

Вид: Рижий посівний (ярий) *Camelina sativa* (L.) Crantz

Заявка № 23043002 Назва сорту: Ранок **Заявник (код):** 348 **Власник сорту (код):** 348

Володілець патенту (код): 348

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 28.08.2024 **Патент № 240283**

Дата пріоритету: 15.11.2023

Дата державної реєстрації майнового права на поширення: 19.08.2024

Свідоцтво про державну реєстрацію № 240483

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: розвиток листової розетки	сильний	2	
2	Рослина: інтенсивність зеленого забарвлення стебла	помірна	5	
3	Рослина: габітус	прямий	1	
4	Рослина: ступінь залистяності	помірний	5	
5	Рослина: центральне стебло за товщиною	середнє	5	
6	Рослина: ступінь галузнення	помірний	5	
7	Рослина: кількість вузлів на стеблі	велика	7	
8	Рослина: за висотою	висока	7	
9	Стебло: волоски	відсутні	1	
10	Стебло: положення гілок	пряме	1	
11	Листкова пластинка: форма	ланцетна	4	
12	Листкова пластинка: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
13	Листкова пластинка: за формою краю	зубчаста	2	
14	Листкова пластинка: опушеність верхнього боку	відсутнє	1	
15	Листкова пластинка: опушення	нещільне	3	
16	Квітка: інтенсивність жовтого забарвлення	помірна	5	
17	Плід: за формою	видовжено-грушоподібний	3	
18	Плід: форма стулок	увігнута	1	
19	Плід: положення плодоніжки відносно стебла	напівпряме	1	
20	Плід: здатність до розтріскування	сильна	7	
21	Насінина: забарвлення	жовто-коричнєве	3	
22	Насіння: маса 1000 шт.	велика	7	
23	Насіння: вміст олії	низький	3	
24	Олія: вміст ерукової кислоти	низький	3	
25	Рослина: час цвітіння	ранній	3	
26	Рослина: час досягання	ранній	3	

За інформацією, наданою заявником:

- показники господарської придатності

Урожайність (за стандартної вологості 12%), т/га – 2,1. Тривалість періоду вегетації, діб – 73. Маса 1000 насінин, г – 1,8. Вміст у насінні, %: олії – 40; білка – 27; глюкозидів – 0,3. Стійкість до обсипання, бал (1–9) – 9. Стійкість до посухи, бал (1–9) – 9. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): пероноспороз (*Peronospora camelinae* Gaum.) – 9; біла гниль (*Sclerotinia sclerotiorum* (Lib.) De Bary) – 9.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.