

Вид: Люцерна посівна *Medicago sativa* L.

Заявка № 18196004 Назва сорту: Паола **Заявник (код):** 2524 **Власник сорту (код):** 2524

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 11.01.2023

Свідоцтво про державну реєстрацію № 230092

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: габітус восени першого року (2 тижні до рівнодення)	напівпрямий	3	
2	Рослина: за природною висотою через 2 тижні після осіннього рівнодення після сівки (скошування за 2 тижні до рівнодення)	висока	7	
3	Рослина: за природною висотою через 6 тижнів після осіннього рівнодення (скошування за 2 тижні після рівнодення)	висока	7	
4	Рослина: за природною висотою навесні (один місяць після початку відростання другого року після сівки)	довга	7	
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	висока	7	
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	висока	7	
14	Рослина: за природною висотою через 2 тижні після наступного дня осіннього рівнодення у рік сівки (скошування за 2 тижні до рівнодення)	висока	7	
15	Рослина: за природною висотою через 6 тижнів після наступного дня осіннього рівнодення у рік сівки (скошування за 2 тижні після рівнодення)	висока	7	
16	Рослина: тенденція до зростання під час зими	стан спокою клас 6	6	
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	4,88	8,69	11,5
+, - до усередненої урожайності, т/га	-0,26	-0,71	1,71
+, - до усередненої урожайності, т/га	-5,1	-7,6	17,4
Довірчий інтервал, т/га	0,68	1,63	1,44
Тривалість періоду вегетації, діб	65	127	106
Залистяність, %	37,3	61,6	43,3
Вміст білка (сирого протеїну), %	18,6	24,1	22,4
Стійкість до вилягання, бал	8	7	8
Стійкість до посухи, бал	8	8	8
Стійкість проти іржі, бал	8	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	1,1	1,9	2
Блок	1	1	1
Напрямок використання	корм	корм	корм

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЛП.