

Вид: Буряк кормовий *Beta vulgaris* L.

Заявка № 20166001 Назва сорту: Аспор **Заявник (код):** 1626

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 26.03.2024 **Патент № 240151**

Дата пріоритету: 06.10.2020

Дата державної реєстрації майнового права на поширення: 03.04.2024

Свідоцтво про державну реєстрацію № 240227

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Клубочок: тип ростковості	одноростковий	1	
2	Плоїдність	диплоїд	2	
3	Гіпокотиль: забарвлення	червоно-пурпурове	7	
4	Листок: положення	напівпряме	3	
5	Листок: за довжиною (черешок включно)	короткий	3	
6	Листок: за шириною	вузький	3	
7	Листкова пластинка: відношення довжина/ширина	середнє	5	
8	Листкова пластинка: зелене забарвлення	помірне	5	
9	Листкова пластинка: забарвлення жилок	червоне	5	
10	Листкова пластинка: форма верхівки	злегка округла	2	
11	Черешок: за довжиною	короткий	3	
12	Черешок: забарвлення основи	червоне	3	
13	Коренеплід: форма	циліндрично-конічна	7	
14	Коренеплід: за довжиною	довгий	7	
15	Коренеплід: за шириною	середній	5	
16	Коренеплід: відношення довжина/ширина	середнє	5	
17	Коренеплід: заглиблення у ґрунт	середнє	5	
18	Коренеплід: забарвлення шкірки над поверхнею ґрунту	червоне	5	
19	Коренеплід: забарвлення шкірки у ґрунті	червоно-пурпурове	10	
20	Коренеплід: вміст сухої речовини	високий	7	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сухої речовини сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га		10,80	7,07
Довірчий інтервал, т/га		3,60	3,53
Урожайність сухої речовини, т/га		11,26	9,69
+, - до усередненої урожайності, т/га		0,46	2,62
+, - до усередненої урожайності, %		4,3	37,1
Середня маса коренеплода, г		897,7	784,1
Вміст сухої речовини, %		16,1	13,4
Тривалість періоду вегетації, днів		145	155
Ступінь заглиблення в ґрунт, бал		5	5
Густота стояння, тис. шт./га		83	73,4
Цвітуність, %		0,7	1
Лежкість, %		96,1	93,5
Стійкість проти довгоносиків, бал		5	7
Стійкість проти церкоспорозу, бал		5	6
Ураженість коренеїдом, бал		1	2
Придатність до механізованого збирання, бал		6	2
Напрямок використання		корм	корм

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЛП.