

Вид: Малина Rubus idaeus L.

Заявка №: 14296002 Назва сорту Джоан Джей

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності:

Патент №:

Дата пріоритет

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення:

27.04.2015

Свідоцтво про державну реєстрацію № 150846

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

| № | Ознака | Проявлення | Код |
|----|--|---------------------------------------|-----|
| 1 | Рослина: габітус | прямий | 1 |
| 2 | Рослина: кількість молодих пагонів | середня кількість | 5 |
| 3 | Рослина: антоціанове забарвлення дуже молодих пагонів | наявне | 9 |
| 4 | Рослина: інтенсивність антоціанового забарвлення дуже молодих пагонів | сильне | 7 |
| 5 | Повністю розвинені пагони: наліт | сильний | 7 |
| 6 | Повністю розвинені пагони: антоціанове забарвлення | помірне | 5 |
| 7 | Повністю розвинені пагони: довжина міжвузлів | середні | 5 |
| 8 | Повністю розвинені пагони: довжина вегетативної буньки | середня | 5 |
| 9 | Тільки для сортів, основне плодоношення яких відбувається на пагонах минулого року влітку. Пагони у стані спокою: за довжиною | ознака не визначається | 0 |
| 10 | Тільки для сортів, основне плодоношення яких відбувається на пагонах поточного року восени. Пагони поточного року: за довжиною | довгі | 7 |
| 11 | Тільки для сортів, основне плодоношення яких відбувається на пагонах минулого року влітку. Пагони у стані спокою: забарвлення | ознака не визначена | 0 |
| 12 | Рослина: шипи | відсутні | 1 |
| 13 | Лише сорти з шипуватістю. Шипи: щільність розташування | ознака не визначена | 0 |
| 14 | Лише сорти з шипуватістю. Шипи: розмір біля основи | ознака не визначена | 0 |
| 15 | Лише сорти з шипуватістю. Шипи: за довжиною | ознака не визначена | 0 |
| 16 | Лише сорти з шипуватістю. Шипи: забарвлення | ознака не визначена | 0 |
| 17 | Листок: інтенсивність зеленого забарвлення верхнього боку | темне | 7 |
| 18 | Листок: кількість листочків | іноді три, іноді п'ять | 2 |
| 19 | Листок: форма листочків у поперечному перерізі | пряма | 2 |
| 20 | Листок: рельєфність | сильна | 7 |
| 21 | Листок: перекриття бічних листочків | не перекриваються | 3 |
| 22 | Верхівковий листочок: за довжиною | середній | 5 |
| 23 | Верхівковий листочок: за шириною | середній | 5 |
| 24 | Квітконіжка: кількість шипів | мало | 3 |
| 25 | Квітконіжка: антоціанове забарвлення | наявне | 9 |
| 26 | Квітконіжка: інтенсивність антоціанового забарвлення | слабке | 3 |
| 27 | Квітка: за розміром | велика | 7 |
| 28 | Тільки для сортів, основне плодоношення яких відбувається на пагонах минулого року влітку. Пагони бічного плодоношення: положення | ознака не визначається | 0 |
| 29 | Тільки для сортів, основне плодоношення яких відбувається на пагонах минулого року влітку. Пагони бічного плодоношення: за довжиною | ознака не визначається | 0 |
| 30 | Плід: за довжиною | довгий | 7 |
| 31 | Плід: за шириною | середній | 5 |
| 32 | Плід: відношення довжина/ширина | середнє | 5 |
| 33 | Плід: загальна форма (вигляд з боку) | конічна | 3 |
| 34 | Плід: розмір окремої кістянки | середня | 5 |
| 35 | Плід: забарвлення | темно-червоне | 5 |
| 36 | Плід: глянуватість | помірна | 5 |
| 37 | Плід: за твердістю | середній | 5 |
| 38 | Плід: схильність до утворення квітколожа | помірна | 5 |
| 39 | Плід: тип основного плодоношення | лише на пагонах поточного року восени | 3 |
| 40 | Тільки для сортів, основне плодоношення яких відбувається на пагонах минулого року влітку. Рослина: час набубнявіння вегетативної бруньки | ознака не визначається | 0 |
| 41 | Тільки для сортів, основне плодоношення яких відбувається на пагонах поточного року восени. Час появи пагонів | ранній | 3 |
| 42 | Тільки для сортів, основне плодоношення яких відбувається на пагонах минулого року влітку. Час початку цвітіння на пагонах минулого року | ознака не визначається | 0 |
| 43 | Тільки для сортів, основне плодоношення яких відбувається на пагонах поточного року восени. Час початку цвітіння на пагонах поточного року | ранній | 3 |
| 44 | Тільки для сортів, основне плодоношення яких відбувається на пагонах минулого року влітку. Час початку досягання на пагонах минулого року | ознака не визначається | 0 |

| | | | |
|----|--|------------------------|---|
| 45 | Тільки для сортів, основне плодоношення яких відбувається на пагонах поточного року восени. Час початку достигання на пагонах поточного року | ранній | 3 |
| 46 | Тільки для сортів, основне плодоношення яких відбувається на пагонах минулого року влітку. Тривалість урожайного сезону на пагонах минулого року | ознака не визначається | 0 |
| 47 | Тільки для сортів, основне плодоношення яких відбувається на пагонах поточного року восени. Тривалість урожайного сезону на пагонах поточного року | тривалий | 7 |

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Середня врожайність становить 20 т/га, урожай з куща 2,5 кг, середня маса плоду 5,0 г. Зимостійкість 7, посухостійкість 6 балів. Стійкість до ураження антракнозом, білою та пурпуровою плямистістю 6 балів, іржею 7, до пошкодження малиновим довгоносиком та попелицею 6 балів. Вміст сухої речовини у плодах 10,8%, загального цукру 9,1%, вітаміну С 27 мг%, загальна кислотність 2,15%. Напрямок використання універсальний. Дегустаційна оцінка свіжих ягід 7, транспортабельність 7 балів. Час достигання ранній.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту:

Полісся, Лісостеп, Степ, закритий ґрунт