



## **Інформація щодо виявлення карантинних організмів при визначенні фітосанітарного стану території країни за період з 30.08 – 03.09.2021**

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 Миколаївській області (1-у районі) на площі 207,26 га;
- у Тернопільській області (2-х районах) на площі 14,8 га;
- у Харківській області (3-х районах) на площі 3,9 га;
- у Херсонській області (1-у районі) на площі 0,15.

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

- у Волинській області (1-у районі) на площі 8 га;
- у Закарпатській області (2-х районах, 1 місті) на площі 464,62 га;
- у Миколаївської області (1-у районі) на площі 0,004;
- у Одеській області (1-у районі) на площі 130 га;
- у Тернопільській області (1-у районі) на площі 300 га;
- У Чернівецькій області (2-х районах) на площі 809,5 га.

**Амброзія полинолиста (*Ambrosia artemisiifolia* L.):**

- у Закарпатській області (2-х районах) на площі 0,052 га;
- у Кіровоградській області (1-у районі) на площі 3,2 га;
- у Миколаївській області (8-и районах, 1 місті) на площі 283,025 га;
- у Тернопільській області (1-у районі) на площі 1 га;
- у Харківській області (7-и районах) на площі 32,001 га;
- у Херсонській області (6-и районах) на площі 117,53 га.

**Повитиця польова (*Cuscuta campestris* Junk.):**

- у Харківській області (4-х районах) на площі 0,82 га;
- у Херсонській області (1-у районі) на площі 1,4 га;
- у Чернігівській області (1-у районі) на площі 0,75 га.

**Ценхрус довгоголовий (*Cenchrus longispinus* Fernald):**

- у Херсонській області (1-у районі) на площі 0,7 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.