

№ 63



по карантинному
розширенню

УКРАЇНА

ГОЛОВА

ЧЕРКАСЬКА РАЙОННА ДЕРЖАВНА АДМІНІСТРАЦІЯ
ЧЕРКАСЬКОЇ ОБЛАСТІ

РОЗПОРЯДЖЕННЯ

Про накладання особливого карантинного режиму на території с.Вергуни, Степанки, Хацьки, Хутори у зв'язку з виявленням карантинного об'єкта – американського білого метелика

ЗАРЕЄСТРОВАНО
ЧЕРКАСЬКИМ РАЙОННИМ
УПРАВЛІННЯМ АСТИЦІТ
№ 271 від 12.07.2002
КЕРІВНИК

Відповідно до ст.8,10 Закону України "Про карантин рослин", у зв'язку з виявленням вогнищ американського білого метелика на території сільських рад с.Вергуни, Степанки, Хацьки, Хутори, що підтверджується свідоцтвами карантинної експертизи №1005-1014 від 12.07.2002, виданих карантинною лабораторією Державної інспекції з карантину рослин по Черкаській області, з метою своєчасної локалізації та ліквідації карантинного шкідника:

1. Запровадити з 18 липня 2002 року особливий карантинний режим по американському білому метелику на території сільських рад:
 - 1.1. Вергунівська сільська рада: площа 4 га в т.ч. с.Вергуни – 2 га (вул.Леніна, Комсомольська, Батюшинських, Братів Манько), с.Нечаївка – 1 га (вул.Шевченка, Б.Хмельницького), СТОВ "Колос" – 1 га (господарські двори, лісосмуги);
 - 1.2. Степанківська сільська рада: площа 4 га в т.ч. с.Степанки – 3 га (вул.Леніна, Комсомольська, Шевченка, Горького) СТОВ "Степанки" – 1 га (господарські двори, лісосмуги);
 - 1.3. Хацьківська сільська рада: площа 4 га в т.ч. с.Хацьки – 2 га (вул.Леніна, Тишенка, Ватутіна), СТОВ "Хацьки" – 1 га (господарські двори, лісосмуги). Білозірська реалбаза хлібопродуктів – 1 га;
 - 1.4. Хутірська сільська рада: площа 4 га в т.ч. с.Хутори – 3 га (вул.Леніна, Центральна, Щорса, Калініна, Горького, Пушкіна), ВАТ "Птахофабрика Перше Травня" – 1 га (господарські двори, лісосмуги).
2. Довести до відома всіх підприємств і організацій, розташованих на даній території та громадян, які там проживають про накладення особливого карантинного режиму по американському білому метелику.
3. Забороняється вивезення за межі території сільських рад у вільні від американського білого метелика райони свіжих плодів зерняткових, кісточкових, ягідних культур та винограду, посадового матеріалу:

- 3.1. Без карантинних сертифікатів, які видає Держінспекція з карантину рослин після догляду та карантинної лабораторної експертизи;
- 3.2. У випадку, коли не здійснені своєчасні ефективні заходи по ліквідації карантинного шкідника;
- 3.3. Приватним особам всіма видами транспорту, у вантажі, поштових відправленнях.
4. Виконками сільських рад, керівники та спеціалісти сільськогосподарських товариств, підприємств, установ, організацій, громадяни зобов'язані:
 - 4.1. Суворо дотримуватись карантинних вимог при транспортуванні, зберіганні, переробці та реалізації продукції рослинного походження, на яку розповсюджуються карантинні обмеження стосовно американського білого метелика;
 - 4.2. Проводити заходи по боротьбі з карантинним шкідником за власний рахунок агротехнічним методом (очищення дерев від нашарувань кори, знищення рослинних решток, перекопування пристовбурних кругів;
 - 4.3. Проводити заходи по боротьбі з карантинним шкідником за власний рахунок агротехнічним методом (очищення дерев від нашарувань кори, знищення рослинних решток, перекопування пристовбурних кругів плодкових дерев, зрізування та знищення павутинних гнізд американського білого метелика) або хімічним (шляхом обприскування отрутохімікатами).
5. Відповідальність за виконання заходів по боротьбі з американським білим метеликом покладається на виконками сільських рад, керівників сільськогосподарських товариств, підприємств, установ, організацій, власників земельних ділянок.
6. Посадові особи та громадяни, які порушують комплекс встановлених карантинних заходів щодо боротьби з американським білим метеликом притягаються до відповідальності відповідно до вимог чинного законодавства.
7. Контроль за виконанням розпорядження покласти на заступника голови райдержадміністрації Дмитрука Л.М. та начальника управління сільського господарства і продовольства Горідька В.С.

Голова державної
адміністрації

І.І. Полудень

м. Черкаси
18 липня 2002 року
№ 263

В.М.М.