

Вид: Кукурудза звичайна *Zea mays* L.

Заявка № 19009141 Назва сорту: Гродно Заявник (код): 2530

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 31.12.2021 Патент № 211123

Дата пріоритету: 27.11.2019

## Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Перший листок: антоціанове забарвлення піхви	сильне	7	до дуже сильного
2	Перший листок: форма верхівки	округла	3	
3	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	2	
4	Листок: хвильистість краю пластиинки	помірна	2	
5	Листок: кут між листковою пластиинкою і стеблом	середній	5	
6	Листок: положення пластиинки у просторі	ледь похиле	3	
7	Стебло: зигзагоподібність	відсутня або дуже слабка	1	
8	Волоть: час цвітіння	від раннього до середнього	4	
9	Волоть: антоціанове забарвлення основи колоскової луски	відсутнє або дуже слабке	1	
10	Волоть: антоціанове забарвлення колоскових лусок за винятком основи	відсутнє або дуже слабке	1	
11	Волоть: антоціанове забарвлення плямок	слабке	3	
12	Волоть: кут між головною віссю та бічними гілочками	середній	5	
13	Волоть: положення бічних гілочок у просторі	пряме	1	
14	Волоть: кількість первинних бічних гілочок	відсутні або дуже мала	1	
15	Качан: час появи шовку	середній	5	
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	слабке	3	до помірного
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	слабке	3	
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	середньої щільноті	5	
19	Листок: антоціанове забарвлення піхви	відсутнє або дуже слабке	1	
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	слабке	3	
21	Волоть: головна вісь за довжиною (від нижньої бічної гілочки до верхівки)	довга	7	
22	Волоть: головна вісь за довжиною (від верхньої бічної гілочки до верхівки)	середня	5	
23	Волоть: бічна гілочка за довжиною	середня	5	
24,1	Лише для інбридних ліній та сортів з цукровим або розлускним типом зерна. Рослина: за довжиною	ознака не визначається	0	
24,2	Лише для гібридів і сортів, які вільно запилюються, за винятком сортів з цукровим або розлускним типом зернівки. Рослина: за довжиною	довга	7	
25	Рослина: співвідношення висоти прикріплення верхнього качана до висоти рослини	має	3	до середнього
26	Листок: пластиинка за ширину	середня	5	
27	Качан: ніжка за довжиною	коротка	3	
28	Качан: за довжиною	короткий	3	
29	Качан: діаметр (посередині)	великий	7	
30	Качан: форма	конусно-циліндрична	2	
31	Качан: кількість зернових рядів	мала	3	
32	Лише для сортів з цукровим або восковим типом зернівки. Качан: кількість забарвлень зерен	ознака не визначається	0	
33	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: інтенсивність жовтого кольору	ознака не визначається	0	
34	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за довжиною	ознака не визначається	0	
35	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за ширину	ознака не визначається	0	
36	Качан: тип зернівки	проміжний	3	
37	Тільки сорти з цукровим типом зернівки. Качан: зморшкуватість верхівок зернівок	ознака не визначається	0	
38	Качан: забарвлення верхівки зернівки	жовте	3	
39	За винятком сортів з цукровим типом зернівки. Качан: забарвлення низу зернівок	жовто-оранжеве	4	
40	Лише для сортів з розлускним типом зернівки. Зернівка: тип розлускнення	ознака не визначається	0	
41	Качан: антоціанове забарвлення лусок стрижня	сильне	7	

## 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	5,07	8,03	7,15
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	7,38	8,18	9,26
+,- до усередненої урожайності, т/га	2,31	0,15	2,11
+,- до усередненої урожайності, %	47,2	3,2	29
Довірчий інтервал, т/га	0,08	0,06	0,07
Тривалість періоду вегетації, діб	107	118	116
Висота рослини, см	245,2	263	260,3
Вихід зерна, %	81,6	80,2	82,9
Висота прикріплення качана, см	109,5	97,6	100,6
Відсоток рослин з пониклими качанами, %	54,3	21,3	3,9
Вирівняність за висотою прикріплення нижнього качана, см	4,6	4,9	5
Вміст білка, %	8,9	8,1	9,4
Вміст крохмалю, %	73,6	73,1	72,4
Стійкість до посухи, бал	8	8	9
Стійкість до вилягання, бал	9	9	9
Стійкість проти пухирчастої сажки, бал	8	8	9
Стійкість проти стеблової гнилі, бал	8	9	9
Стійкість проти метелика кукурудязного, бал	8	8	8
Стійкість проти гельмінтоспоріозу, бал	8	9	8
Група стиглості (ФАО)	2	2	2
Напрям використання			зерн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.