Фітосанітарний стан

сільськогосподарських рослин

16 грудня 2021 року

На переважній більшості території країни погодно-кліматичні умови (дощі різної інтенсивності, тумани, подекуди мокрий сніг) не сприяли розвитку **мишоподібних гризунів**.

Скрізь на площах ***озимих зернових*** та ***ріпаку*** у більшості регіонів нараховується 1-3, макс. до 4 жилих колоній на гектар з 2-7 жилими норами. В заселених гризунами ***багаторічних травах, садах, неорних землях*** обліковують 1-5, осередководо 6 жилих колоній на гектарі з 2-8 жилими норами. За слабкого та середнього ступенів гризунами пошкоджено 1-2, макс. до 5% рослин озимих зернових та ріпаку.

Загроза підвищення чисельності та шкідливості мишоподібних гризунів, передусім в озимині, межуючою з неугіддями та багаторічними травами, ймовірна в разі стійкого снігового покриву, під яким за наявності достатньої кількості корму гризуни продовжують розмноження. Тому, агрономи господарств та державні фітосанітарні інспектори повинні проводити систематичні обстеження з метою встановлення чисельності та визначення видового складу мишоподібних гризунів для проведення ефективного та вчасного захисту полів для забезпечення збереження посівів від пошкоджень. Наявність 3-5 і більше жилих колоній на гектарі посіву свідчить про загрозу пошкоджень рослин та необхідність захисту шляхом застосування родентицидів.

Скрізь триває обстеження зерносховищ і складських приміщень, перевірка зерна і зернопродуктів на наявність **комірних шкідників**. Проведеним аналізом зерна фуражної пшениці у Волинській та Львівській було виявлено **комірного довгоносика** в чисельності 1-2 екз. на кг та **борошняних кліщів** у слабкому ступені. Контроль за станом збереження зерна та зернопродуктів варто проводити постійно і, в разі виявлення комірних шкідників, приступити до знезараження збіжжя через фумігацію дозволеними препаратами для боротьби зі шкідниками запасів.

В господарствах здійснюється фітосанітарний нагляд за посівами озимих зернових та ріпаку, багаторічних трав та інших угідь.

За оперативною інформацією наданою Головними управліннями Держпродспоживслужби в областях про хід робіт із захисту рослин на **16 грудня 2021 року** проти мишоподібних гризунів оброблено – **505 тис. га** сільськогосподпоських угідь, з них:

озимі зернові культури – **300** тис. га;

озимий ріпак – **163** тис. га;

багаторічні трави – **30** тис. га;

інші – **12** тис. га.



Хімічним методом проти мишоподібних гризунів оброблено – **434** тис. га, біологічним методом – **71** тис. га. сільськогосподарських угідь.

Для проведення всього комплексу заходів захисту рослин від шкідливих організмів з початку року використано - **41,1** тис. тонн препаратів.

Захисні роботи проведені на площі – **46,2** млн. га сільгоспугідь, з них **1,5** млн. га оброблено біологічним методом захисту рослин.