

Вид: Огірок посівний *Cucumis sativus* L.

Заявка №: 07035003 Назва сорту Міміно F1

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 06.03.2014 Патент №: 140201

Дата пріоритету 11.01.2007

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення:

21.10.2013

Свідоцтво про державну реєстрацію № 130479

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

| № | Ознака | Проявлення | Код |
|----|----------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|-----|
| 1 | Сім'ядолі: гіркота | відсутня | 1 |
| 2 | Рослина: тип росту | індетермінантний | 2 |
| 3 | Рослина: загальна довжина перших 15 міжвузлів | середні | 5 |
| 4 | Листкова пластинка: положення у просторі | горизонтальне | 2 |
| 5 | Листкова пластинка: за довжиною | середня | 5 |
| 6 | Листкова пластинка: відношення довжина верхньої лопаті / довжина пластинки | помірне | 5 |
| 7 | Листкова пластинка: форма верхівки верхньої лопаті | прямокутна | 2 |
| 8 | Листкова пластинка: інтенсивність зеленого забарвлення | помірне | 5 |
| 9 | Листкова пластинка: пухирчатість | помірна | 5 |
| 10 | Листок: хвилястість країв | сильна | 3 |
| 11 | Листкова пластинка: зубчастість країв | помірна | 5 |
| 12 | Час розвитку жіночих квіток (80% рослин з щонайменше однією жіночою квіткою) | ранній | 3 |
| 13 | Рослина: виявлення статі | гіномоноєційність | 3 |
| 14 | Рослина: кількість жіночих квіток на вузлі | переважно 1 або 2 | 2 |
| 15 | Зав'язь: забарвлення зовнішнього покриву | біле | 1 |
| 16 | Партенокарпія | наявна | 9 |
| 17 | Плід: за довжиною | середній | 5 |
| 18 | Плід: діаметр | середній | 5 |
| 19 | Плід: відношення довжина/діаметр | середнє | 5 |
| 20 | Плід: відношення діаметра насінної камери до діаметра плоду | середнє | 5 |
| 21 | Плід: форма поперечного перерізу | від округлої до кутастої | 2 |
| 22 | Плід: форма основи плоду | тупа | 3 |
| 23 | Лише для сортів із шийкою. Плід: довжина шийки | ознака не визначається | 0 |
| 24 | Плід: форма верхівки | округла | 3 |
| 25 | Плід: основне забарвлення шкірки у фазі технічної стиглості | зелене | 3 |
| 26 | За винятком білих сортів: Плід: інтенсивність основного забарвлення шкірки (як для 25) | темне | 7 |
| 27 | Плід: ребристість | відсутня або слабка | 1 |
| 28 | Плід: шви | відсутні | 1 |
| 29 | Плід: зморшкуватість | наявна | 9 |
| 30 | Плід: зморшкуватості | дуже слабка | 1 |
| 31 | Плід: тип покриву | лише шипики | 3 |
| 32 | Плід: щільність покриву | помірний | 5 |
| 33 | Лише сорти з білою зав'яззю (озн. 15): Плід: забарвлення зав'язі | біле | 1 |
| 34 | Плід: горбочки | наявні | 9 |
| 35 | Плід: розмір горбочків | середні | 5 |
| 36 | Плід: довжина смужок | короткі | 3 |
| 37 | Плід: плямистість | відсутня | 1 |
| 38 | Плід: характер поширення плям | ознака не визначалась | 0 |
| 39 | Плід: довжина плям відносно довжини плоду | ознака не визначалась | 0 |
| 40 | Плід: щільність плям | ознака не визначалась | 0 |
| 41 | Плід: наліт | слабкий | 3 |
| 42 | Плід: довжина плодоніжки | середня | 5 |
| 43 | Плід: основний колір шкірки у фазі фізіологічної стиглості | білий | 1 |
| 44 | Стійкість до 1) <i>Cladosporium cucumerinum</i> | ознака не визначалась | 0 |
| 45 | Стійкість до звичайної мозаїки огірка (<i>Cucumis Mosaic Virus (CMV)</i>) | ознака не визначалась | 0 |
| 46 | Стійкість до борошністої роси (<i>Podosphaera xanthii</i>) | ознака не визначалась | 0 |
| 47 | Стійкість до несправжньої борошністої роси (<i>Pseudoperonospora cubensis</i>) | ознака не визначалась | 0 |
| 48 | Стійкість до бурої плямистості (<i>Corynespora melonis</i>) | ознака не визначалась | 0 |
| 49 | Стійкість до вірусу пожовтіння судин огірка (<i>CVYV</i>) | ознака не визначалась | 0 |
| 50 | Стійкість до вірусу жовтої мозаїки кабачка (<i>ZYMV</i>) | ознака не визначалась | 0 |

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Загальна врожайність 80 т/га. Тривалість періоду від повних сходів до першого збирання 40 діб. Тривалість періоду плодоношення 80 діб. Вміст сухої речовини в плодах 3,6%

Географічні та зонові рекомендації використання сорту:
Степ, Лісостеп, Полісся