

**Об установлении карантинной зоны с введением карантинного режима на сельскохозяйственных угодьях Туркестанской области**

Постановление акимата Туркестанской области от 18 марта 2024 года № 58

      В соответствии с подпунктом 3) статьи 9-1 Закона Республики Казахстана "О карантине растений", акимат Туркестанской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

      1. Установить карантинную зону с введением карантинного режима на сельскохозяйственных угодьях Туркестанской области согласно приложению к настоящему постановлению.

      2. Государственному учреждению "Управление сельского хозяйства Туркестанской области" в установленном законодательством порядке обеспечить:

      1) в течение пяти рабочих дней со дня подписания настоящего постановления направление его копии в электронном виде на казахском и русском языках в филиал республиканского государственного предприятия на праве хозяйственного ведения "Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан" Министерства юстиции Республики Казахстан по Туркестанской области для официального опубликования и включения в Эталонный контрольный банк нормативных правовых актов Республики Казахстан;

      2) размещение настоящего постановления на интернет-ресурсе акимата Туркестанской области после его официального опубликования.

      3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на курирующего заместителя акима Туркестанской области.

      4. Настоящее постановление вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования.

|  |  |
| --- | --- |
|
*Аким области*
 |
*Д.Сатыбалды*
 |

|  |  |
| --- | --- |
|   | Приложение к постановлениюакимата Туркестанской областиот 18 марта 2024 года № 58 |

 **Карантинные зоны с введением карантинного режима на сельскохозяйственных угодьях Туркестанской области**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|
№ |
Наименование городов, районов |
наименование карантинных объектов |
|
вредители |
болезни |
сорняки |
|
южно- американская томатная моль, гектар |
дынная муха, гектар |
бактериальный ожог плодовых культур, гектар |
вирус коричневой морщинистости плодов томата, гектар |
вирус пятнистого увядания томата, гектар |
горчак ползучий, гектар |
повелика, гектар |
|
1 |
Арыс |  |
1679 |  |  |  |
669 |
140 |
|
2 |
Кентау |  |
177 |  |  |  |
0,31 |
0,44 |
|
3 |
Байдибек |  |  |  |  |  |
178,96 |
6 |
|
4 |
Казыгуртский |  |  |  |  |  |
359,72 |
129,07 |
|
5 |
Жетисайский |  |
665,32 |  |  |  |  |
8,7 |
|
6 |
Мактааральский |  |
1532,44 |  |
2  |
3 |  |
10,45 |
|
7 |
Ордабасинский |
6 |  |  |  |  |
503 |
42,2 |
|
8 |
Отрарский |  |
679 |  |  |  |
3 |
10,03 |
|
9 |
Сайрамский |  |  |  |  |  |  |
14,03 |
|
10 |
Сарыагашский |
10,22 |  |  |
3 |  |
233,7 |
61,661 |
|
11 |
Сауран |
1,63 |
42 |  |  |  |
125  |
5,9 |
|
12 |
Сузакский |  |  |  |  |  |
194,5 |  |
|
13 |
Келесский |
3,5 |
36 |  |  |  |
53 |
95,473 |
|
14 |
Толебийский |  |  |
1 |  |  |
123,75 |
153,205 |
|
15 |
Тюлькубасский |  |  |  |  |  |
116 |
11,5 |
|
16 |
Шардаринский |  |
396 |  |  |  |
1920 |
342,36 |
|  |
Итого: |
21,35 |
5206,76 |
1 |
5 |
3 |
4479,94 |
1031,019 |

 © 2012. РГП на ПХВ «Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан» Министерства юстиции Республики Казахстан