

Вид: Люцерна мінлива *Medicago x varia* Martyn

Заявка № 15364005 Назва сорту: Інтрига одеська **Заявник (код):** 1591 **Власник сорту (код):** 1591

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 21.07.2020 **Патент №** 200239

Дата пріоритету: 30.11.2015

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 27.02.2020

Свідоцтво про державну реєстрацію № 200494

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: габітус восени першого року (2 тижні до рівнодення)	проміжний	5	
2	Рослина: за природною висотою через 2 тижні після осіннього рівнодення після сівки (скошування за 2 тижні до рівнодення)	середня	5	
3	Рослина: за природною висотою через 6 тижнів після осіннього рівнодення (скошування за 2 тижні після рівнодення)	середня	5	
4	Рослина: за природною висотою навесні (один місяць після початку відростання другого року після сівки)	середня	5	
5	Час початку цвітіння	середній	5	
6	Квітка: частота рослин з дуже темно-синьо-фіолетовими квітками	низька	3	
7	Квітка: частота рослин із змішаними квітками	відсутня або дуже низька	1	
8	Квітка: частота рослин з кремовими, білими або жовтими квітками	відсутня або дуже низька	1	
9	Рослина: за довжиною найдовшого стебла за повного цвітіння (включаючи повністю сформоване суцвіття)	довга	7	
10	Рослина: за природною висотою через 3 тижні після 1-го скошування	середня	5	
11	Рослина: за природною висотою через 3 тижні після 2-го скошування	середня	5	
12	Рослина: за природною висотою через 3 тижні після 3-го скошування	середня	5	
13	Рослина: за природною висотою через 3 тижні після 4-го скошування	середня	5	
14	Рослина: за природною висотою через 2 тижні після наступного дня осіннього рівнодення у рік сівки (скошування за 2 тижні до рівнодення)	середня	5	
15	Рослина: за природною висотою через 6 тижнів після наступного дня осіннього рівнодення у рік сівки (скошування за 2 тижні після рівнодення)	середня	5	
16	Рослина: тенденція до зростання під час зими	стан спокою клас 7	7	
17	Стійкість проти <i>Verticillium albo-atrum</i>	наявна	9	
18	Стійкість проти <i>Ditylenchus dipsaci</i>	наявна	9	
19	Стійкість до <i>Colletotrichum trifolii</i>	наявна	9	
20	Стійкість до <i>Phytophthora medicaginis</i>	наявна	9	
21	Стійкість до <i>Acyrtosiphon kondoi</i>	наявна	9	
22	Стійкість до <i>Therioaphis maculata</i>	наявна	9	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, ц/га	47,0	98,0	85,0
Довірчий інтервал, ц/га	15,7	25,6	23,6
Урожайність сухої речовини, ц/га	80,6	76,9	76,7
+, - до усередненої значання за п'ять попередніх років, ц/га	33,5	-21,1	-8,3
+, - до усередненої значання за п'ять попередніх років, %	71	-22	-10
Тривалість періоду вегетації, днів	77	111	90
Зимостійкість: польова оцінка, бал	9	7	6
Стійкість до вилягання, бал	9	6	7
Стійкість до обсіпання, бал	9	7	7
Стійкість до посухи, бал	7	6	7
Стійкість проти іржі, бал	7	8	9
Стійкість проти борошнистої роси, бал	9	8	9
Стійкість проти фузаріозного в'янення, бал	9	8	8
Залистяність, %	42,6	29,0	28,3
Вміст сирого протеїну, %	18,5	20,9	18,8
Напрямок використання	корм	корм	корм

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: С.