

Вид: Костриця очеретяна *Festuca arundinacea* Schreb.

Заявка № 13205001 Назва сорту: ІЛІАД

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності:

Патент №

Дата пріоритету:

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення:

08.02.2016

Свідоцтво про державну реєстрацію № 160102

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Плоїдність	гексаплоїд	6
2	Лише для Ф.р. Рослина: тип куща (восени в рік висіву)	ознака не визначалась	0
3	Лише для Ф.а. Листя: за фактурою	помірні	5
4	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення протягом вегетаційного періоду	помірна	5
5	Лише для Ф.р. Рослина: за довжиною наприкінці вегетаційного періоду	ознака не визначалась	0
6	Рослина: тенденція до формування суцвіття у рік сіви	відсутня або дуже слабка	1
7	Рослина: природна висота (близько 4 тижнів після початку вегетації)	середня	5
8	Рослина: час утворення суцвіття	середній	5
9	Рослина: за габітусом з появою суцвіття	напівпрямий	3
10	Рослина: природна висота з появою суцвіття	середня	5
11	Рослина: довжина найдовшого стебла (суцвіття включно за повного формування)	середнє	5
12	Прапорцевий листок: за шириною (як для 11)	середній	5
13	Суцвіття: за довжиною (як для 11)	середнє	5
14	Прапорцевий листок: за довжиною на типовому стеблі (як для 11)	середній	5

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Урожайність сухої речовини, ц/га	47,4	54,7	
Вегетаційний період, днів	72	96	
Стійкість до вилягання, бал	9,0	9,0	
Стійкість до посухи, бал	7,9	8,2	
Стійкість до стеблової іржі, бал	8,3	7,7	
Стійкість до борошнистої роси, бал	9,0	8,5	
Перезимувало рослин, бал	8,6	7,5	
Кущистість, бал	9,0	8,0	
Залистяність, %	39,4	48,0	
Вміст сирого протеїну, %	8,6	9,0	
Вміст клітковини, %	29,4	28,1	
Напрямок використання	сінокісний, луко-пас.	сінокісний, луко-пас.	

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Лісостеп, Полісся.