

**Термінове повідомлення №10**  
**про появу та розвиток шкідників і хвороб сільськогосподарських культур**

**ШКІДНИКИ ТА ХВОРОБИ КУКУРУДЗИ**

Триває живлення гусениць *стеблового (кукурудзяного) метелика*, а також *бавовникової совки* в посівах кукурудзи/зерно. Пошкоджених стебловим метеликом виявлено 5,4-11% рослин кукурудзи, бавовниковою совкою – 0,6-2,0% рослин культури.

Зростає поширення в посівах кукурудзи *пухирчастої сажки*, *фузаріозу* та *бактеріозу качанів*.

**Рекомендується** для зменшення зимуючого запасу стеблового метелика, при збиранні проводити низький зріз стебла кукурудзи (не вище 10 см), а також подрібнювати і заорювати післязбивні рештки.

Для зменшення поширення хвороб кукурудзи, збирання зерна **необхідно** проводити в суху погоду у стислі строки, а в післязбиральний період просушити зерно до базисної вологості, уникаючи механічного травмування зерна.

**ХВОРОБИ СОНЯШНИКА**

В посівах соняшнику/зерно погодні умови сприяли наростанню ураження кошиків *білою* та *сірою гнилями*. Білою гниллю уражено 1,7-3,0% кошиків, а сірою гниллю – 1,3-3,0% кошиків даної культури.

**Рекомендується** для обмеження розвитку гнилей соняшника, за 7-10 днів до збирання провести десикацію посівів (при побурінні 75-85% кошиків та вологості насіння 12-14%), використавши препарати, згідно Переліку пестицидів і агрохімікатів, дозволених до використання в Україні (зі змінами та доповненнями).

Для зменшення кількості інфекції збудників хвороб та чисельності зимуючих шкідників, **потрібно** проводити подрібнення та заорювання післязбиральних решток, видалення та спалювання відходів в місцях обмолоту і доробки насіння соняшнику.

Також, слід звернути увагу на те, що насіння потрібно ретельно очистити та підсушити, щоб не допустити розвитку грибкових захворювань під час його зберігання.

**Увага!!! При роботі з пестицидами необхідно суворо дотримуватись правил техніки безпеки та санітарно-гігієнічних вимог.**