

**Облыс аумағында карантиндік режимді енгізе отырып, карантиндік аймақты белгілеу туралы**

***Күшін жойған***

Жетісу облысы әкімдігінің 2024 жылғы 22 қаңтардағы № 22 қаулысы. Күші жойылды - Жетісу облысы әкімдігінің 2025 жылғы 20 қаңтардағы № 12 қаулысымен

      Ескерту. Күші жойылды - Жетісу облысы әкімдігінің 20.01.2025 № 12 қаулысымен (алғашқы ресми жарияланған күнінен бастап қолданысқа енгізіледі).

      "Қазақстан Республикасындағы жергілікті мемлекеттік басқару және өзін-өзі басқару туралы" Қазақстан Республикасы Заңының 27-бабына, "Өсімдіктер карантині туралы" Қазақстан Республикасы Заңының 9-1-бабына, "Қазақстан Республикасы Ауыл шаруашылығы министрлігінің Агроөнеркәсіптік кешендегі мемлекеттік инспекция комитетінің Жетісу облысы бойынша аумақтық инспекциясы" республикалық мемлекеттік мекемесінің 2024 жылғы 12 қаңтардағы ұсынысына сәйкес Жетісу облысының әкімдігі ҚАУЛЫ ЕТЕДІ:

      1. Осы қаулының қосымшасына сәйкес облыстың шаруашылық жүргізуші субъектілерінің аумақтарында карантиндік режим енгізіле отырып, карантиндік аймақ белгіленсін.

      2. "Облыс аумағында карантиндік режимді енгізе отырып, карантиндік аймақты белгілеу туралы" Жетісу облысы әкімдігінің 2023 жылғы 2 ақпандағы № 30 қаулысы жойылсын.

      3. Осы қаулының орындалуын бақылау Жетісу облысы әкімінің жетекшілік ететін орынбасарына жүктелсін.

      4. Осы қаулы оның алғашқы ресми жарияланған күнінен бастап қолданысқа енгізіледі.

|  |  |
| --- | --- |
| *Облыс әкімі* | *Б. Исабаев* |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Жетісу облысы әкімдігінің 2024 жылғы "\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_ қаулысына қосымша |

**Карантиндік объектілердің түрлері бойынша аудандар (қалалар) бөлінісінде карантиндік режимді енгізе отырып, белгіленген карантиндік аймақ көлемі**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Аудан, қала атауы | Ауылдық округтер атауы | Ауыл шаруашылығы құрылымдарының атауы | Карантиндік нысандардың атауы | Залалданған көлем, гектар | Ошақ аймағы, гектар | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | |
| 1 | Ақсу | Қарасу | Данияр ШҚ | Жатаған у кекіре (қызғылт) – (Acroptilon repens D. С.) | 10 | 7 | |
| Қарасу | Мат ШҚ | Жатаған у кекіре (қызғылт) – (Acroptilon repens D. С.) | 100 | 60 | |
| Ақсу | Көпбірлік ЖШС | Жатаған у кекіре (қызғылт) – (Acroptilon repens D. С.) | 250 | 85 | |
| Ақсу | Көпбірлік ЖШС | Жатаған у кекіре (қызғылт) – (Acroptilon repens D. С.) | 128 | 47 | |
| Ақсу | Көпбірлік ЖШС | Жатаған у кекіре (қызғылт) – (Acroptilon repens D. С.) | 148 | 71 | |
| Ақсу | Көпбірлік ЖШС | Жатаған у кекіре (қызғылт) – (Acroptilon repens D. С.) | 64 | 30 | |
| Қызылағаш | Сокбаев ШҚ | Жатаған у кекіре (қызғылт) – (Acroptilon repens D. С.) | 50 | 7 | |
| Б.Сырттанов | Ақсу қант заводы ЖШС | Жатаған у кекіре (қызғылт) – (Acroptilon repens D. С.) | 50 | 30 | |
| Қарашілік | жолдар бойы | Арам сояу - (Cūscuta) | 1,12 | 1,12 | |
| Жансүгіров | жолдар бойы | Арам сояу - (Cūscuta) | 0,81 | 0,81 | |
| Қарасу | жолдар бойы | Арам сояу - (Cūscuta) | 0,5 | 0,5 | |
| Сырттанов | жолдар бойы | Арам сояу - (Cūscuta) | 0,04 | 0,04 | |
| Ақсу | жолдар бойы | Арам сояу - (Cūscuta) | 0,11 | 0,11 | |
|  | барлығы |  |  |  | 802,58 | 339,58 | |
| 2 | Алакөл | Ақтүбек | Бірлестік ШҚ | Жатаған у кекіре (қызғылт) – (Acroptilon repens D. С.) | 60 | 24 | |
| Ақтүбек | Атамекен ШҚ | Жатаған у кекіре (қызғылт) – (Acroptilon repens D. С.) | 24 | 4 | |
| Екпінді | Малдебаев С.Т. ШҚ | Жатаған у кекіре (қызғылт) – (Acroptilon repens D. С.) | 26 | 26 | |
| Қайнар | Атамекен ШҚ | Жатаған у кекіре (қызғылт) – (Acroptilon repens D. С.) | 24 | 10 | |
| Қамысқала | жолдар бойы | Жатаған у кекіре (қызғылт) – (Acroptilon repens D. С.) | 8 | 8 | |
| Ырғайты | Киашбаев Мурат ШҚ | Жатаған у кекіре (қызғылт) – (Acroptilon repens D. С.) | 20 | 10 | |
| Ынталы | Канагатов О. ШҚ | Жатаған у кекіре (қызғылт) – (Acroptilon repens D. С.) | 17 | 10 | |
| Ынталы | Канагатов О. | Арам сояу - (Cūscuta) | 15 | 5 | |
| Ақтүбек | жолдар бойы | Арам сояу - (Cūscuta) | 1 | 1 | |
| Бескөл | жолдар бойы | Арам сояу - (Cūscuta) | 1 | 1 | |
| Жайпақ | жолдар бойы | Арам сояу - (Cūscuta) | 1 | 1 | |
| Қайнар | жолдар бойы | Арам сояу - (Cūscuta) | 2 | 2 | |
| Үшарал | жолдар бойы | Арам сояу - (Cūscuta) | 1 | 1 | |
|  | барлығы |  |  |  | 200 | 103 | |
| 3 | Ескелді | Қаратал | Қаратал МСУ | Калифорниялық қалқаншалы сымыры - (Quadraspidiotus perniciosus) | 12 | 12 | |
| Төлеңгіт | Исаев ШҚ | Жеміс ағаштарының бактериалық күйігі - (Erwinia amylovora) | 3,5 | 3,5 | |
| Төлеңгіт | Исаев ШҚ | Жеміс ағаштарының бактериалық күйігі - (Erwinia amylovora) | 5 | 5 | |
| Қаратал | Жайлыбаева ШҚ | Жеміс ағаштарының бактериалық күйігі - (Erwinia amylovora) | 4 | 4 | |
| Қаратал | Демисинова ШҚ | Жеміс ағаштарының бактериалық күйігі - (Erwinia amylovora) | 3 | 3 | |
| Қайнарлы | Дедов ШҚ | Жеміс ағаштарының бактериалық күйігі - (Erwinia amylovora) | 4 | 4 | |
| Қаратал | Garden ШҚ | Жеміс ағаштарының бактериалық күйігі - (Erwinia amylovora) | 13,2 | 13,2 | |
| Қаратал | Garden ШҚ | Жеміс ағаштарының бактериалық күйігі - (Erwinia amylovora) | 19 | 19 | |
| Қаратал | Қаратал МСУ | Жеміс ағаштарының бактериалық күйігі - (Erwinia amylovora) | 8 | 8 | |
| Қаратал | Қаратал МСУ | Жеміс ағаштарының бактериалық күйігі - (Erwinia amylovora) | 1,5 | 1,5 | |
| Қаратал | Танатаров ШҚ | Жеміс ағаштарының бактериалық күйігі - (Erwinia amylovora) | 0,45 | 0,45 | |
| Қарабұлақ | Нам ШҚ | Жеміс ағаштарының бактериалық күйігі - (Erwinia amylovora) | 1 | 1 | |
| Қайнарлы | Кыдырбаев ШҚ | Жатаған у кекіре (қызғылт) – (Acroptilon repens D. С.) | 100 | 1 | |
| Қайнарлы | Черкашина ШҚ | Жатаған у кекіре (қызғылт) – (Acroptilon repens D. С.) | 15 | 0,5 | |
| Төлеңгіт | вдоль дорог | Арам сояу - (Cūscuta) | 1 | 1 | |
| Қаратал | ГСУ Каратал | Арам сояу - (Cūscuta) | 0,5 | 0,5 | |
| Қарабұлақ | жолдар бойы | Арам сояу - (Cūscuta) | 1 | 1 | |
| Төлеңгіт | жолдар бойы | Арам сояу - (Cūscuta) | 1 | 1 | |
| Көкжазық | жолдар бойы | Арам сояу - (Cūscuta) | 0,5 | 0,5 | |
| Қаратал | жолдар бойы | Арам сояу - (Cūscuta) | 0,5 | 0,5 | |
| Қаратал | Савченко ШҚ | Арам сояу - (Cūscuta) | 0,1 | 0,1 | |
|  | барлығы |  |  |  | 194,25 | 80,75 | |
| 4 | Қаратал | Байшегір | Мем.жер қоры | Жатаған у кекіре (қызғылт) – (Acroptilon repens D. С.) | 70 | 70 | |
| Қызылбалық | Мем.жер қоры | Жатаған у кекіре (қызғылт) – (Acroptilon repens D. С.) | 68 | 68 | |
| Жолбарыс батыр | жолдар бойы | Жатаған у кекіре (қызғылт) – (Acroptilon repens D. С.) | 20 | 1 | |
| Елтай | жолдар бойы | Жатаған у кекіре (қызғылт) – (Acroptilon repens D. С.) | 20 | 0,5 | |
| Жолбарыс батыр | жолдар бойы | Арам сояу - (Cūscuta) | 1 | 1 | |
| Ескелді би | жолдар бойы | Арам сояу - (Cūscuta) | 1 | 1 | |
| Елтай | жолдар бойы | Арам сояу - (Cūscuta) | 1 | 1 | |
| Қалалық | жолдар бойы | Арам сояу - (Cūscuta) | 0,5 | 0,5 | |
| Тастөбе | жолдар бойы | Арам сояу - (Cūscuta) | 0,5 | 0,5 | |
|  | барлығы |  |  |  | 182 | 143,5 | |
| 5 | Кербұлақ | Алтынемел | Ислам ЖШС | Жатаған у кекіре (қызғылт) – (Acroptilon repens D. С.) | 90 | 3 | |
| Алтынемел | Асанов Н ЖШС | Жатаған у кекіре (қызғылт) – (Acroptilon repens D. С.) | 25 | 4 | |
| Алтынемел | Республ.жолдар бойы | Жатаған у кекіре (қызғылт) – (Acroptilon repens D. С.) | 25 | 7 | |
| Алтынемел | Ғалия ЖШС | Жатаған у кекіре (қызғылт) – (Acroptilon repens D. С.) | 17 | 3 | |
| Қаспан | Қашағанов ЖШС | Жатаған у кекіре (қызғылт) – (Acroptilon repens D. С.) | 30 | 2 | |
| Қаспан | Зарина ЖШС | Жатаған у кекіре (қызғылт) – (Acroptilon repens D. С.) | 11 | 11 | |
| Қаспан | Аленушка ЖШС | Жатаған у кекіре (қызғылт) – (Acroptilon repens D. С.) | 20 | 2 | |
| Қаспан | Лабазанова ЖШС | Жатаған у кекіре (қызғылт) – (Acroptilon repens D. С.) | 50 | 2 | |
| Қаспан | Медет ЖШС | Жатаған у кекіре (қызғылт) – (Acroptilon repens D. С.) | 17 | 5 | |
| Қаспан | Алатау-Дейри ЖШС | Жатаған у кекіре (қызғылт) – (Acroptilon repens D. С.) | 506 | 29 | |
| Қаспан | Чуженов ЖШС | Жатаған у кекіре (қызғылт) – (Acroptilon repens D. С.) | 120 | 10 | |
| Қаспан | жолдар бойы | Жатаған у кекіре (қызғылт) – (Acroptilon repens D. С.) | 10 | 3 | |
| Жайнақ | Саят ЖШС | Жатаған у кекіре (қызғылт) – (Acroptilon repens D. С.) | 10 | 2 | |
| Жайнақ | жолдар бойы | Жатаған у кекіре (қызғылт) – (Acroptilon repens D. С.) | 15 | 2 | |
| Жайнақ | Маржа ЖШС | Жатаған у кекіре (қызғылт) – (Acroptilon repens D. С.) | 30 | 1 | |
| Жайнақ | залежи | Жатаған у кекіре (қызғылт) – (Acroptilon repens D. С.) | 30 | 2 | |
| Жайнақ | Жолбарыс-Агро ЖШС | Жатаған у кекіре (қызғылт) – (Acroptilon repens D. С.) | 16 | 2 | |
| Жайнақ | Абыхан ШҚ | Жатаған у кекіре (қызғылт) – (Acroptilon repens D. С.) | 50 | 3 | |
| Жайнақ | Биембаев Е ШҚ | Жатаған у кекіре (қызғылт) – (Acroptilon repens D. С.) | 15 | 0,5 | |
| Қызылжар | Олжалы ШҚ | Жатаған у кекіре (қызғылт) – (Acroptilon repens D. С.) | 20 | 1 | |
| Қызылжар | Ажибаев А ШҚ | Жатаған у кекіре (қызғылт) – (Acroptilon repens D. С.) | 74 | 4 | |
| Қызылжар | Кызылжар ӨК | Жатаған у кекіре (қызғылт) – (Acroptilon repens D. С.) | 500 | 4 | |
| Қызылжар | жолдар бойы | Жатаған у кекіре (қызғылт) – (Acroptilon repens D. С.) | 10 | 2 | |
| Қоғалы | жолдар бойы | Жатаған у кекіре (қызғылт) – (Acroptilon repens D. С.) | 4 | 4 | |
| Сарыөзек | Нуртаева К ШҚ | Жатаған у кекіре (қызғылт) – (Acroptilon repens D. С.) | 31 | 1 | |
| Сарыөзек | жолдар бойы | Жатаған у кекіре (қызғылт) – (Acroptilon repens D. С.) | 4 | 4 | |
| Басши | жолдар бойы | Жатаған у кекіре (қызғылт) – (Acroptilon repens D. С.) | 5 | 5 | |
| Қарашоқы | сорт участок | Жатаған у кекіре (қызғылт) – (Acroptilon repens D. С.) | 150 | 1 | |
| Қарашоқы | Карашокы ӨК | Жатаған у кекіре (қызғылт) – (Acroptilon repens D. С.) | 30 | 4 | |
| Қарашоқы | Ырыс ШҚ | Жатаған у кекіре (қызғылт) – (Acroptilon repens D. С.) | 80 | 2 | |
| Шанханай | Жартенов А ШҚ | Жатаған у кекіре (қызғылт) – (Acroptilon repens D. С.) | 10 | 1 | |
| Шанханай | Бейсенов С ШҚ | Жатаған у кекіре (қызғылт) – (Acroptilon repens D. С.) | 25 | 5 | |
| Шанханай | Шокан ӨК | Жатаған у кекіре (қызғылт) – (Acroptilon repens D. С.) | 40 | 2 | |
| Шанханай | Каштай ШҚ | Жатаған у кекіре (қызғылт) – (Acroptilon repens D. С.) | 18 | 1 | |
| Шанханай | Баглан ШҚ | Жатаған у кекіре (қызғылт) – (Acroptilon repens D. С.) | 9 | 1 | |
| Шанханай | Акжол ШҚ | Жатаған у кекіре (қызғылт) – (Acroptilon repens D. С.) | 18 | 1 | |
| Шанханай | Куанышбек ШҚ | Жатаған у кекіре (қызғылт) – (Acroptilon repens D. С.) | 78 | 2 | |
| Шанханай | Олжа ШҚ | Жатаған у кекіре (қызғылт) – (Acroptilon repens D. С.) | 10 | 1 | |
| Шанханай | Алға ШҚ | Жатаған у кекіре (қызғылт) – (Acroptilon repens D. С.) | 46 | 1 | |
| Шанханай | Арыс ШҚ | Жатаған у кекіре (қызғылт) – (Acroptilon repens D. С.) | 10 | 1 | |
| Шанханай | Думан ШҚ | Жатаған у кекіре (қызғылт) – (Acroptilon repens D. С.) | 5 | 1 | |
| Шанханай | Медет ШҚ | Жатаған у кекіре (қызғылт) – (Acroptilon repens D. С.) | 17 | 5 | |
| Шанханай | Далабаев ШҚ | Жатаған у кекіре (қызғылт) – (Acroptilon repens D. С.) | 6 | 1 | |
| Сарыбастау | Архарлы ЖШС | Жатаған у кекіре (қызғылт) – (Acroptilon repens D. С.) | 150 | 18 | |
| Сарыбастау | Республ.жолдар бойы | Жатаған у кекіре (қызғылт) – (Acroptilon repens D. С.) | 5 | 0,5 | |
| Қызылжар | жолдар бойы | Арам сояу - (Cūscuta) | 2 | 2 | |
| Қаспан | жолдар бойы | Арам сояу - (Cūscuta) | 2 | 2 | |
| Басши | жолдар бойы | Арам сояу - (Cūscuta) | 3 | 3 | |
| Қоғалы | жолдар бойы | Арам сояу - (Cūscuta) | 1 | 1 | |
| Алтынемел | жолдар бойы | Арам сояу - (Cūscuta) | 1 | 1 | |
| Жайнақ | жолдар бойы | Арам сояу - (Cūscuta) | 2 | 2 | |
| Сарыөзек | жолдар бойы | Арам сояу - (Cūscuta) | 1 | 1 | |
| Шанханай | жолдар бойы | Арам сояу - (Cūscuta) | 1 | 1 | |
|  | барлығы |  |  |  | 2455 | 180 | |
| 6 | Көксу | Еңбекші | Камкорлык ШҚ | Калифорниялық қалқаншалы сымыры - (Quadraspidiotus perniciosus) | 2 | 2 | |
| Алғабас | Улан ШҚ | Жатаған у кекіре (қызғылт) – (Acroptilon repens D. С.) | 31 | 5 | |
| Балпық би | Ажар ШҚ | Жатаған у кекіре (қызғылт) – (Acroptilon repens D. С.) | 300 | 4 | |
| Мұқыры | жолдар бойы | Жатаған у кекіре (қызғылт) – (Acroptilon repens D. С.) | 3,5 | 0,5 | |
| Мұсабек | жолдар бойы | Жатаған у кекіре (қызғылт) – (Acroptilon repens D. С.) | 3 | 0,5 | |
| Балпық би | жолдар бойы | Арам сояу - (Cūscuta) | 1 | 1 | |
| Қаблиса | жолдар бойы | Арам сояу - (Cūscuta) | 0,2 | 0,2 | |
| Лабасы | жолдар бойы | Арам сояу - (Cūscuta) | 1,5 | 1,5 | |
| Мұқаншы | жолдар бойы | Арам сояу - (Cūscuta) | 0,3 | 0,3 | |
| Мұқыры | жолдар бойы | Арам сояу - (Cūscuta) | 1 | 1 | |
| Мұқаншы | Арка ШҚ | Оңтүстік америкалық қызанақ күйесі (Tuta absoluta) | 0,8 | 0,8 | |
| Мұқыры | Муталип ШҚ | Оңтүстік америкалық қызанақ күйесі (Tuta absoluta) | 0,7 | 0,7 | |
|  | барлығы |  |  |  | 345 | 17,5 | |
| 7 | Панфилов | Басқұншы | жолдар бойы | Жатаған у кекіре (қызғылт) – (Acroptilon repens D. С.) | 1 | 1 | |
| Үлкеншыған | жолдар бойы | Жатаған у кекіре (қызғылт) – (Acroptilon repens D. С.) | 0,5 | 0,5 | |
| Үлкеншыған | жолдар бойы | Жатаған у кекіре (қызғылт) – (Acroptilon repens D. С.) | 0,2 | 0,2 | |
