

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

Заявка № 18045039 Назва сорту: Амбелла Заявник (код): 2011 Власник сорту (код): 2011

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 15.12.2020

Свідоцтво про державну реєстрацію № 201142

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Гілокотиль: антоціанове забарвлення	наявне	9	
2	Гілокотиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	слабка	3	
3	Рослина: тип росту	від напівдeterмінантного до індeterмінантного	3	
4	Рослина: габітус (характер росту)	від прямого до напівпрямого	2	
5	Рослина: забарвлення опушенні головного стебла (в середній третині)	рудувато-коричневе	2	
6	Рослина: за висотою	від низької до середньої	4	
7	Листок: пухирчастість	помірна	5	
8	Листок: форма бічного листочка (трійчастого листка)	загостренояйцеподібна	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	слабка	3	
13	Насініна: розмір	середній	5	
14	Насініна: форма	кулясто-плескаті	2	
15	Насініна: основне забарвлення оболонки (рубчик не враховують)	жовте	1	
16	Насініна: забарвлення в насіннєвій оболонці, викликане реакцією пероксидази	ознака не визначена	0	
17	Насініна: забарвлення рубчика	темно-коричневе	4	
18	Насініна: забарвлення сім'яніжки рубчика	як у насіннєвої оболонки	1	
19	Рослина: час початку цвітіння (50% рослин щонайменше з однією відкритою квіткою)	уже ранній	1	
20	Рослина: час досягнення	уже ранній	1	

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	1,59	3	2,75
Урожайність (за стандартної вологості), т/га	1,88	2,49	2,83
+,- до усередненої урожайності, т/га	0,29	-0,51	0,08
+,- до усередненої урожайності, %	18,3	-17	2,7
Довгочасний інтервал, т/га	0,14	0,17	0,18
Тривалість періоду вегетації, діб	91	94	99
Маса 1000 насінин (за стандартної вологості), г	154,6	182,2	173
Висота рослини, см	59,7	59,1	71,6
Висота прикріплення нижнього бобу, см	8,4	7,9	7,9
Стійкість до вилягання, бал	7	9	8
Стійкість до обсипання, бал	7	7	8
Стійкість до посухи, бал	7	8	8
Стійкість проти пероноспорозу, бал	9	7	6
Стійкість проти аскохітозу, бал	9	8	9
Стійкість проти бактеріозу, бал	8	7	6
Стійкість проти септоріозу, бал	9	8	7
Стійкість проти фузаріозу, бал	9	9	9
Вміст білка, %	36,8	38,5	36,4
Вміст олії, %	23,6	22	23
Блок (Група стиглості)	6	6	6
Напрям використання	зерн	зерн	зерн
Якість	сбіл, вл	сбіл, сл	сбіл, вл

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СП.