



Інформація щодо виявлення карантинних організмів при визначенні фітосанітарного стану території країни за період з 25.08 – 28.08.2021

В Україні триває фітосанітарний моніторинг сільськогосподарських і лісових угідь, місць зберігання і переробки рослин та рослинної продукції, пунктів карантину рослин і прилеглої до них території.

За вказаний період при проведенні моніторингу та інвентаризації старих вогнищ карантинних організмів державними фітосанітарними інспекторами було виявлено обмежено поширені в Україні карантинні організми:

Американський білий метелик (*Hyphantria cunea Drury*):

- у Кіровоградській області (1 районі) на площі 0,3 га;
- у Харківській області (2-х районах та 1 місті) на площі 1,02 га;
- у Херсонській області (2-х районах) на площі 5,16.

Західний кукурудзяний жук (*Diabrotica virgifera virgifera Le. Conte*):

- у Закарпатській області (1-х районі, 1 місті) на площі 5,12 га;
- у Івано-Франківській області (1-у районі) на площі 36,92 га;
- у Житомирській області (1-у районі) на площі 5 га;
- у Київській області (1 районі) на площі 20 га.

Амброзія полинолиста (*Ambrosia artemisiifolia* L.):

- у Закарпатській області (2-х районах, 2-х містах) на площі 0,172 га;
- у Кіровоградській області (1-у районі) на площі 4,5 га;
- у Миколаївській області (7-и районах) на площі 100,06 га;
- у Рівненській області (1-у районі) на площі 2,6 га;
- у Харківській області (6-и районах та 1 місті) на площі 82,72 га;
- у Херсонській області (7-и районах) на площі 32,52 га.

Повитиця польова (*Cuscuta campestris* Junk.):

- у Харківській області (3-х районах та 1 місті) на площі 0,74 га.

Актами обстеження на встановлення фітосанітарного стану та висновками фітосанітарної експертизи засвідчено факти виявлення даних карантинних організмів, видані розпорядження на застосування фітосанітарних заходів для їхнього знищення, а також визначено порядок переміщення об'єктів регулювання в карантинних зонах та за їх межі.