



БЕРЕЗАНСЬКА РАЙОННА ДЕРЖАВНА АДМІНІСТРАЦІЯ  
МИКОЛАЇВСЬКОЇ ОБЛАСТІ

РОЗПОРЯДЖЕННЯ

09.09.2014

Бережанка

№ 287

*Про затвердження заходів щодо  
організацій 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

Бережанка

№ 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 присадібних 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 моті

Рекомендований комплекс заходів боротьби:  
Агрономічні заходи:

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

#### Хімічні заходи:

Увага! Хімічний метод обмислений особливостями розвитку моті, а також здатністю швидко виробити стійкість до інсектицидів.

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

1. Перші обробки рекомендовано проводити після початку льоту метеликів.
2. Подальші обробки проводяться з інтервалом в 10 – 15 днів.
3. Додаті діям є використання інсектицидів разом з поливною водою при крайньому зрощенні.

#### 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 бітоксибацилін та лепідошід у відповідних нормах, з інтервалом 8-10 днів;
- перспективним є використання деяких видів трихограм та ентомофагів.

#### В закритому ґрунті застосовують такі заходи:

- проведення сезонної дезінфекції, пропарювання ґрунту, знищення рослин-залишків та уражених рослин;
- використання москитних сіток, наявність подвійних вітхлих дверей;
- застосування хімічних та біологічних препаратів;
- пастки;
- застосування ентомофагів: перспективним є використання комах-пестигає – хижого клопа (Nesidiocorisalis), який знищує яйця і личинки томатної моті, блокрилок; також пестигає харчується павутинним кліщем, яйцями мотей, трипсів, попелиць і личинками листового мінерала.

Однак колонії найкраще зростають за рахунок блокрилки Tuta absoluta.

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

#### Заходи

Розпорядження голови  
Березанської районної держав-  
ної адміністрації  
09.09.2014 № 287

ЗАТВЕРДЖЕНО

№	П'яття заходу	Відповідальні виконавці	Строк виконання
1.	Інспектування та фітосанітарна експертиза об'єктів регулювання	Державна фітосанітарна інспекція Миколаївської області	Постійно
2.	Затвердження контролю за проведенням локалізації та ліквідації Південноамериканської томатної моті особам (дол. 1)	Державна фітосанітарна інспекція Миколаївської області	Щорозу, червень-жовтень
3.	Заборона вивезення з карантинних та регульованих зон заражених карантинними організмами об'єктів регулювання	Державна фітосанітарна інспекція Миколаївської області	Постійно
4.	Фумігація (антисанітарія) об'єктів регулювання	Державна фітосанітарна інспекція Миколаївської області	Постійно
5.	Технічна переробка об'єктів регулювання, заражених карантинними організмами.	Державна фітосанітарна інспекція Миколаївської області	Постійно
		Технічне обладнання	Постійно

Начальник управління агропромислового розвитку  
Березанської районної адміністрації

О.Л.Клищенко