

Вид: Огірок посівний *Cucumis sativus* L.

Заявка № 15110004 Назва сорту: Аліце **Заявник (код):** 1997 **Власник сорту (код):** 1997

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: Патент №

Дата пріоритету:

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 21.02.2017

Свідоцтво про державну реєстрацію № 170190

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	середня	5
4	Листкова пластинка: положення	поникле	3
5	Листкова пластинка: за довжиною	середня	5
6	Листкова пластинка: відношення довжина апікальної лопаті / довжина пластинки	помірне	5
7	Листкова пластинка: форма апікальної лопаті	тупа	3
8	Листкова пластинка: інтенсивність зеленого забарвлення	темна	7
9	Листкова пластинка: пухирчатість	помірна	5
10	Листок: хвилястість краю	відсутня або слабка	1
11	Листкова пластинка: зубчастість краю	дуже слабка	1
12	Час розвитку жіночих квіток (80% рослин з щонайменше однією жіночою квіткою)	середній	5
13	Рослина: виявлення статі	субгіномоноєційність	2
14	Рослина: кількість жіночих квіток на вузлі	переважно 1 або 2	2
15	Зав'язь: забарвлення зовнішнього покриву	біле	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 серцевини до діаметра плоду	середнє	5
21	Плід: форма поперечного перерізу	кугаста	3
22	Плід: форма основи	тупа	3
23	Лише для сортів із шийкою. Плід: шийка за довжиною	ознака не визначається	0
24	Плід: форма верхівки	тупа	2
25	Плід: основне забарвлення шкірки у фазі технічної стиглості	зелене	3
26	За винятком білоплідних сортів: Плід: інтенсивність основного забарвлення шкірки (як для 25)	сильна	7
27	Плід: ребристість	відсутня або слабка	1
28	Плід: борозенки	наявні	9
29	Плід: зморшкуватість	відсутня	1
30	Плід: ступінь зморшкуватості	ознака не визначається	0
31	Плід: тип покриву	лише шипики	3
32	Плід: покрив за щільністю	нешільний	3
33	Лише сорти з білою зав'яззю (озн. 15): Плід: забарвлення зовнішнього покриву	біле	1
34	Плід: горбочки	наявні	9
35	Плід: розмір горбочків	великий	7
36	Плід: смужки за довжиною	довгі	7
37	Плід: плями	наявні	9
38	Плід: характер поширення плям	переважно смугами	2
39	Плід: довжина плям відносно довжини плоду	1/3 довжини	1
40	Плід: щільність плям	помірної щільності	5
41	Плід: наліт	помірний	5
42	Плід: плодоніжка за довжиною	середня	5
43	Плід: основне забарвлення шкірки у фазі фізіологічної стиглості	оранжеве	4
44	Стійкість проти 1) <i>Cladosporium cucumerinum</i>	ознака не визначалась	0
45	Стійкість проти звичайної мозаїки огірка (<i>Cucumis Mosaic Virus</i> (CMV))	ознака не визначалась	0
46	Стійкість проти борошністої роси (<i>Podosphaera xanthii</i>)	ознака не визначалась	0
47	Стійкість проти несправжньої борошністої роси (<i>Pseudoperonospora cubensis</i>)	ознака не визначалась	0
48	Стійкість проти бурої плямистості (<i>Corynespora melonis</i>)	ознака не визначалась	0
49	Стійкість проти вірусу пожовтіння судин огірка (CVYV)	ознака не визначалась	0
50	Стійкість проти вірусу зеленої крапчастої мозаїки огірка (<i>Cucumber Green Mottle Mosaic Virus</i>) (CGMMV)	ознака не визначалась	0

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Загальна урожайність – 20,5 т/га, вміст сухої речовини в плоді – 5%, період плодоношення – 50 діб.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Степ, Лісостеп, Полісся, закритий ґрунт.