

УВАГА!

Кукурудзяна ЛИСТЯНА СОВКА

Загроза для кукурудзи та багатьох інших культур



Гусениця на кукурудзі (Фото B.R. Wiseman - USDA/ARS, Tifton (US))



Імаго (самка) (Фото B.R. Wiseman - USDA/ARS, Tifton (US))

Хто це - *Spodoptera frugiperda*?

Кукурудзяна листяна совка (*Spodoptera frugiperda*) походить з тропічної та субтропічної Америки. Її випадково було занесено на інші континенти (Африка, Азія, Океанія), де вона швидко поширилась і спричинила серйозні економічні втрати на кукурудзі та на інших продовольчих культурах. У 2019 році совку було виявлено в середземноморському регіоні в Єгипті, а в 2020 році в Ізраїлі та Йорданії. Цей шкідник відсутній в Україні, але можливість його проникнення в нашу країну разом з імпорнтними рослинними вантажами дуже висока.

Ознаки пошкодження



Пошкоджений качан кукурудзи
(Фото B.R. Wiseman - USDA/ARS, Tifton (US))



Гусениця на баклажані
(Фото Marja van der Straten, Dutch NPPO)

Якщо ви помітили цього карантинного шкідника:

- перевірте наявність Y-подібного малюнка на голові;
- за можливості сфотографуйте комаху, запишіть точне місце, в якому її знайшли та назву рослини-господаря, на якій вона знайдена;
- зв'яжіться з нами.



Голова гусениці з характерним малюнком
(Фото Marja van der Straten, Dutch NPPO)

В чому проблема?

Кукурудзяна листяна совка - широкий поліфаг, який може завдавати шкоди будь-яким рослинам з родин: капустяні (*Brassicaceae*), гарбузові (*Cucurbitaceae*), злакові (*Poaceae*), але віддає перевагу злаковим культурам, таким як кукурудза, рис, сорго. Пошкоджує також цибулю, арахіс, перець, баклажан, хризантему, гвоздику, герань, бавовник, батат, томат, люцерну, тютюн, квасолю.

Гусениці грубо об'їдають листя чим завдають суттєвої шкоди рослинам, зрідка спостерігається опадання листя. Іноді гусениці підгризають рослини, при цьому особливо пошкоджується розсада. На рослинах кукурудзи гусениці можуть завдавати шкоди качанам, прогризаючи ходи в зернах, а також вигризають отвори в плодах томатів, баклажанів.

Як впізнати кукурудзяну листяну совку?

Метелики сіро-коричневі, розмах крил 32-38 мм, передні крила самки від сірого до сіро-коричневого кольору, у самця вони темніші з темними мітками і блідими смужками; задні крила білі.

Яйця прикріплені на листовій пластинці іноді двома шарами, яйцекладки вкриті шаром сірих щетинок з черевця самок.

Гусениці старшого віку завдовжки 35-40 мм, можуть бути від зеленого до коричневого кольору. За високої щільності і нестачі їжі, гусениці, які готуються до залялькування майже чорні. У дорослої гусениці є характерний жовтий малюнок на голові (у вигляді перевернутої літери Y).

Наші контакти!

Управління фітосанітарної безпеки
Головного управління
Держпродспоживслужби
в Тернопільській області
тел. (0352) 52-18-14
E-mail: fitobezpeka@dpss-te.gov.ua
м. Тернопіль, вул. Чернівецька, 24

Джерело всіх ілюстрацій: EPPO Global Database, <https://gd.eppo.int>



Підготовлено у співпраці з ЄОЗР (EPPO) www.eppo.int

