



Інформація щодо виявлення карантинних організмів при визначенні фітосанітарного стану території країни

за період з 14.09 – 18.09.2020

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*):

- в Харківській області (3-х районах) на площі 0,36 га;
- в Хмельницькій області (1-у районі) на площі 95 га.

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

- в Житомирській області (1-у районі) на площі 2 га;
- в Одеській області (2-х районах) на площі 114,8 га;
- в Тернопільській області (1-у районі) на площі 125 га;
- в Хмельницькій області (4-х районах) на площі 354,11.

Амброзія полинолиста (*Ambrosia artemisiifolia* L.):

- в Закарпатській області (2-х районах) на площі 0,005 га;
- в Миколаївській області (10-и районах) на площі 493,04 га;
- в Одеській області (3-х районах) на площі 83,09;
- в Сумській області (6-и районах) на площі 12,9 га;
- в Тернопільській області (2-х районах) на площі 3,18 га;
- в Харківській області (12-и районах) на площі 50,16 га;
- в Херсонській області (6-и районах) на площі 102,8 га;

- в Чернігівській області (1-у районі) на площі 11,7 га.

Повитиця польова (*Cuscuta campestris* Yunck.):

- в Харківській області (4-х районах) на площі 0,9 га;
- в Херсонській області (1-у районі) на площі 0,5 га;
- в Сумській області (1-у районі) на площі 1 га.

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

- в Чернігівській області (2-х районах) на площі 2,36 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.