трав заселено 100% площі, при середній чисельності 2,9 жилих колоній/га, максимальній 5,0 жилих колоній/га (4,0-5,0 жилих нір/колонію)

В першій декаді грудня буде продовжуватися заселення гризунами посівів зернових, озимого ріпаку, та багаторічних трав, проходить їх живлення сходами рослин, шкідливість зростатиме.