

**Інформація щодо виявлення карантинних організмів при
проведенні фітосанітарного моніторингу
за період з 28.06.2019 р. по 05.07.2019 р.**

Для встановлення фітосанітарного стану території країни фітосанітарні інспектори проводять 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 (*Hyrphantria cunea Drury*):

- в Житомирській області (1-му районі) на площі 20 га.
- в Кіровоградській області (1-му районі, м. Кропивницький та м. Гайворон) на площі 4,5 га.
- в Миколаївській області (2-х районах) на площі 1,901 га.
- в Чернівецькій області (1-му районі) на площі 0,6 га.

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

- в Чернівецькій області (1-му районі) на площі 0,49 га.

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

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

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

- в Тернопільській області (5-ти районах) на площі 88,94 га.
- в Чернігівській області (3-х районі) на площі 4,75 га.
- в Чернівецькій області (1-му районі) на площі 0,61 га.

Амброзія полинолиста (*Ambrosia artemisiifolia L.*):

- в Волинській області (4-х районах) на площі 7,295 га.
- в Закарпатській області (1-му районі та м. Ужгород) на площі 0,034 га.
- в Кіровоградській області (3-х районах) на площі 5,09 га.
- в Миколаївській області (7-ми районах) на площі 294,55 га.
- в Тернопільській області (2-х районах) на площі 17,1 га.
- в Харківській області (2-х районах та м. Куп'янськ) на площі 2 га.

Повитиця польова (*Cuscuta campestris Yunck.*):

- в Кіровоградській області (2-х районах та м. Кропивницький) на площі 0,082 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.