

Вид: Соя культурна *Glycine max* (L.) Merrill

Заявка № 18045024 Назва сорту: Каприз Заявник (код): 1702 Власник сорту (код): 1702

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 21.02.2023 Патент № 230146

Дата пріоритету: 15.11.2018

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 16.02.2023

Свідоцтво про державну реєстрацію № 230253

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Гіпокотиль: антоціанове забарвлення	наявне	9	
2	Гіпокотиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	сильна	7	
3	Рослина: тип росту	від напівдетермінантного до індетермінантного	3	
4	Рослина: габітус (характер росту)	напівпрямий	3	
5	Рослина: забарвлення опушення головного стебла (в середній третині)	сіре	1	
6	Рослина: за висотою	середня	5	
7	Листок: пухирчастість	слабка	3	
8	Листок: форма бічного листочка (трійчастого листка)	загостренояцеподібна	3	
9	Листок: розмір бічного листочка	великий	7	
10	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
11	Квітка: забарвлення	фіолетове	2	
12	Біб: інтенсивність коричневого забарвлення	слабка	3	
13	Насінина: розмір	середній	5	
14	Насінина: форма	кулясто-плеската	2	
15	Насінина: основне забарвлення оболонки (рубчик не враховують)	жовте	1	
16	Насінина: забарвлення в насінній оболонці, викликане реакцією пероксидази	ознака не визначена	0	
17	Насінина: забарвлення рубчика	світло-коричневе	3	
18	Насінина: забарвлення сім'яніжки рубчика	як у насінній оболонці	1	
19	Рослина: час початку цвітіння (50% рослин щонайменше з однією відкритою квіткою)	від дуже раннього до раннього	2	
20	Рослина: час досягання	від дуже раннього до раннього	2	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	1,77	3,06	2,92
Урожайність (за стандартної вологості), т/га	2,13	2,78	2,80
+ , - до усередненої урожайності, т/га	0,36	-0,28	-0,12
+ , - до усередненої урожайності, %	20,3	-9,2	-4,1
Довірчий інтервал, т/га	0,10	0,10	0,10
Тривалість періоду вегетації, діб	99	104	111
Маса 1000 насінин (за стандартної вологості), г	137,8	152,6	139,1
Висота рослини, см	61,8	76,3	81,3
Висота прикріплення нижнього бобу, см	7,7	10,7	10,2
Стійкість до вилягання, бал	9	8	8
Стійкість до обсипання, бал	7	8	8
Стійкість до посухи, бал	6	8	8
Стійкість проти пероноспорозу, бал	9	7	7
Стійкість проти аскохітозу, бал	9	8	9
Стійкість проти бактеріозу, бал	9	8	7
Стійкість проти септоріозу, бал	9	8	7
Стійкість проти фузаріозу, бал	9	9	9
Вміст білка, %	37,7	38,3	35,9
Вміст олії, %	23,3	21,8	22,8
Блок (група стиглості)	6	6	7
Напрямок використання	сбіл	сбіл	сбіл
Якість	вл	сл	вл

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: С.