

Вид: Малина *Rubus idaeus* L.

Заявка № 17296004 Назва сорту: Дрісколл Маравілла Заявник (код): 2419 Власник сорту (код): 2419

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 24.01.2020

Свідоцтво про державну реєстрацію № 200082

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Рослина: габітус	напівпрямий	2
2	Рослина: кількість пагонів поточного року	середня	5
3	Наймолодший пагін: антоціанове забарвлення верхівки впродовж інтенсивного росту	наявне	9
4	Наймолодший пагін: інтенсивність антоціанового забарвлення верхівки впродовж інтенсивного росту	середня	5
5	Пагони поточного року: наліт	слабкий	3
6	Пагони поточного року: антоціанове забарвлення	відсутнє або дуже слабке	1
7	Пагони поточного року: міжвузля за довжиною	середні	5
8	Пагони поточного року: вегетативна брунька за довжиною	середня	5
9	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах минулого року влітку. Пагін у стані спокою: за довжиною	довгий	7
10	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах поточного року восени. Пагін поточного року: за довжиною	довгий	7
11	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах минулого року влітку. Пагін у стані спокою: забарвлення	коричневе	3
12	Шипи: наявність	наявні	9
13	Лише сорти з шипуватістю. Шипи: щільність розташування	помірно	5
14	Лише сорти з шипуватістю. Шипи: розмір біля основи	малий	3
15	Лише сорти з шипуватістю. Шипи: за довжиною	короткі	3
16	Лише сорти з шипуватістю. Шипи: забарвлення	пурпурове	7
17	Листок: зелене забарвлення верхнього боку	помірне	5
18	Листок: переважна кількість листочків	п'ять	3
19	Листок: профіль листочків у поперечному перерізі	увігнутий	1
20	Листок: зморшкватість	помірна	5
21	Листок: перекриття бічних листочків	перекриваються	3
22	Верхівковий листочок: за довжиною	середній	5
23	Верхівковий листочок: за шириною	середній	5
24	Квітконіжка: кількість шипів	середня кількість	5
25	Квітконіжка: антоціанове забарвлення	відсутнє	1
26	Квітконіжка: інтенсивність антоціанового забарвлення	ознака не визначається	0
27	Квітка: за розміром	середня	5
28	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах минулого року влітку. Бічні плодоносні пагони: положення	напівпряме	2
29	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах минулого року влітку. Бічні плодоносні пагони: за довжиною	середні	5
30	Плід: за довжиною	середній	5
31	Плід: за шириною	середній	5
32	Плід: відношення довжина / ширина	середнє	5
33	Плід: загальна форма (вигляд з боку)	ширококонічна	2
34	Плід: розмір окремої кістянки	середній	5
35	Плід: забарвлення	червоне	4
36	Плід: глясуватість	сильна	7
37	Плід: за твердістю	дуже твердий	9
38	Плід: зрощення кістянок з квітколожем	помірне	5
39	Плід: тип основного плодоношення	і на пагонах минулого року влітку, і на пагонах поточного року восени	2
40	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах минулого року влітку. Рослина: час набубнявіння вегетативної бруньки	пізній	7
41	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах поточного року восени. Час появи пагонів	середній	5
42	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах минулого року влітку. Час початку цвітіння на пагонах минулого року	середній	5
43	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах поточного року восени. Час початку цвітіння на пагонах поточного року	середній	5
44	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах минулого року влітку. Час початку досягання на пагонах минулого року	пізній	7
45	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах поточного року восени. Час початку досягання на пагонах поточного року	ранній	3
46	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах минулого року влітку. Тривалість періоду плодоношення на пагонах минулого року	середня	5
47	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах поточного року восени. Тривалість періоду плодоношення на пагонах поточного року	середня	5

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Урожайність, т/га – 40,0. Середній урожай з куща, кг – 7,0. Середня маса плоду, г – 5,0. Вміст вітаміну С, мг/100 г сирової маси – 16,0; загального цукру, % – 8,2; сухих розчинних речовин, % – 13,5. Загальна кислотність, % – 2,0. Стійкість до посухи, бал (1–9) – 7. Стійкість до хвороб, бал (1–9): антракноз – 8; біла плямистість – 8; іржа – 8; пурпурова плямистість – 8. Стійкість до заселення (пошкодження) шкідниками, бал (1–9): малиновий довгоносик – 8; попелиця – 8. Зимостійкість, бал (1–9) – 5. Ступінь підмерзання, бал (1–9) – 5. Вимерзання квіткових бруньок, бал (1–9) – 3. Де-густаційна оцінка свіжих ягід, бал (1–9) – 7. Напрямок використання – свж. Транспортність, бал (1–9) – 7. Група стиглості – рс. Схема садіння, м – 1,0 × 0,2.

Географічні та садівні рекомендації використання сорту: Л, Згр.