

Вид: Морква *Daucus carota* L.

Заявка № 17109007 Назва сорту: Лес Саїнтес Заявник (код): 1852 Власник сорту (код): 1852

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 28.12.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 191139

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Листки: розетка за шириною	широка	7
2	Листок: положення	горизонтальне	5
3	Листок: за довжиною (включаючи черешок)	довгий	7
4	Листок: розсіченість	груба	7
5	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5
6	Листок: антоціанове забарвлення черешка	наявне	9
7	Коренеплід: за довжиною	довгий	7
8	Коренеплід: за шириною	середній	5
9	Коренеплід: відношення довжина/ширина	середнє	5
10	Коренеплід: форма позовжнього розрізу	вузькотрикутна	4
11	Сорти оцінені за ознаками 7, 8, 10. Коренеплід: тенденція до конічної форми	сильна	7
12	Коренеплід: форма плеча	плеската	1
13	Коренеплід: кінчик (за повного розвитку)	сильно загострений	3
14	Коренеплід: забарвлення поверхні	оранжеве	3
15	За винятком сортів із білим зовнішнім забарвленням коренеплоду. Коренеплід: інтенсивність забарвлення поверхні	сильна	7
16	Коренеплід: антоціанове забарвлення поверхні плеча	наявне	9
17	Коренеплід: площа зеленого забарвлення поверхні плеча	середня	5
18	Коренеплід: борозенчастість поверхні	відсутня або дуже мала	1
19	Коренеплід: діаметр серцевини відносно загального діаметра	середній	5
20	Коренеплід: забарвлення серцевини	оранжеве	3
21	За винятком сортів із білою серцевиною. Коренеплід: інтенсивність забарвлення серцевини	помірна	5
22	Коренеплід: забарвлення флоєми	оранжеве	3
23	За винятком сортів із білою флоємою. Коренеплід: інтенсивність забарвлення флоєми	помірна	5
24	Коренеплід: забарвлення серцевини порівняно із забарвленням флоєми	темніше	3
25	Коренеплід: інтенсивність зеленого забарвлення внутрішньої частини (у позовжньому розрізі)	відсутнє або дуже слабка	1
26	Коренеплід: надземна частина	мала	3
27	Тільки сорти з тупими кінчиками. Коренеплід: час розвитку заокругленого кінчика	ознака не визначається	0
28	Коренеплід: час забарвлення кінчика в позовжньому розрізі	середній	5
29	Рослина: тенденція до стрілкування	відсутня або дуже слабка	1
30	Рослина: висота першого зонтика під час його цвітіння	ознака не визначалась	0
31	Рослина: частка рослин з чоловічою стерильністю	велика	3
32	Рослина: тип чоловічої стерильності	пелюсткові пиляки	2

За інформацією наданою заявником:
- показники господарської придатності

Товарна врожайність – 80 т/га. Тривалість періоду до досягання – 110 діб.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.