



Інформація щодо виявлення карантинних організмів при визначенні фітосанітарного стану території країни за період з 01.06 – 30.06.2022

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:

Бактеріальний опік плодівих (*Erwinia amylovora* (Burrill) Winslow et al.):

- у Волинській області (1-у районі) на площі 14,7 га.

Повитиця польова (*Cuscuta campestris* Junk.):

- у Кіровоградській області (1-у районі) на площі 2,4 га.

Рак картоплі (*Synchytrium endobioticum* (Schilbersky) Percival):

- у Волинській області (1-у районі) на площі 7 га.

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

- у Волинській області (1-у районі) на площі 5 га.

Американський білий метелик (*Huphantria cunea* Drury):

- у Волинській області (1-у районі) на площі 34365,7951 га;
- у Кіровоградській області (1-у районі) на площі 55 га;
- у Миколаївській області (2-х районах) на площі 30 га.

Амброзія полинолиста (*Ambrosia artemisiifolia* L.):

- у Волинській області (3-х районах) на площі 4035,3567 га;
- у Закарпатській області (1-у районі) на площі 0,3 га;
- у Кіровоградській області (1-у районі) на площі 45 га;
- у Миколаївській області (3-х районах) на площі 414,1 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.