

Вид: Люцерна посівна *Medicago sativa* L.

Заявка № 18196005 Назва сорту: Ванда Заявник (код): 2524 Власник сорту (код): 2524

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 17.12.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 211395

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 сівби (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)	низька	3	
4	Рослина: за природною висотою навесні (один місяць після початку відростання другого року після сівби)	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	низька	3	
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	висока	7	
12	Рослина: за природною висотою через 3 тижні після 3-го скошування	висока	7	
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 сівби (скошування за 2 тижні до рівнодення)	середня	5	
15	Рослина: за природною висотою через 6 тижнів після наступного дня осіннього рівнодення у рік сівби (скошування за 2 тижні після рівнодення)	середня	5	
16	Рослина: тенденція до зростання під час зими	стан спокою клас 5	5	
17	Стійкість проти <i>Verticillium albo-atrum</i>	наявна	9	
18	Стійкість проти <i>Ditylenchus dipsaci</i>	наявна	9	
19	Стійкість проти <i>Colletotrichum trifolii</i>	наявна	9	
20	Стійкість проти <i>Phytophthora medicaginis</i>	наявна	9	
21	Стійкість проти <i>Acyrtosiphon kondoi</i>	наявна	9	
22	Стійкість проти <i>Therioaphis maculata</i>	наявна	9	

### Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сухої речовини сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	5,14	9,4	9,79
Урожайність сухої речовини, т/га	4,82	8,25	11,66
+, - до усередненої урожайності, т/га	-0,32	-1,15	1,87
+, - до усередненої урожайності, %	-6,2	-12,2	19,1
Довірчий інтервал, т/га	0,68	1,63	1,44
Тривалість періоду вегетації, днів	65	126	105
Залистяність, %	38	58,9	43,2
Вміст білка (сирого протеїну), %	17,1	26,4	21,8
Стійкість до вилягання, бал	8	7	8
Стійкість до посухи, бал	8	8	8
Стійкість проти іржі, бал	9	8	8
Стійкість проти борошнистої роси, бал	9	8	8
Стійкість проти бурої плямистості, бал	9	9	8
Зимостійкість, бал	9	8	8
Урожайність насіння (середнє за 4 повторення), т/га	1,2	1,7	1,8
Блок	1	1	1
Напрямок використання	корм	корм	корм

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЛП.