

Вид: Просо посівне *Panicum miliaceum* L.

Заявка № 13014002

Назва сорту: Незалежна

Заявник (код): 1581

Власник сорту (код): 1581

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності:

Патент №

Дата пріоритету:

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 12.08.2016

Свідоцтво про державну реєстрацію № 160980

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Прапорцевий листок: положення листкової пластинки	горизонтальне	5
2	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення	відсутнє	1
3	Прапорцевий листок: інтенсивність антоціанового забарвлення	ознака не визначалась	0
4	Прапорцевий листок: за довжиною	середній	5
5	Прапорцевий листок: за шириною	середній	5
6	Стебло: кількість вузлів	велика	7
7	Стебло: верхнє міжвузля за довжиною	коротке	3
8	Стебло: міжвузля за товщиною	товсте	7
9	Час виявлення волоті	ранній	3
10	Рослина: за висотою (стебло та волоть)	висока	7
11	Волоть: кут відхилення гілочок	дуже гострий	1
12	Волоть: положення у просторі	напівпохиле	2
13	Волоть: головна вісь за довжиною (без квітконіжки)	довга	7
14	Волоть: за шириною	вузька	3
15	Волоть: за щільністю	нешільна	3
16	Волоть: ступінь вигину бічних гілочок	слабкий	3
17	Волоть: кількість подушечок	відсутні або дуже мала	1
18	Волоть: гілочки першого порядку за довжиною	довгі	7
19	Колосок: форма	широкоеліптична	2
20	Колосок: інтенсивність жовтого забарвлення	помірна	5
21	Колоскова луска: антоціанове забарвлення	відсутнє або дуже слабке	1
22	Приймочка маточки: забарвлення	світло-рожеве	1
23	Зернівка: розмір	великий	7
24	Зернівка: форма	округла	3
25	Зернівка: забарвлення	світло-жовте	3
26	Зернівка: плямистість	відсутня	1
27	Зернівка: розмір плям	ознака не визначалась	0
28	Маса 1000 зерен	велика	7
29	Ядро (не шліфоване): забарвлення	жовте	3
30	Ядро: інтенсивність коричневого забарвлення насінневого рубчика	сильна	3
31	Ядро: тип ендосперму	ознака не визначалась	0
32,1	Стійкість проти ураження расами сажки (<i>Sporisorium destruens</i> Yank): Паса 1	ознака не визначалась	0
32,2	Стійкість проти ураження расами сажки (<i>Sporisorium destruens</i> Yank): Паса 2	ознака не визначалась	0
32,3	Стійкість до ураження расами сажки (<i>Sporisorium destruens</i> Yank): Паса 3	ознака не визначалась	0
32,4	Стійкість до ураження расами сажки (<i>Sporisorium destruens</i> Yank): Паса 4	ознака не визначалась	0
32,5	Стійкість до ураження расами сажки (<i>Sporisorium destruens</i> Yank): Паса 5	ознака не визначалась	0
32,6	Стійкість до ураження расами сажки (<i>Sporisorium destruens</i> Yank): Паса 6	ознака не визначалась	0

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Урожайність, ц/га	29,9	31,3	30,3
± до усередненої урожайності, ц/га	4,4	-3,1	-0,4
± до усередненої урожайності, %	17	-9	-1
Вегетаційний період, діб	83	85	96
Висота рослин, см	110	117	131
Маса 1000 насінин, г	7,6	8,0	8,1
Стійкість до вилягання, б	8,8	8,5	7,7
Стійкість до осипання, б	8,3	8,3	8,9
Стійкість до посухи, б	8,6	8,0	8,7
Стійкість до бактеріальної плямистості, б	8,9	8,9	8,7
Стійкість до просяного комарика, б	8,5	8,7	7,3
Стійкість до сажки, б	9,0	8,8	9,0
Стійкість до меланозу, б	9,0	8,8	9,0
Вміст білка, %	12,0	12,4	12,5
Плівчастість, %	18,1	17,3	16,2
Вихід крупи, %	76,9	77,0	78,4
Напрямок використання: харчовий			

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Степ, Полісся.