

Вид: Коріандр посівний (кінза) *Coriandrum sativum* L.

Заявка № 21051001 Назва сорту: Натурсвіт **Заявник (код):** 2654 **Власник сорту (код):** 2848

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 15.05.2023 **Патент № 230291**

Дата пріоритету: 15.12.2021

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 10.05.2023

Свідоцтво про державну реєстрацію № 230356

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Паросток: антоціанове забарвлення гіпокотіля	відсутнє або слабке	1	
2	Сім'ядоля: форма	еліптична	2	
3	Рослина: за висотою	середня	2	
4	Рослина: кількість розеткових листків	мала	3	
5	Рослина: листя за щільністю	помірно щільні	3	
6	Листя: інтенсивність зеленого забарвлення	сильна	5	
7	Розетковий листок: за довжиною	середній	2	
8	Розетковий листок: ступінь розсічення	помірний	2	
9	Листок: розмір верхівкового листочка	середній	2	
10	Насіння: розмір	сильний	3	
11	Насіння: інтенсивність коричневого забарвлення	сильна	7	
12	Насіння: форма	широкоеліптична	2	
13	Час початку цвітіння	пізній	7	
14	Насіння: маса 1000 шт.	велика	7	
15	Рослина: габітус	прямий	1	
16	Рослина: прикоренева розетка	наявна	9	
17	Розвинений листок: за формою розсіченості	роздільний	5	
18	Рослина: гілкування	сильне	7	
19	Час викидання центрального суцвіття (зонтика)	пізній	7	
20	Суцвіття: антоціанове забарвлення	відсутнє	1	
21	Квітка: забарвлення віночка	біле	1	

**За інформацією наданою заявником:
- показники господарської придатності**

Урожайність насіння, т/га – 2,8. Тривалість періоду вегетації, діб – 124. Маса 1000 насінин, г – 7,1. Вміст в насінні ефірної олії, % – 2,7. Урожайність розеткових листків, т/га – 3,3. Вміст в зеленій масі вітаміну С, мг/100 г – 25,1. Стійкість до посухи, бал (1–9) – 9. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): борошниста роса (*Erysiphe umbelliferarum* De Bary f. *coriandri* A. Babajan) – 7; бактеріальна плямистість (*Xanthomonas coriandri* Srinivasan, Patel et Thir.) – 9; іржа (*Puccinia petroselinii* (DC.) Lindr.) – 9.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.