



**Інформація щодо виявлення карантинних організмів при
визначенні фітосанітарного стану території країни
за період з 05.07 – 16.07.2021**

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 (*Huphantria cunea Drury*):

- у Тернопільській області (2-х районах) на площі 106,2 га;
- у Чернігівській області (1-у районі) на площі 5,45 га.

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

- у Житомирській області (3-х районах) на площі 7,82 га;
- у Чернігівській області (1-у районі) на площі 2,59 га.

Бура гниль картоплі (*Ralstonia solanacearum (Smith) Yabuuchi et al*)

- у Чернігівській області (1-у районі) на площі 34 га.

Амброзія полинолиста (*Ambrosia artemisiifolia L.*):

- у Закарпатській області (3-х районах) на площі 0, 143 га;
- у Кіровоградській області (4-х районах) на площі 9,576 га;
- у Одеській області (1-у районі) на площі 0,15 га;
- у Тернопільській області (1-у районі) на площі 2,5 га;
- у Харківській області (6-и районах) на площі 30,45 га;
- у Херсонській області (3-х районах) на площі 54,4 га;
- у Чернігівській області (1-у районі) на площі 22,11 га.

Повитиця польова (*Cuscuta campestris Junk.*):

- у Кіровоградській області (3-х районах) на площі 0,5295 га;
- у Харківській області (2-х районах) на площі 1,5 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.