

Вид: Редька посівна (редиска) *Raphanus sativus* L. var. *sativus* Pers.

Заявка № 14118008 Назва сорту: Прада **Заявник (код):** 1926 **Власник сорту (код):** 1926

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 26.10.2017 **Патент № 170825**

Дата пріоритету: 19.12.2014

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 25.02.2016

Свідоцтво про державну реєстрацію № 160572

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Плоїдність	диплоїд	2
2	Паросток: антоціанове забарвлення гіпокотилля	наявне	9
3	Сім`ядолі: розмір	середній	5
4	Листкова розетка: за шириною основи	середня	5
5	Листок: положення у просторі	напівпряме	3
6	Листок: за довжиною	середній	5
7	Листкова пластинка: форма	оберненояцеподібна	3
8	Листкова пластинка: форма верхівки	округла	2
9	Листкова пластинка: відтінок зеленого забарвлення	жовтуватий	2
10	Листкова пластинка: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5
11	Листкова пластинка: кількість лопатей	мала	3
12	Листкова пластинка: надрізи краю	наявні	9
13	Листкова пластинка: надрізи краю за глибиною	неглибокі	3
14	Листкова пластинка: опушення	помірне	5
15	Черешок: антоціанове забарвлення	наявне	9
16	Черешок: інтенсивність антоціанового забарвлення	слабка	3
17	Коренеплід: за товщиною	середній	5
18	Коренеплід: головний корінь за шириною	середній	5
19	Коренеплід: форма	округла	2
20	Коренеплід: форма верхівки	випукла	3
21	Коренеплід: форма основи	вузькозагострена	1
22	Коренеплід: забарвлення шкірки	однокольорове	1
23	Коренеплід: забарвлення верхньої частини	червоне	3
24	Коренеплід: характер виявлення червоного забарвлення у верхній частині	яскраво-червоне (забарвлення кіноварі)	1
25	Лише для двокольорових сортів. Коренеплід: розмір білої верхівки	ознака не визначається	0
26	Коренеплід: кора за товщиною	тонка	3
27	Коренеплід: забарвлення м'якоті	матове біле	2
28	Час досягання	ранній	3
29	Коренеплід: здатність до утворення дулла	середня	5

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Товарна врожайність – 30 т/га, середня маса плоду – 20 г, тривалість періоду до досягання – 25 діб, вміст сухої речовини – 5 %.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: 3Гр.