

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

Заявка № 24045036 Назва сорту: Алгебра **Заявник (код):** 1564 **Власник сорту (код):** 1564

Дата пріоритету: 22.11.2024

Дата державної реєстрації майнового права на поширення: 17.12.2024

Свідоцтво про державну реєстрацію № 240929

Орган, що провів випробовування: Bundesamt für Ernährungssicherheit, AT

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Гіпокотиль: антоціанове забарвлення	наявне	9	
3	Рослина: тип росту	від напівдетермінантного до індетермінантного	3	
4	Рослина: габітус (положення гілок)	від прямого до напівпрямого	2	
5	Рослина: забарвлення опушення головного стебла (в середній третині)	сіре	1	
6	Рослина: за висотою	висока	7	
7	Листок: пухирчастість	від помірної до сильної	6	
8	Листок: форма бічного листочка (трійчастого листка)	загостренояцеподібна	3	
9	Листок: розмір бічного листочка	великий	7	
10	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	сильна	7	
11	Квітка: забарвлення	фіолетове	2	
13	Насінина: розмір	середній	5	
14	Насінина: форма	куляста	1	
15	Насінина: основне забарвлення оболонки	жовте	1	
17	Насінина: забарвлення рубчика	жовте	2	
18	Насінина: забарвлення сім'яної рубчика	як у насіннєвої оболонки	1	
19	Рослина: час початку цвітіння (50% рослин щонайменше з однією відкритою квіткою)	від середнього до пізнього	6	
20	Рослина: час досягання	ранній	3	

Показники господарської придатності, за інформацією, наданою заявником

№ з/п	Показник	Значення
1	Урожайність зерна (за стандартної вологості 14%), т/га	4,8
2	Веgetаційний період, дб	108
3	Стійкість до вилягання, балів (1–9)	6
4	Стійкість до обсипання, балів (1–9)	8
5	Стійкість до посухи, балів (1–9)	8
6	Висота прикріплення нижнього бобу, см	15
7	Стійкість до хвороб, балів (1–9): аскохітоз	8
8	Стійкість до хвороб, балів (1–9): пероноспороз	7
9	Стійкість до хвороб, балів (1–9): септоріоз	8
10	Стійкість до заселення (пошкодження) шкідниками, балів (1–9): бобова вогнівка	8
11	Вміст олії в насінні (в перерахунку на суху речовину), %	21
12	Вміст білка в насінні (в перерахунку на суху речовину), %	42,3
13	Напрямок використання	х, корм

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.