

Вид: Салат посівний листовий *Lactuca sativa* L. var. *secalina*

Заявка № 15120012 Назва сорту: Лея **Заявник (код):** 840 **Власник сорту (код):** 840

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності:

Патент №

Дата пріоритету:

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 19.05.2017

Свідоцтво про державну реєстрацію № 170975

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Насінина: забарвлення	біле	1
2	Сіянець: антоціанове забарвлення	наявне	9
3	Сіянець: сім'ядолі за розміром (за повного розвитку)	середні	5
4	Сіянець: форма сім'ядолей	широкоеліптична	7
5	Листок: положення у стадії 10-12 листків	напівпряме	3
6	Листкова пластинка: за розсіченістю краю (як для 5)	нерозсічена	1
7	Рослина: діаметр	середній	5
8	Рослина: утворення головки	не утворює	1
9	Тільки сорти із закритою головкою. Головка: перекриття верхньої частини	ознака не визначається	0
10	Головка: за щільністю	ознака не визначається	0
11	Головка: розмір	ознака не визначається	0
12	Лише для сортів маслянистоголовчастого типу у теплицях. Головка: закриття основи	ознака не визначається	0
13	Головка: форма позовдовжнього розрізу	ознака не визначається	0
14	Листок: за товщиною	товстий	7
15	Листок: положення за збиральною стиглості (зовнішні листки у головчастого салату або сформовані листки для листового і стеблового салатів	напівпряме	3
16	Листок: форма	широкоромбоподібна	8
17	Листок: форма верхівки	округла	3
18	Листок: відтінок зеленого забарвлення зовнішніх листків	червонуватий	4
19	Листок: інтенсивність забарвлення зовнішніх листків	дуже сильна	9
20	Листок: антоціанове забарвлення	наявне	9
21	Листок: інтенсивність антоціанового забарвлення	дуже сильна	9
22	Листок: поширення антоціанового забарвлення	локальне	1
23	Листок: тип поширення антоціанового забарвлення	дифузне і плямами	3
24	Листок: глясуватість верхнього боку	сильна	7
25	Листок: пухирчастість	дуже сильна	9
26	Листок: розмір пухирів	малий	3
27	Листкова пластинка: хвилястість краю	сильна	7
28	Листкова пластинка: розсіченість краю верхівки	наявна	9
29	Листкова пластинка: розсіченість краю верхівки за глибиною	мілка	3
30	Листкова пластинка: ступінь розсіченості краю верхівки	сильна	7
31	Тільки сорти з мілкою розсіченістю краю верхівки. Листкова пластинка: тип розсіченості	зубчаста	2
32	Листкова пластинка: жилкування	віялоподібне	2
33	Пазушне гілкування	відсутнє або дуже слабке	1
34	Час збиральної стиглості	середній	5
35	Час початку з'явлення квітконоса в умовах довгого дня	дуже пізній	9
36	Рослина: за висотою (квітуча рослина)	висока	7
37	Рослина: фасціація (під час цвітіння)	наявна	9
38	Стебло: інтенсивність фасціації (під час цвітіння)	дуже слабка	1
39	Стійкість проти борошнистої роси (<i>Bremia lactucae</i>) Izolate B1:16	ознака не визначалась	0
39	Стійкість проти борошнистої роси (<i>Bremia lactucae</i>) Izolate B1:16	ознака не визначалась	0
40	Стійкість проти вірусу мозаїки салату (LMV) Патотип Ls 1	відсутня	1
41	Стійкість проти попелици (види <i>Aphis gossypii</i> , <i>A. fabae</i> , <i>Myzodes persicae</i>)	ознака не визначалась	0
42	Стійкість проти <i>fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>lactucae</i>	ознака не визначалась	0

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Товарна урожайність – 33 т/га. Тривалість періоду до досягання – 27 днів. Стійкість до хвороб: несправжня борошнеста роса – 8 балів, борошнеста роса – 9 балів, біла гниль – 8 балів, септоріоз – 7 балів.

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