

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

Заявка № 17045053 Назва сорту: Алтона Заявник (код): 1564 Власник сорту (код): 1564

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 28.12.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 191341

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Гілокотиль: антоціанове забарвлення	наявне	9
2	Гілокотиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	помірна	5
3	Рослина: тип росту	напівдетермінантний	2
4	Рослина: габітус (характер росту)	напівпрямий	3
5	Рослина: забарвлення опушенні головного стебла (в середній третині)	рудувато-коричневе	2
6	Рослина: за висотою	середня	5
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	помірна	5
13	Насінінна: розмір	середній	5
14	Насінінна: форма	округло-видовжена	5
15	Насінінна: основне забарвлення оболонки (рубчик не враховують)	жовте	1
16	Насінінна: забарвлення в насіннєвій оболонці, викликане реакцією пероксидази	ознака не визначена	0
17	Насінінна: забарвлення рубчика	жовте	2
18	Насінінна: забарвлення сім'янки рубчика	як у насіннєвої оболонки	1
19	Рослина: час початку цвітіння (50% рослин щонайменше з однією відкритою квіткою)	ранній	3
20	Рослина: час досягнання	ранній	3

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	1,68	2,29	1,88
Урожайність (за стандартної вологості), т/га	2,11	3,29	3,67
+/- до усередненої урожайності, т/га	0,43	1	1,79
+/- до усередненої урожайності, %	25,4	43,7	95,2
Довірчий інтервал, т/га	0,12	0,12	0,08
Тривалість періоду вегетації, діб	109	111	116
Маса 1000 насінин (за стандартної вологості), г	142	185,7	201,2
Висота рослини, см	67,8	75,9	98,5
Висота прикріплення нижнього бобу, см	8,0	12,4	15,0
Стійкість до вилягання, бал	9	8	7
Стійкість до обсипання, бал	8	8	8
Стійкість до посухи, бал	8	8	8
Стійкість проти пероноспорозу, бал	8	8	8
Стійкість проти аскохітозу, бал	9	8	9
Стійкість проти септоріозу, бал	9	8	8
Стійкість проти фузаріозу, бал	8	9	9
Вміст білка, %	34,3	39,1	36,6
Вміст олії, %	25,1	22,2	22,9
Блок (Група стиглості)	6	6	6
Напрям використання	зерн	зерн	зерн
Якість	нбіл, вл	сбіл, вл	сбіл, вл

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.