

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

Заявка № 20045066 Назва сорту: ОАЦ Альмонд Заявник (код): 2557 Власник сорту (код): 2557

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 27.02.2023 Патент № 230156

Дата пріоритету: 29.12.2020

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 30.01.2023

Свідоцтво про державну реєстрацію № 230219

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Гіпокотиль: антоціанове забарвлення	наявне	9	
2	Гіпокотиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	помірна	5	
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)	рудувато-коричневе	2	
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	середній	5	
10	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
11	Квітка: забарвлення	фіолетове	2	
12	Біб: інтенсивність коричневого забарвлення	помірна	5	
13	Насінина: розмір	великий	7	
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	жовте	2	
18	Насінина: забарвлення сім'янки рубчика	як у насінній оболонці	1	
19	Рослина: час початку цвітіння (50% рослин щонайменше з однією відкритою квіткою)	дуже ранній	1	
20	Рослина: час досягання	від раннього до середнього	4	

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	1,86	3,11	2,88
Урожайність (за стандартної вологості), т/га	2,99	3,43	3,31
+, - до усередненої урожайності, т/га	1,13	0,32	0,43
+, - до усередненої урожайності, %	60,8	10,3	13,8
Довірчий інтервал, т/га	0,10	0,08	0,09
Тривалість періоду вегетації, днів	114	122	127
Маса 1000 насінин (за стандартної вологості), г	167,2	202	173,9
Висота рослини, см	61,5	76,2	85,6
Висота прикріплення нижнього бобу, см	10,6	9,8	14
Стійкість до вилягання, бал	9	9	8
Стійкість до обсіпання, бал	8	8	9
Стійкість до посухи, бал	7	9	9
Стійкість проти пероноспорозу, бал	9	9	6
Стійкість проти аскохітозу, бал	8	9	8
Стійкість проти бактеріозу, бал	8	8	7
Стійкість проти септоріозу, бал	9	8	7
Стійкість проти фузаріозу, бал	9	8	8
Вміст білка, %	36,4	39,1	35,3
Вміст олії, %	24,4	22	23,6
Блок (група стиглості)	7	7	7
Напрямок використання	сбіл	сбіл	сбіл
Якість	вл	сл	вл

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.