| Сарыбел | жолдар бойы | Жатаған у кекіре (қызғылт) – (Acroptilon repens D. С.) | 0,2 | 0,2 | |
| Қоңырөлең | жолдар бойы | Жатаған у кекіре (қызғылт) – (Acroptilon repens D. С.) | 0,2 | 0,2 | |
| Айдарлы | Жаркент фрукт ЖШС | Жатаған у кекіре (қызғылт) – (Acroptilon repens D. С.) | 42 | 42 | |
| Жаркент қ. | жолдар бойы | Жатаған у кекіре (қызғылт) – (Acroptilon repens D. С.) | 3 | 3 | |
| Көктал | жолдар бойы | Жатаған у кекіре (қызғылт) – (Acroptilon repens D. С.) | 5 | 5 | |
| Сарыбел | жолдар бойы | Арам сояу - (Cūscuta) | 1 | 1 | |
| Жаркент қ. | жолдар бойы | Арам сояу - (Cūscuta) | 1,5 | 1,5 | |
| Көктал | жолдар бойы | Арам сояу - (Cūscuta) | 0,2 | 0,2 | |
| Айдарлы | жолдар бойы | Арам сояу - (Cūscuta) | 0,3 | 0,3 | |
| Үлкеншыған | жолдар бойы | Арам сояу - (Cūscuta) | 0,7 | 0,7 | |
| Үшарал | жолдар бойы | Арам сояу - (Cūscuta) | 0,3 | 0,3 | |
|  | барлығы |  |  |  | 56,1 | 56,1 | |
| 8 | Сарқан | Сарқан қ. | Заря ШҚ | Жеміс ағаштарының бактериалық күйігі - (Erwinia amylovora) | 7 | 7 | |
| Сарқан қ. | Султан ЖШС | Жатаған у кекіре (қызғылт) – (Acroptilon repens D. С.) | 40 | 1 | |
| Сарқан қ. | Жатаков ШҚ | Жатаған у кекіре (қызғылт) – (Acroptilon repens D. С.) | 40 | 1 | |
| Сарқан қ. | Жатаков ШҚ | Жатаған у кекіре (қызғылт) – (Acroptilon repens D. С.) | 10 | 1 | |
| Сарқан қ. | Садиев ШҚ | Жатаған у кекіре (қызғылт) – (Acroptilon repens D. С.) | 76 | 7 | |
| Екіаша | Калкеев Б ШҚ | Жатаған у кекіре (қызғылт) – (Acroptilon repens D. С.) | 92 | 3 | |
| Екіаша | Баликенов С ШҚ | Жатаған у кекіре (қызғылт) – (Acroptilon repens D. С.) | 26 | 26 | |
| Екіаша | Шаров Е ШҚ | Жатаған у кекіре (қызғылт) – (Acroptilon repens D. С.) | 20 | 2 | |
| Бақалы | Жаксыбеков ШҚ | Жатаған у кекіре (қызғылт) – (Acroptilon repens D. С.) | 20 | 20 | |
| Қойлық | Жакыпбек ШҚ | Жатаған у кекіре (қызғылт) – (Acroptilon repens D. С.) | 7 | 2 | |
| Қойлық | Жакыпбек ШҚ | Жатаған у кекіре (қызғылт) – (Acroptilon repens D. С.) | 17 | 1 | |
| Амангелді | Сапарбек ШҚ | Жатаған у кекіре (қызғылт) – (Acroptilon repens D. С.) | 7 | 1 | |
| Амангелді | Ахметов С ШҚ | Жатаған у кекіре (қызғылт) – (Acroptilon repens D. С.) | 1 | 1 | |
| Амангелді | Сарбаев С ШҚ | Жатаған у кекіре (қызғылт) – (Acroptilon repens D. С.) | 40 | 1 | |
| Амангелді | Ахметов Б ШҚ | Жатаған у кекіре (қызғылт) – (Acroptilon repens D. С.) | 169 | 1 | |
| Амангелді | Хусаинов Е ШҚ | Жатаған у кекіре (қызғылт) – (Acroptilon repens D. С.) | 31 | 1 | |
| Амангелді | Тюркебаев Д ШҚ | Жатаған у кекіре (қызғылт) – (Acroptilon repens D. С.) | 27 | 1 | |
| Қойлық | Жетісу Агро ЖШС | Жатаған у кекіре (қызғылт) – (Acroptilon repens D. С.) | 40 | 2 | |
| Сарқан қ. | Самархан ШҚ | Арам сояу - (Cūscuta) | 14 | 14 | |
| Сарқан қ. | жолдар бойы | Арам сояу - (Cūscuta) | 3 | 1 | |
| Сарқан қ. | жолдар бойы | Арам сояу - (Cūscuta) | 7 | 1 | |
| Сарқан қ. | жолдар бойы | Арам сояу - (Cūscuta) | 10 | 2 | |
|  | барлығы |  |  |  | 704 | 97 | |
| 9 | Талдықорған қ. | Өтенай | Кыдыркешов ШҚ | Жусан жапырақты ойраншөп - (Ambrósia artemisiifólia) | 25 | 0,5 | |
| Өтенай | Ускенбаев ШҚ | Жусан жапырақты ойраншөп - (Ambrósia artemisiifólia) | 12 | 1 | |
|  | Алматы-Оскемен жолдар бойы | Жусан жапырақты ойраншөп - (Ambrósia artemisiifólia) | 0,5 | 0,5 | |
| Өтенай | фирма Дана ЖШС | Жусан жапырақты ойраншөп - (Ambrósia artemisiifólia) | 0,5 | 0,5 | |
| Өтенай | Наурызбеккызы ЖК | Жусан жапырақты ойраншөп - (Ambrósia artemisiifólia) | 3 | 0,5 | |
| Өтенай | Абдишев ШҚ | Жусан жапырақты ойраншөп - (Ambrósia artemisiifólia) | 1 | 0,1 | |
| Өтенай | жолдар бойы | Жусан жапырақты ойраншөп - (Ambrósia artemisiifólia) | 0,5 | 0,5 | |
| Өтенай | Гончаров ШҚ | Жусан жапырақты ойраншөп - (Ambrósia artemisiifólia) | 8 | 0,5 | |
| Өтенай | Сауле ШҚ | Жусан жапырақты ойраншөп - (Ambrósia artemisiifólia) | 3 | 0,5 | |
| Өтенай | Оразалинов ШҚ | Жусан жапырақты ойраншөп - (Ambrósia artemisiifólia) | 3 | 0,1 | |
| Еркін | Жетісу Асыл Тұқым АӨК | Жатаған у кекіре (қызғылт) – (Acroptilon repens D. С.) | 21,5 | 1 | |
| Өтенай | Когер ЛТД ЖШС | Жатаған у кекіре (қызғылт) – (Acroptilon repens D. С.) | 1 | 1 | |
| Еркін | Жер Ана АӨК | Жатаған у кекіре (қызғылт) – (Acroptilon repens D. С.) | 1 | 1 | |
| Еркін | ипподром | Жатаған у кекіре (қызғылт) – (Acroptilon repens D. С.) | 1,5 | 1,5 | |
| Еркін | ипподром | Жатаған у кекіре (қызғылт) – (Acroptilon repens D. С.) | 0,5 | 0,5 | |
| Өтенай | жолдар бойы | Арам сояу - (Cūscuta) | 1 | 1 | |
| Өтенай | Ускенбаев ШҚ | Арам сояу - (Cūscuta) | 1 | 1 | |
| Өтенай | жолдар бойы | Арам сояу - (Cūscuta) | 1,013 | 1,013 | |
|  | барлығы |  |  |  | 85,013 | 12,713 | |
|  | БАРЛЫҒЫ |  |  |  | 5023,943 | 1030,143 | |
| Жатаған у кекіре (қызғылт) – (Acroptilon repens D. С.) | | | | | | | |
| Арам сояу - (Cūscuta) | | | | | | |  |
| Жеміс ағаштарының бактериалық күйігі - (Erwinia amylovora) | | | | | | | |
| Жусан жапырақты ойраншөп - (Ambrósia artemisiifólia) | | | | | | | |
| Оңтүстік америкалық қызанақ күйесі (Tuta absoluta) | | | | | | | |
| Калифорниялық қалқаншалы сымыры - (Quadraspidiotus perniciosus) | | | | | | | |

© 2012. Қазақстан Республикасы Әділет министрлігінің «Қазақстан Республикасының Заңнама және құқықтық ақпарат институты» ШЖҚ РМК