

Вид: Огірок посівний *Cucumis sativus* L.

Заявка №: 10035007 Назва сорту Аллюр

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності:

Патент №:

Дата пріоритету 18.03.2010

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення:

12.06.2013

Свідоцтво про державну реєстрацію № 130387

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	довгі	7
4	Листкова пластинка: положення у просторі	ознака не визначалась	0
5	Листкова пластинка: за довжиною	середня	5
6	Листкова пластинка: відношення довжина верхньої лопаті / довжина пластинки	дуже мале	1
7	Листкова пластинка: форма верхівки верхньої лопаті	ознака не визначалась	0
8	Листкова пластинка: інтенсивність зеленого забарвлення	темне	7
9	Листкова пластинка: пухирчатість	сильна	7
10	Листок: хвилястість країв	відсутня або слабка	1
11	Листкова пластинка: зубчастість країв	ознака не визначалась	0
12	Час розвитку жіночих квіток (80% рослин з щонайменше однією жіночою квіткою)	середній	5
13	Рослина: виявлення статі	гіномоноєційність	3
14	Рослина: кількість жіночих квіток на вузлі	переважно 2 або 3	4
15	Зав'язь: забарвлення зовнішнього покриву	біле	1
16	Партенокарпія	наявна	9
17	Плід: за довжиною	довгий	7
18	Плід: діаметр	середній	5
19	Плід: відношення довжина/діаметр	велике	7
20	Плід: відношення діаметра насінної камери до діаметра плоду	середнє	5
21	Плід: форма поперечного перерізу	ознака не визначалась	0
22	Плід: форма основи плоду	тупа	3
23	Лише для сортів із шийкою. Плід: довжина шийки	ознака не визначається	0
24	Плід: форма верхівки	тупа	2
25	Плід: основне забарвлення шкірки у фазі технічної стиглості	біле	1
26	За винятком білих сортів: Плід: інтенсивність основного забарвлення шкірки (як для 25)	світле	3
27	Плід: ребристість	сильна	3
28	Плід: шви	ознака не визначалась	0
29	Плід: зморшкуватість	ознака не визначалась	0
30	Плід: зморшкуватості	ознака не визначається	0
31	Плід: тип покриву	волоски і шипики	2
32	Плід: щільність покриву	нещільний	3
33	Лише сорти з білою зав'яззю (озн. 15): Плід: забарвлення зав'язі	біле	1
34	Плід: горбочки	відсутні	1
35	Плід: розмір горбочків	ознака не визначалась	0
36	Плід: довжина смужок	ознака не визначалась	0
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	ознака не визначалась	0
42	Плід: довжина плодоніжки	коротка	3
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</i> (CMV))	ознака не визначалась	0
46	Стійкість до борошнистої роси (<i>Podosphaera xanthii</i>)	ознака не визначалась	0
47	Стійкість до несправжньої борошнистої 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 (CVYV)	ознака не визначалась	0
50	Стійкість до вірусу жовтої мозаїки кабачка (ZYMV)	ознака не визначалась	0

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Тривалість періоду від повних сходів до першого збирання 50 діб. Тривалість періоду плодоношення 120 діб. Ураженість хворобами: пероноспорозом 0,2%, борошнистою росою 0,4%, бактеріозом 0,1% . Пошкодження шкідниками: попелицею 0,8%. Вміст сухої речовини в плодах 4%.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту:

Закритий ґрунт