

Вид: Перець однорічний (гіркий) *Capsicum annuum* L.

Заявка № 21112003 Назва сорту: Рагнар **Заявник (код):** 2819 **Власник сорту (код):** 2819

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 02.09.2022 **Патент № 220525**

Дата пріоритету: 09.09.2021

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 07.09.2022

Свідоцтво про державну реєстрацію № 220520

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Паросток: антоціанове забарвлення гіпокотила	наявне	9	
2	Рослина: габітус	напівпрямий	2	
3	Рослина: довжина головного стебла	середнє	5	
4	Рослина: укорочені міжвузля (у верхній частині)	відсутні	1	
5	Тільки для сортів з укороченими міжвузлями. Рослина: кількість міжвузлів між першою квіткою та укороченими міжвузлями (тест на рослинах без чеканки)	ознака не визначається	0	
6	Тільки для сортів без укорочених пагонів. Рослина: довжина міжвузлів (на пагонах I-го порядку)	середні	5	
7	Рослина: антоціанове забарвлення вузлів	наявне	9	
8	Стебло: інтенсивність антоціанового забарвлення вузлів	помірне	5	
9	Стебло: опушення вузлів	слабке	3	
10	Рослина: за висотою	висока	7	
11	Листок: довжина пластинки	коротка	3	
12	Листок: ширина пластинки	вужька	3	
13	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірне	5	
14	Листок: за формою	ланцетний	1	
15	Листок: хвилястість краю	слабка	3	
16	Листок: пухирчастість	слабка	3	
17	Листок: форма в поперечному перерізі	плоска	5	
18	Листок: глясுவатість	слабка	3	
19	Квітконіжка: положення	поникле	3	
20	Квітка: антоціанове забарвлення пелюсток	наявне	9	
21	Плід: забарвлення (перед досяганням)	зелене	3	
22	Плід: інтенсивність забарвлення (перед досяганням)	помірне	5	
23	Плід: антоціанове забарвлення	відсутнє	1	
24	Плід: положення у просторі	поникле	3	
25	Плід: за довжиною	довгий	7	
26	Плід: діаметр	дуже малий	1	
27	Плід: відношення довжина/діаметр	дуже велике	9	
28	Плід: форма у поздовжньому розрізі	вужько трикутна	8	
29	Плід: форма поперечного перерізу (на рівні плаценти)	кругла	3	
30	Плід: хвилястість перикарпу у базальній частині	слабка	3	
31	Плід: хвилястість перикарпу (базальну частину не беруть до уваги)	помірна	5	
32	Плід: структура поверхні	гладенька або злегка зморшкувата	1	
33	Плід: забарвлення (за досягання)	червоне	3	
34	Плід: інтенсивність забарвлення (за досягання)	світле	3	
35	Плід: глясுவатість	помірна	5	
36	Плід: порожнина у плодоніжці	відсутня	1	
37	Плід: глибина порожнини у плодоніжці	ознака не визначається	0	
38	Плід: форма верхівки	дуже загострена	1	
39	Плід: глибина борозенок між частками	мілкі	3	
40	Плід: кількість часток	переважно дві	1	
41	Плід: товщина м'якоті	тонка	3	
42	Плодоніжка: за довжиною	коротка	3	
43	Плодоніжка: за товщиною	середня	5	
44	Чашечка: за характером виявлення	необгортаюча	1	
45	Плід: капсицин у плаценті	наявний	9	
46	Час початку цвітіння (перша квітка на другому квітковому вузлі)	ранній	3	
47	Час досягання	ранній	3	
48,1	Стійкість до Tobamovirus: Патотип 0 (Tobacco MosaicVirus (0))	наявна	9	
48,2	Стійкість до Tobamovirus: Патотип 1-2 (Tomato MosaicVirus (1-2))	відсутня	1	
48,3	Стійкість до Tobamovirus: Патотип 1-2-3 (Pepper Mild Mottle Virus (1-2-3))	відсутня	1	
49	Стійкість до Potato Virus: Патотип 0	відсутня	1	
50	Стійкість до Phytophthora capsici	відсутня	1	
51	Стійкість до Cucumber Mosaic Virus (CMV)	відсутня	1	
52	Стійкість до Tomato Spotted Wilt Virus (TSWV)	відсутня	1	
53	Стійкість до Xanthomonas campestris pv. Vesicatoria	відсутня	1	

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Товарна врожайність, т/га – 28. Тривалість періоду до досягання, днів – 80. Товщина стінки плоду, мм – 5. Середня маса плоду, г – 11. Вміст вітаміну С, мг% – 235; загального цукру, % – 2; клітковини, % – 2; сухої речовини, % – 16.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЗГр.