



УМАНСЬКА РАЙОННА ДЕРЖАВНА АДМІНІСТРАЦІЯ
ЧЕРКАСЬКОЇ ОБЛАСТІ

РОЗПОРЯДЖЕННЯ

01.07.2019

№ 120

Про запровадження карантинного режиму на теплицях Приватно-орендного сільськогосподарського підприємства «Уманського тепличного комбінату» у зв'язку з виявленням карантинного шкідника південноамериканської томатної молі в свіжих помідорах -14.01га.

Відповідно до статей 33, 34 Закону України «Про карантин рослин», «Порядку проведення огляду, обстеження, аналізу, знезараження та інспектування (оформлення фітосанітарного та карантинного сертифікатів) об'єктів регулювання», затвердженого Постановою Кабінету Міністрів України від 12.05.2007 за № 705, подання головного спеціаліста державного фітосанітарного інспектора Головного управління Держпродспоживслужби в Черкаській області від 27.06.2019 за № 5.4-05/23, враховуючи висновок фітосанітарної експертизи №ФЛ23/000620-І від 27.06.2019, виданий ДУ «Черкаська обласна фітосанітарна лабораторія», у зв'язку з виявленням карантинного шкідника південноамериканської томатної молі в помідорах свіжих, вирощених в теплицях Приватно-орендного сільськогосподарського підприємства «Уманський тепличний комбінат» м. Умань, Черкаської області, керуючись статтею 41 Закону України «Про місцеві державні адміністрації»:

1. Приватно-орендному сільськогосподарському підприємству «Уманський тепличний комбінат» здійснити фітосанітарні заходи з локалізації і ліквідації вогнищ шкідника (південноамериканської томатної молі) на території яких виявлені карантинні організми.
2. Приватно-орендному сільськогосподарському підприємству «Уманський тепличний комбінат» дотримуватись карантинних вимог на території підприємства при транспортуванні, зберіганні та реалізації продукції рослинного походження, на яку розповсюджуються карантинні обмеження стосовно південноамериканської томатної молі.

3. Приватно-орендному сільськогосподарському підприємству «Уманський тепличний комбінат» забезпечити очищення місць зберігання урожаю пасльонових культур та дезінфікацію інсектицидами дозволеними до використання в Україні.

4. Для ліквідації вогнища шкідника Приватно-орендному сільськогосподарському підприємству «Уманський тепличний комбінат» провести комплекс захисних заходів, які включають: карантинні, агротехнічні, хімічні і біологічні.

5. Відділу взаємодії з громадськістю апарату райдержадміністрації оприлюднити дане розпорядження у громадсько-політичному тижневику «Уманська зоря».

6. Контроль за виконанням розпорядження залишаю за собою та покладаю на управління агропромислового розвитку райдержадміністрації.

Голова державної адміністрації

Є.М. Данченко



Згідно
документу № 0406/2009
03.07.2009

С. М. Данченко

С. М. Данченко

С. М. Данченко



27.06.2019
№23/5.4-05

Голові Уманської районної
державної адміністрації
Є.М. Данченку

ПОДАННЯ

про запровадження карантинного режиму у зв'язку з виявленням карантинного шкідника південноамериканської томатної молі в томатах свіжих, вирощених в теплицях Приватно-орендного сільськогосподарського підприємства «Уманський тепличний комбінат».

При здійсненні фітосанітарних процедур томатів з автомашини № СВ1273ВВ/СВ5355ХТ, яка відвантажувалась із Приватно-орендного сільськогосподарського підприємства «Уманський тепличний комбінат», головним спеціалістом державним фітосанітарним інспектором Головного управління Держпродспоживслужби в Черкаській області Кукурузою О.О. виявлено карантинного шкідника - південноамериканську томатну міль, що підтверджується висновком фітосанітарної експертизи № ФЛ23/000620-1 від 27.06.2019р., виданого ДУ «Черкаська обласна фітосанітарна лабораторія».

Заселення даним шкідником могло відбутись шляхом завезення із зараженим пакувальним матеріалом і тарою, транспортними засобами які потім використовували для пакування власного врожаю, а також із транспортними засобами.

Для локалізації і ліквідації вогнищ південноамериканської томатної молі вношу подання для запровадження карантинного режиму на загальній площі 14.01 га Уманського відділення Приватно-орендного сільськогосподарського підприємства «Уманський тепличний комбінат», м. Умань, вул. Дерев'янка, 26 відповідно до статті 10 Закону України «Про карантин рослин» від 19.01.2006 №3369-IV.

Відповідно до статті 33, 34 Закону України «Про карантин рослин», «Порядку проведення огляду, обстеження, аналізу, знезараження та інспектування (оформлення фітосанітарного та карантинного сертифікатів) об'єктів регулювання», затвердженого Постановою Кабінету Міністрів України від 12.05.2007 за № 705 рекомендую наступне:

1. Згідно із Законом України «Про карантин рослин» власники, на території яких виявлені карантинні організми, зобов'язані здійснювати фітосанітарні заходи з локалізації і ліквідації вогнищ шкідника (південноамериканської томатної молі).

2. Суворо дотримуватись карантинних вимог на території підприємства при транспортуванні, зберіганні та реалізації продукції рослинного походження, на яку розповсюджуються карантинні обмеження стосовно південноамериканської томатної молі.

3. Місця зберігання урожаю пасльонових культур мають бути очищені та дезінфіковані інсектицидами, дозволеними до використання в Україні.

4. Для ліквідації вогнища обов'язкове проведення комплексу захисних заходів, які включають: карантинні, агротехнічні, хімічні і біологічні.

Карантинні: Для своєчасного виявлення карантинного шкідника спеціалістам Приватно-орендного сільськогосподарського підприємства «Уманський тепличний комбінат» постійно щотижня проводити обстеження посадок томатів на виявлення пошкоджень. Особливо звертати увагу на верхній і середній яруси рослин, які в більшій мірі заселяються шкідником. Встановлювати за два тижні до висаджування томатів феромонні пастки для перевірки наявності молі на всіх етапах вирощування томатів, збору врожаю, упаковки та в місцях продажу (на складах); Заборона вивезення з карантинної та регульованої зон об'єктів регулювання (помідори свіжі) без карантинних сертифікатів, що видаються Головним управлінням Держпродспоживслужби в Черкаській області після проведення огляду та лабораторної експертизи. **Феромонні пастки** – пастки з ударостійкого полістиролу промислового виробництва або саморобні з ламінованого паперу. На дно пастки кладуть клейку, змащену клеєм «Пестифікс» або «Ліпофікс». У центрі її розміщують диспенсер зі статевим феромоном південноамериканської томатної молі, який замінюють щомісячно.

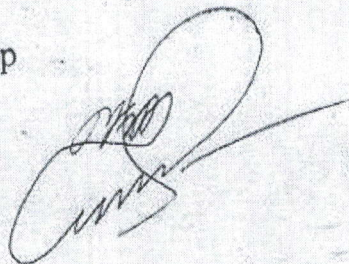
Дотримання агротехнічних заходів: висаджування проводити тільки здоровою розсадою; сівозміна відсутності пасльонових культур; своєчасне видалення рослинних залишків.

Хімічні і біологічні: При виявленні в пастках імаго необхідно терміново розпочати їх масовий вилов за допомогою феромонних пасток та провести обробки препаратами: бактеріальним біологічним Лепідоцид, (*Bacillus thuringiensis* var. *Kurstaki*, 3 серотип, титр $1,5 \times 10^9$ спор/мл) – 3 л/га; дві обробки з інтервалом 7 днів проти кожного покоління; інсектицидом Белт 480, SCKC (флубендіамід, 480 г/л) – 0,1 л/га, дві обробки в період вегетації, строк останньої обробки за 14 днів до збирання урожаю.

Копія висновку фітосанітарної експертизи додається.

2 пр. в.б.

Головний спеціаліст
державний фітосанітарний інспектор
Головного управління
Держпродспоживслужби
в Черкаській області



О.О. Кукуруза

Отримано

27.06.2019

