



Інформація щодо виявлення карантинних організмів при визначенні фітосанітарного стану території країни за період з 11.06 – 24.06.2021

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 (*Hlyphantria cunea Drury*):

- у Волинській області (1-у районі) на площі 1022,3 га.
- у Кіровоградській області (2-х районах) на площі 0,502 га.

Золотиста картопляна нематода (*Globodera rostochiensis (Wollenweber) Behrens*):

- у Волинській області (1-у районі) на площі 1,5 га.
- у Тернопільській області (2-х районах) на площі 44 га.

Амброзія полинолиста (*Ambrosia artemisiifolia L.*):

- у Волинській області (2-х районах) на площі 4,53 га;
- у Закарпатській області (2-х районах, 1 місті) на площі 0,216 га;
- у Івано-Франківській області (1-у районі) на площі 1,25 га;
- у Кіровоградській області (3-х районах) на площі 2,252 га;
- у Миколаївській області (2-х районах, 1 місті) на площі 198 га;
- у Одеській області (1-у районі) на площі 1 га;
- у Тернопільській області (1-у районі) на площі 4,1 га;
- у Харківській області (6-и районах) на площі 393,65 га.

Повитиця польова (*Cuscuta campestris Junk.*):

- у Кіровоградській області (3-х районах) на площі 0,701 га;
- у Харківській області (2-х районах) на площі 0,6 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.