



БЕРЕЗАНСЬКА РАЙОННА ДЕРЖАВНА АДМІНІСТРАЦІЯ
МИКОЛАЇВСЬКОЇ ОБЛАСТІ
РОЗПОРЯДЖЕННЯ

09.09.2014

Березанка

№ 287

*Про затвердження заходів щодо
організації боротьби з карантинними
організмами (Південноамериканська томатна міль)*

Керуючись статтями 33,34 Закону України «Про карантин рослин», статтями 6,13,16,21, 28 Закону України «Про місцеві державні адміністрації», на підставі подання Державної фітосанітарної інспекції Миколаївської області від 5.09.2014 року № 75/14-053/000001 «Про запровадження карантинного режиму по Південноамериканській томатній молі»

1. Затвердити заходи щодо організації боротьби з карантинними організмами (Південноамериканська томатна міль) на території Березанського району Миколаївської області (додаються).
2. Контроль за виконанням розпорядження покласти на першого заступника голови райдержадміністрації Шевчука М.Г.

Голова райдержадміністрації

В.М. Трибуха



БЕРЕЗАНСЬКА РАЙОННА ДЕРЖАВНА АДМІНІСТРАЦІЯ
МИКОЛАЇВСЬКОЇ ОБЛАСТІ
РОЗПОРЯДЖЕННЯ

09.09.2014

Березанка

№ 288

*Про запровадження карантинного
режиму по Південноамериканській
томатній молі*

Керуючись статтями 33,34 Закону України «Про карантин рослин», статтями 6,13,16,21, 28 Закону України «Про місцеві державні адміністрації», на підставі подання Державної фітосанітарної інспекції Миколаївської області від 5.09.2014 року № 75/14-053/000001 «Про запровадження карантинного режиму по Південноамериканській томатній молі, у зв'язку з виявленням на присадибних ділянках жителів с. Красне Краснянської сільської ради Південноамериканської томатної молі:

1. Запровадити карантинний режим з 9 вересня 2014 року по Південноамериканській томатній молі по селу Красне (загальна площа 40 га) Краснянської сільської ради, с. Михайлівка (загальна площа 38 га) та с. Василівка (загальна площа 66 га) Василівської сільської ради.
2. Рекомендувати виконавчим комітетам Краснянської та Василівської сільських рад здійснювати комплекс заходів, спрямованих на знищення Південноамериканської томатної молі та запобігання подальшому її розповсюдженню згідно розпорядження голови райдержадміністрації від 09.09.14 № 287.
3. Контроль за виконанням розпорядження покласти на першого заступника голови райдержадміністрації Шевчука М.Г.

Голова райдержадміністрації

В.М. Трибуха

Додаток 1 до Комплексу карантинних заходів
на територіях з особливим карантинним режимом
по Південноамериканській томатній молі

Рекомендований комплекс заходів боротьби:

Агротехнічні заходи:

- дотримання сівозміни, обробіток ґрунту, що обов'язково включає в себе глибоку оранку на 25 – 30 см;
- своєчасне видалення рослинних решток та бур'янів у посадках овочів, біля полів, знищення уражених плодів, листя;
- використання пасток, які слугують як для сигналізації появи молі, так і для тотального контролю чисельності шкідника. Для відлову самців застосовують феромонні пастки, для масового відлову імаго – жовті клеєві пастки.

Хімічні заходи:

Увага! Хімічний метод обмежений особливостями розвитку молі, а також здатністю швидко виробляти стійкість до інсектицидів.

- враховуючи прихований спосіб життя томатної молі, доречним є використання інсектицидів системної дії (конфідор, протеус, інші), з обов'язковим чергуванням препаратів;
- при застосуванні пестицидів необхідно керуватися «Переліком дозволених до використання пестицидів в Україні» з дотриманням норм та періодів очікування.

1. Перші обробки рекомендовано проводити після початку льоту метеликів.
2. Подальші обробки проводять з інтервалом в 10 – 15 днів.
3. Досить дієвим є використання інсектицидів разом з поливною водою при крапельному зрошенні.

Біологічні заходи:

Увага! За рекомендаціями закордонних спеціалістів, хімічні препарати застосовують при потраплянні більше 10 метеликів за тиждень в одну феромонну пастку, при меншій кількості слід обмежуватися застосуванням біологічних заходів.

- серед біологічних препаратів рекомендовано застосовувати бітоксинацилін та лепідоцид у відповідних нормах, з інтервалом 8- 10 днів;
- перспективним є використання деяких видів трихограми та ентомофагів.

В закритому ґрунті застосовують такі заходи:

- проведення сезонної дезінфекції, пропарювання ґрунту, знищення рослинних залишків та уражених рослин;
- використання москітних сіток, наявність подвійних входних дверей;
- застосування хімічних та біологічних препаратів;
- пастки;
- застосування ентомофагів: перспективним є використання комахи псеїбагус – хижого клона (*Nesidiocoris tenuis*), який знищує яйця і личинки томатної молі, білокрилок; також псеїбагус харчується павутинним кліщем, яйцями молей, трипсів, попелиць і личинками листового мінера.
Однак колонії найнишдише зростають за рахунок білокрилки і *Tuta absoluta*.

ЗАТВЕРДЖЕНО

Розпорядження голови
Березанської районної держав-
ної адміністрації
09.09.2014 № 287

Заходи
щодо організації боротьби з карантинними організмами (Південноамериканська томатна міль)
на території Березанського району Миколаївської області

№ п/п	Назва заходу	Відповідальні виконавці	Строк виконання
1.	Інспектування та фітосанітарна експертиза об'єктів регулювання	3 Державна фітосанітарна інспекція Миколаївської області.	4 Постійно
2.	Здійснення контролю за проведенням локалізації та ліквідації Південноамериканської томатної молі особами (дод.1)	Державна фітосанітарна інспекція Миколаївської області.	Щороку, червень-жовтень
3.	Заборона вивезення з карантинних та регульованих зон заражених карантинними організмами об'єктів регулювання	Державна фітосанітарна інспекція Миколаївської області.	Постійно
4.	Фумігація (знезараження) об'єктів регулювання	Суб'єкти господарювання, які мають відповідні ліцензії та дозволи.	Постійно
5.	Технічна переробка об'єктів регулювання, заражених карантинними організмами.	Суб'єкти господарювання, які мають відповідне технічне обладнання	Постійно

Начальник управління агропромислового розвитку
Березанської райдержадміністрації

О.Л.Кліщенко