

## Інформація щодо виявлення карантинних організмів при проведенні фітосанітарного моніторингу

за період з 15.06.2019 р. по 21.06.2019 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 (*Hyphantria cunea Drury*):**

- в Тернопільській області (1-му районі) на площі 5 га.
- в Харківській області (5-ти районах) на площі 2,221 га.
- в Херсонській області (м. Генічеськ) на площі 22,5 га.
- в Чернігівській області (м. Бахмач) на площі 0,8 га.

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

- в Чернівецькій області (1-му районі) на площі 0,44 га.

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

- в Чернігівській області (1-му районі) на площі 3,59 га.

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

- в Закарпатській області (3-х районах та м. Ужгород, м. Чоп) на площі 0,099 га.
- в Одеській області (1-му районі та м. Одеса) на площі 623,66 га.
- в Тернопільській області (3-х районах) на площі 4,6 га.
- в Харківській області (6-ти районах) на площі 18,5 га.
- в Чернігівській області (м. Бахмач) на площі 2,97 га.

### **Повитиця польова (*Cuscuta campestris Yunck.*):**

- в Харківській області (3-х районах) на площі 0,86 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.