



Інформація щодо виявлення карантинних організмів при визначенні фітосанітарного стану території країни

за період з 17.08 – 21.08.2020

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 Миколаївській області (2-х районах) на площі 0,25 га;
- в Одеській області (1-у району) на площі 1,1 га;
- в Харківській області (3-х районах) на площі 1,17 га;
- в Херсонській області (1-у районі) на площі 0,02 га;
- в Хмельницькій області (1-у районі) на площі 301 га.

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

- в Закарпатській області (3-х районах) на площі 25 га;
- в Одеській області (2-х районах) на площі 88 га;
- в Хмельницькій області (1-у районі) на площі 153 га.

Південноамериканська томатна міль (*Tuta absoluta* Meyr):

- в Одеській області (1-у районі) на площі 10 га.

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

- в Одеській області (1-у районі) на площі 0,42 га;
- в Чернігівській області (2-х районах) на площі 4,53 га.

Амброзія полинолиста (*Ambrosia artemisiifolia* L.):

- в Закарпатській області (4-х районах) на площі 0,12 га;
- в Кіровоградській області (7-и районах) на площі 113,71 га;
- в Миколаївській області (13-и районах) на площі 42,71 га;
- в Одеській області (5-и районах) на площі 872,9 га;
- в Тернопільській області (3-х районах) на площі 1,6 га;
- в Харківській області (11-и районах) на площі 136,19 га;
- в Херсонській області (11-и районах) на площі 99,12 га.

Повитиця польова (*Cuscuta campestris* Yunck.):

- в Кіровоградській області (4-х районах) на площі 0,40 га;
- в Одеській області (1-у районі) на площі 10,23 га;
- в Харківській області (5-и районах) на площі 1,21 га;
- в Черкаській області (1-у районі) на площі 0,30 га;
- в Чернігівській області (1-у районі) на площі 4,35 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.