

Вид: Малина *Rubus idaeus* L.

Заявка № 17296008 Назва сорту: Альянс Заявник (код): 2314 Власник сорту (код): 2314

Дата державної реєстрації майнового права на поширення: 28.02.2024

Свідоцтво про державну реєстрацію № 240149

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

| №  | Ознака  | Проявлення                           | Код | Примітка |
|----|---|--------------------------------------|-----|----------|
| 1  | Рослина: габітус  | напівпрямий                          | 2   |          |
| 2  | Рослина: кількість пагонів поточного року   | мала                                 | 3   |          |
| 3  | Наймолодший пагін: антоціанове забарвлення верхівки впродовж інтенсивного росту   | відсутнє                             | 1   |          |
| 4  | Наймолодший пагін: інтенсивність антоціанового забарвлення верхівки впродовж інтенсивного росту   | ознака не визначається               | 0   |          |
| 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                          | середній                             | 5   |          |
| 10 | Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах поточного року восени. Пагін поточного року: за довжиною                         | ознака не визначається               | 0   |          |
| 11 | Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах минулого року влітку. Пагін у стані спокою: забарвлення                          | коричнево-сіре                       | 1   |          |
| 12 | Шипи: наявність   | наявні                               | 9   |          |
| 13 | Лише сорти з шипуватістю. Шипи: щільність розташування  | нещільно                             | 3   |          |
| 14 | Лише сорти з шипуватістю. Шипи: розмір біля основи  | середній                             | 5   |          |
| 15 | Лише сорти з шипуватістю. Шипи: за довжиною   | короткі                              | 3   |          |
| 16 | Лише сорти з шипуватістю. Шипи: забарвлення   | зеленувато-коричневе                 | 3   |          |
| 17 | Листок: зелене забарвлення верхнього боку   | помірне                              | 5   |          |
| 18 | Листок: переважна кількість листочків   | три                                  | 1   |          |
| 19 | Листок: профіль листочків у поперечному перерізі  | увігнутий                            | 1   |          |
| 20 | Листок: зморшкуватість  | слабка                               | 3   |          |
| 21 | Листок: перекриття бічних листочків   | доторкуються                         | 2   |          |
| 22 | Верхівковий листочок: за довжиною   | середній                             | 5   |          |
| 23 | Верхівковий листочок: за шириною  | середній                             | 5   |          |
| 24 | Квітконіжка: кількість шипів  | відсутні або дуже мала               | 1   |          |
| 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: глянуватість  | помірна                              | 5   |          |
| 37 | Плід: за твердістю  | середній                             | 5   |          |
| 38 | Плід: зрощення кістянок з квітколожем   | помірне                              | 5   |          |
| 39 | Плід: тип основного плодоношення  | лише на пагонах минулого року влітку | 1   |          |
| 40 | Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах минулого року влітку. Рослина: час набубнявіння вегетативної бруньки             | середній                             | 5   |          |
| 41 | Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах поточного року восени. Час появи пагонів   | ознака не визначається               | 0   |          |
| 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            | ознака не визначається               | 0   |          |
| 44 | Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах минулого року влітку. Час початку досягання на пагонах минулого року             | середній                             | 5   |          |
| 45 | Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах поточного року восени. Час початку досягання на пагонах поточного року           | ознака не визначається               | 0   |          |
| 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 | ознака не визначається               | 0   |          |

**За інформацією наданою заявником:  
- показники господарської придатності**

Урожайність, т/га – 13,0. Середній урожай з куща, кг – 3,0. Середня маса плоду, г – 3,6. Вміст вітаміну С, мг% – 30,0; загального цукру, % – 5,5; сухої речовини в плодах, % – 11,0. Загальна кислотність, % – 1,5. Стійкість до посухи, бал (1–9) – 7. Стійкість до хвороб, бал (1–9): антракноз – 7; біла плямистість – 9; іржа – 9; пурпурова плямистість – 9. Стійкість до заселення (пошкодження) шкідниками, бал (1–9): малиновий довгоносик – 7; попелиця – 7. Зимостійкість, бал (1–9) – 7. Ступінь підмерзання, бал (1–9) – 1. Вимерзання квіткових бруньок, бал (1–9) – 1. Дегустаційна оцінка свіжих ягід, бал (1–9) – 8,5. Напрямок використання – ун. Транспортність, бал (1–9) – 7. Група стиглості – сс. Схема садіння, м – 3,0 x 0,75.

**Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЛП.**