

Вид: Жито посівне (озиме) *Secale cereale* L.

Заявка № 18015010 Назва сорту: Амей Заявник (код): 1990 Власник сорту (код): 1990

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 09.12.2020

Свідоцтво про державну реєстрацію № 200968

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: плоідність	диплоїд	2	
2	Зернівка: забарвлення алейронового шару	темне	2	
3	Колеоптіль: інтенсивність антоціанового забарвлення	помірна	5	
4	Колеоптіль: за довжиною	довгий	7	
5	Прапорцевий листок: піхва за довжиною	коротка	3	
6	Прапорцевий листок: пластинка за довжиною	коротка	3	
7	Рослина: габітус	напіврозлогий	5	
8	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	сильний	7	
9	Час початку колосіння	середній	5	
10	Підпрапорцевий листок: пластинка за довжиною	коротка	3	
11	Підпрапорцевий листок: пластинка за шириною	дуже вузька	1	
12	Колос: сизий наліт	слабкий	3	
13	Соломина: опушення під колосом	дуже сильне	9	
14	Рослина: за висотою (разом з колосом і остюками)	низька	3	
15	Соломина: відстань між верхнім вузлом та колосом	середня	5	
16	Колос: за довжиною (без остюків)	короткий	3	
17	Колос: за щільністю	дуже нещільний	1	
18	Колос: положення в просторі	напівпряме	3	
19	Зернівки: маса 1000 шт.	велика	7	
20	Зернівка: за довжиною	довга	7	
21	Зернівка: забарвлення у фенолі	ознака не визначалась	0	
22	Тип розвитку	озимий	1	

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		5,96	5,21
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га		5,7	5,21
+, - до усередненої урожайності, т/га		-0,26	0
+, - до усередненої урожайності, %		-4,4	-0,1
Довірчий інтервал, т/га		1,54	0,69
Тривалість періоду вегетації, дів		270	282
Висота рослини, см		116,7	127,8
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г		40,9	36,2
Череззерниця, %		4	10
Вміст білка, %		10,5	10
Число падіння, с		152,1	150,4
Стійкість до вилягання, бал		4	2
Стійкість до обсіпання, бал		7	8
Стійкість до посухи, бал		8	7
Зимостійкість: польова оцінка, бал		7	8
Стійкість проти борошнистої роси, бал		8	6
Стійкість проти бурі іржі, бал		6	8
Стійкість проти внутрішньостеблових шкідників, бал		9	9
Стійкість проти снігової плісняви, бал		9	8
Напрямок використання		зерн	зерн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЛП.