

Вид: Квасоля звичайна (овочева) *Phaseolus vulgaris* L.

Заявка № 24127004 Назва сорту: Борлотто лінгва ді фуоко нано **Заявник (код):** 1163

Підтримувач сорту (код): 1163

Дата державної реєстрації майнового права на поширення: 04.02.2025

Свідоцтво про державну реєстрацію № 250118

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

| № | Ознака | Проявлення | Код | Примітка |
|------|--|---------------------------------|-----|----------|
| 1 | Рослина: антоціанове забарвлення гіпокотиля | відсутнє | 1 | |
| 2 | Рослина: інтенсивність антоціанового забарвлення гіпокотиля | ознака не визначається | 0 | |
| 3 | Рослина: тип росту | куштовий | 1 | |
| 4 | Лишевиткі сорти. Рослина: архітектоніка | ознака не визначається | 0 | |
| 5 | Лишевиткі сорти. Рослина: тип | несланкий | 1 | |
| 6 | Лишевиткі сорти. Рослина: за висотою | середня | 5 | |
| 7 | Лишевиткі сорти. Рослина: початок завивання (80% рослин) | ознака не визначається | 0 | |
| 8 | Лишевиткі сорти. Рослина: швидкість завивання | ознака не визначається | 0 | |
| 9 | Листок: інтенсивність зеленого забарвлення | помірна | 5 | |
| 10 | Листок: зморшкуватість | відсутня або дуже слабка | 1 | |
| 11 | Верхіковий листочек: розмір | середній | 5 | |
| 12 | Верхіковий листочек: форма | від трикутної до округлої | 2 | |
| 13 | Верхіковий листочек: верхівка за довжиною | середня | 2 | |
| 14 | Лишевиткі сорти. Суцвіття: положення (за повного цвітіння) | проміжне | 2 | |
| 15 | Квітка: розмір приквітків | середній | 5 | |
| 16 | Квітка: забарвлення паруса | рожеве | 3 | |
| 17 | Квітка: забарвлення крил | фіолетове | 4 | |
| 18 | Лишевиткі сорти. Біб: за довжиною (за виключенням дзьобика) | довгий | 7 | |
| 19 | Лишевиткі сорти. Біб: за довжиною (як для 18) | ознака не визначається | 0 | |
| 20 | Біб: за шириною | середній | 5 | |
| 21 | Біб: за товщиною | помірний | 5 | |
| 22 | Біб: форма поперечного перерізу (через насінину) | еліптична | 1 | |
| 23 | Біб: відношення товщини до ширини | середнє | 5 | |
| 24 | Біб: основне забарвлення | зелене | 2 | |
| 25 | Біб: інтенсивність основного забарвлення | помірна | 5 | |
| 26 | Біб: вторинне забарвлення | наявне | 9 | |
| 27 | Біб: вторинне забарвлення | рожеве | 1 | |
| 28 | Біб: щільність плям вторинного забарвлення | щільна | 7 | |
| 29 | Біб: волокнистість центрального (чревного) шва | відсутня | 1 | |
| 30 | Біб: ступінь вигину | слабкий | 3 | |
| 31 | Біб: форма вигину | увігнута | 1 | |
| 32 | Біб: форма верхівки (за виключенням дзьобика) | від загостrenoї до заокругленої | 2 | |
| 33 | Біб: дзьобик за довжиною | середній | 5 | |
| 34 | Біб: вигин дзьобика | слабкий | 3 | |
| 35 | Біб: текстура поверхні | помірно шерехата | 5 | |
| 36 | Біб: звуження (у сухому стані) | помірне | 2 | |
| 37 | Насіння: маса | велика | 7 | |
| 38 | Насіння: форма поздовжнього розрізу | еліптична | 3 | |
| 39 | Сорти з ниркоподібним насінням. Насіння: ступінь вигину | ознака не визначається | 0 | |
| 40 | Насіння: форма поперечного перерізу | округла | 5 | |
| 41 | Насіння: за ширину в поперечному перерізі | середня | 5 | |
| 42 | Насіння: за довжиною | середня | 5 | |
| 43 | Насіння: кількість кольорів | більше двох | 3 | |
| 44 | Насіння: основне забарвлення (найбільша зона) | бежеве | 5 | |
| 45 | Насіння: вторинне забарвлення | червоне | 5 | |
| 46 | Насіння: розподіл вторинного забарвлення | по всій насінні | 3 | |
| 47 | Насіння: вираження орнаменту | помірне | 5 | |
| 48 | Час цвітіння (50% рослин мають щонайменше одну квітку) | ранній | 3 | |
| 49.1 | Стійкість до антракнозу квасолі (<i>Colletotrichum lindemuthianum</i>): Раса 6 | наявна | 9 | |
| 49.2 | Стійкість до антракнозу квасолі (<i>Colletotrichum lindemuthianum</i>): Раса Карпа | ознака не визначалась | 0 | |
| 50 | Стійкість проти вірусної мозаїки квасолі Common Mosaic Necrosis Virus (CMNV) | наявна з симптомами | 2 | |
| 51 | Стійкість проти кутастої бактеріальної плямистості (<i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>phaseolicola</i>) | відсутня | 1 | |
| 52 | Стійкість проти звичайної плямистості квасолі (<i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>phaseoli</i>) | наявна | 9 | |

За інформацією, наданою заявником:

- показники господарської придатності

Загальна врожайність зелених бобів у фазу «лопатки», т/га – 21,5. Урожайність ранньої продукції (протягом 10 діб), т/га – 5,5. Тривалість періоду від повних сходів до початку технічної (споживчої) стиглості, діб – 60. Тривалість плодоношення, діб – 30. Кількість бобів на рослині, шт. – 11. Вміст білка у бобах, % – 18,0; сухої речовини, % – 13,4; загального цукру, % – 1,8; вітаміну С, мг/100 г – 21,24. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): антракноз (*Colletotrichum lindemuthianum*) – 6; аскохітоз (*Ascochyta phaseolorum* Sacc., *Ascochyta pisi* Lib.) – 5. Стійкість проти шкідників, бал (1–9): квасолева зернівка (*Acanthoscelides obtectus* Say.) – 8.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЗГр.