

21.12.2023

## Оперативна інформація

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

Звітний тиждень на території Тернопільської області характеризувався прохолодною погодою, проте наприкінці тижня було сонячно та спостерігалось підвищення температури повітря.

Максимальна температура повітря вдень становила +1...+9°C, мінімальна температура повітря вночі знижувалася до -2°C.

## Фенологія с/г культур

Озимі зернові – стан спокою;  
Озимий ріпак – стан спокою;

Багаторічні трави – стан спокою.

## Фітосанітарний стан агроценозів

Проведено аналіз зерна ярих зернових культур із використанням проб по 100 шт зерен у дворазовій повторності.

Пшенична продовольча (538 центнерів) уражено: *фузаріоз* – 2,3%, *бактеріоз* – 0,6%, *гельмінтоспоріоз* – 1,2%, *плісняві грибки* – 1,9%.

Яра пшениця продовольча (495 центнерів): *фузаріоз* – 1,7%, *бактеріоз* – 0,5%, *гельмінтоспоріоз* – 1,9%, *плісняві грибки* – 1,7%.

Соя продовольча (231 центнерів) уражено: *аскохітозом* – 2,1%, *плісняві грибки* – 1,6%.

Кукурудза продовольча (326 центнерів) уражено: *фузаріозом* – 3,6%, *бактеріозом* – 1,4%, *плісняві грибки* – 2,7%.

Проведено обстеження 980 центнерів продовольчого зерна (538 ц. продовольчої пшениці, 495 ц. продовольчої ярої пшениці, 231 ц. продовольчої сої, 326 ц. продовольчої кукурудзи).

При просіюванні зерна від інших партій, комірних шкідників не виявлено.

В посівах озимої пшениці (пл.. 0,1 га). **мишоподібними гризунами** заселено 5% обстежено площі, середня чисельність 1,2-2,0 жилих колоній/га, 3,0 жилих нір/колонію.

В посівах озимого ріпаку (пл.. 0,1 га). **мишоподібними гризунами** заселено 30% обстежено площі, середня чисельність 2,0-3,0 жилих колоній/га, 3,0-6,0 жилих нір/колонію.

Коливання температур повітря, опади у вигляді дощу з мокрим снігом призвели до ущільнення снігового покриву, а через зниження температур повітря можна було спостерігати утворення снігової кірки. При обстеженнях

озимого ріпаку помічено ураження *сніговою пліснявою* 0,5-1,0% рослин в низинах поля.