

Вид: Огірок посівний *Cucumis sativus* L.**Заявка №** 14110005 **Назва сорту:** Марієта **Заявник (код):** 1997**Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності:****Патент №****Дата пріоритету:****Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення:**

31.03.2016

Свідоцтво про державну реєстрацію № 160758**Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту**

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Сім'ядолі: гіркота	відсутня	1
2	Рослина: тип росту	індегерміантний	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	джке мале	1
7	Листкова пластинка: форма верхівки верхньої лопаті	тула	3
8	Листкова пластинка: інтенсивність зеленого забарвлення	помірне	5
9	Листкова пластинка: пухирчастість	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)	середній	5
13	Рослина: виявлення статі	андромоноеціність	2
14	Рослина: кількість жіночих квіток на вузлі	переважно 1	1
15	Зав'язь: забарвлення зовнішнього покриву	блі	1
16	Партенокарпія	відсутня	1
17	Плід: за довжиною	короткий	3
18	Плід: діаметр	середній	5
19	Плід: відношення довжина/діаметр	мале	3
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	тула	3
23	Лиші для сортів із шийкою. Плід: довжина шийки	ознака не визначається	0
24	Плід: форма верхівки	тула	2
25	Плід: основне забарвлення шкірки у фазі технічної стигlosti	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	відсутня	1
30	Плід: ступінь зморшкуватості	ознака не визначається	0
31	Плід: тип покриву	лише шипики	3
32	Плід: щільність покриву	нешільний	3
33	Лиші сорти з білою зав'яззю (озн. 15). Плід: забарвлення зав'язі	світло-коричневе	2
34	Плід: горбочки	наявні	9
35	Плід: розмір горбочків	середні	5
36	Плід: довжина смужок	довгі	7
37	Плід: плямистість	наявна	9
38	Плід: характер поширення плям	рівномірно поширені	3
39	Плід: довжина плям відносно довжини плоду	виключаючи місце навколо плодоніжки	4
40	Плід: щільність плям	нешільно	3
41	Плід: наліт	помірний	5
42	Плід: довжина плодоніжки	коротка	3
43	Плід: основний колір шкірки у фазі фізіологічної стигlosti	жовтий	2
44	Стійкість до <i>Cladosporium cicutae</i>	наявна	9
45	Стійкість до звичайної мозаїки огірка (<i>Cucumis Mosaic Virus (CMV)</i>)	високо стійкий	3
46	Стійкість до борошнистої роси (<i>Podosphaera xanthii</i>)	високо стійкий	3
47	Стійкість до несправжньої борошнистої роси (<i>Pseudoperonospora cubensis</i>)	високо стійкий	3
48	Стійкість до бурої плямистості (<i>Corynespora melonis</i>)	наявна	9
49	Стійкість до вірусу пожовтіння судин огірка (CVYV)	наявна	9
50	Стійкість до вірусу жовтої мозаїки кабачка (ZYMV)	наявна	9

За інформацією наданою заявником:**- показники господарської придатності**

Загальна урожайність – 20,5 т/га, вміст сухої речовини у плоді – 5%, тривалість періоду від повних сходів до початку споживчої стигlosti – 30 діб. Період плодоношення – 50 діб.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: закритий ґрунт.