

Вид: Квасоля звичайна (зернова) Phaseolus vulgaris L.

Заявка №: 10087001 Назва сорту Фресано

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності:

Патент №:

Дата пріоритет 21.04.2010

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення:

20.03.2015

Свідоцтво про державну реєстрацію № 150441

**Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту**

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Рослина: антоціанове забарвлення гіпокотіля	відсутнє	1
2	Рослина: інтенсивність антоціанового забарвлення гіпокотіля	ознака не визначається	0
3	Рослина: тип росту	кущовий	1
4	Виткі сорти. Рослина: архітектоніка	ознака не визначається	0
5	Кущові сорти. Рослина: тип росту	не сланкий	1
6	Кущові сорти. Рослина: за висотою	низька	3
7	Виткі сорти. Рослина: початок завивання (80% рослин)	ознака не визначається	0
8	Виткі сорти. Рослина: швидкість завивання	ознака не визначається	0
9	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірне	5
10	Листок: зморшкуватість	помірна	5
11	Верхівковий листочок: за розміром	малий	3
12	Верхівковий листочок: форма	трикутна	1
13	Верхівковий листочок: довжина верхівки	довга	3
14	Кущові сорти. Суцвіття: положення (за повного цвітіння)	проміжне	2
15	Квітка: розмір приквітка	маленький	3
16	Квітка: колір паруса	білий	1
17	Квітка: колір крил	білий	1
18	Кущові сорти. Біб: за довжиною (за виключенням гачка)	середній	5
19	Виткі сорти. Біб: за довжиною (як для 18)	ознака не визначається	0
20	Біб: за шириною	вузький	3
21	Біб: за товщиною	тонкий	3
22	Біб: форма поперечного перерізу (через насінину)	серцевидна	3
23	Біб: відношення товщини до ширини	середнє	5
24	Біб: основний колір	зелений	2
25	Біб: інтенсивність основного кольору	помірний	5
26	Біб: вторинний колір	відсутній	1
27	Біб: колір вторинного забарвлення	ознака не визначається	0
28	Біб: щільність плям вторинного кольору	ознака не визначається	0
29	Біб: волокнистість вентрального (черевного) шва	відсутня	1
30	Біб: ступінь вигину	відсутній або дуже слабкий	1
31	Біб: форма вигину	ознака не визначалась	0
32	Біб: форма верхівки (за виключенням гачка)	загострена	1
33	Біб: довжина гачка	середній	5
34	Біб: вигин гачка	середній	5
35	Біб: характер поверхні	зморшкувата	3
36	Біб: звуження (в сухому стані)	помірне	2
37	Насіння: маса 1000 насінин	дуже низька	1
38	Насінина: форма поздовжнього розтину	нирковидна	4
39	Сорти з ниркоподібним насінням. Насінина: ступінь вигину	середній	5
40	Насінина: форма поперечного перерізу	вузькоеліптична	2
41	Насінина: поперечний переріз за шириною	вузький	3
42	Насінина: за довжиною	коротка	3
43	Насінина: кількість кольорів	один	1
44	Насінина: основний колір (найбільша зона)	білий	1
45	Насінина: вторинний колір	ознака не визначається	0
46	Насінина: розподіл переважаючого вторинного кольору	ознака не визначається	0
47	Насінина: жилкування	помірне	5
48	Час цвітіння (50% рослин мають щонайменше одну квітку)	дуже ранній	1
49,1	Стійкість до антракнозу квасолі (Colletotrichum lindemuthianum): Паса 6	ознака не визначалась	0
49,2	Стійкість до антракнозу квасолі (Colletotrichum lindemuthianum): Паса Kappa	ознака не визначалась	0
50	Стійкість до вірусної мозаїки квасолі Bean Common Mosaic Necrosis Virus (BCMNV)	ознака не визначалась	0

51	Стійкість до кутастої бактеріальної плямистості ( <i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>phaseolicola</i> ): Раса 6	ознака не визначалась	0
52	Стійкість до звичайної плямистості квасолі ( <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>phaseoli</i> ), ізолят 422	ознака не визначалась	0

**За інформацією наданою заявником:**

**- показники господарської придатності**

Урожайність зерна сорту квасолі овочевої Фресано(за стандартної вологості 14 %) досягає 15,0 т/га .

Тривалості вегетаційного періоду становить 75 днів при висоті прикріплення першого бобу 20 см.

Посухостійкість та показник стійкості до осипання відповідно становлять 7 та 5 балів.

**Географічні та зонові рекомендації використання сорту:**

Степ