

Вид: Капуста білоголова *Brassica oleracea* L. var. *alba* DC.

Заявка № 16096005 Назва сорту: Ферро **Заявник (код):** 1852 **Власник сорту (код):** 1852

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 28.01.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190046

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1,1	Лише для сортів капусти білоголової. Рослина: за висотою	дуже висока	9	
1,2	Лише для сортів капусти червоноголової. Рослина: за висотою	ознака не визначається	0	
1,3	Лише для сортів капусти савойської. Рослина: за висотою	ознака не визначається	0	
2,1	Лише для сортів капусти білоголової. Рослина: найбільший діаметр (разом із зовнішніми листками)	середній	5	
2,2	Лише для сортів капусти червоноголової. Рослина: найбільший діаметр (як для 2.1)	ознака не визначається	0	
2,3	Лише для сортів капусти савойської. Рослина: найбільший діаметр (як для 2.1)	ознака не визначається	0	
3	Рослина: зовнішнє стебло за довжиною	коротке	3	
4	Рослина: положення зовнішніх листків	розлоге	5	
5,1	Лише для сортів капусти білоголової. Зовнішній листок: розмір	великий	7	
5,2	Лише для сортів капусти червоноголової. Зовнішній листок: розмір	ознака не визначається	0	
5,3	Лише для сортів капусти савойської. Зовнішній листок: розмір	ознака не визначається	0	
6	Зовнішній листок: форма пластинки	оберненояцеподібна	5	
7	Зовнішній листок: профіль верхньої частини пластинки	увігнутий	1	
8,1	Лише для сортів капусти білоголової і червоноголової. Зовнішній листок: ступінь пухирчастості	помірний	2	
8,2	Лише для сортів капусти савойської. Зовнішній листок: ступінь пухирчастості	ознака не визначається	0	
9,1	Лише для сортів капусти білоголової і червоноголової. Зовнішній листок: розмір пухирців	малий	3	
9,2	Лише для сортів капусти савойської. Зовнішній листок: розмір пухирців	ознака не визначається	0	
10	Лише для сортів капусти савойської. Зовнішній листок: гофрованість	ознака не визначається	0	
11	Зовнішній листок: забарвлення (з восковим нальотом)	сіро-зелене	3	
12	Зовнішній листок: інтенсивність забарвлення	помірна	5	
13	Лише для сортів капусти червоноголової. Зовнішній листок: зеленкуватість	ознака не визначається	0	
14	Зовнішній листок: восковий наліт	сильний	7	
15	Зовнішній листок: ступінь хвилястості краю	помірний	5	
16	Зовнішній листок: вигин краю	наявний	9	
17	Головка: форма поздовжнього розрізу	округла	3	
18	Головка: форма основи у поздовжньому розрізі	округла	1	
19	Головка: за довжиною	середня	5	
20	Головка: діаметр	середній	5	
21	Головка: розміщення найбільшого діаметра	посередині	2	
22	Головка: ступінь покриття	покритий	3	
23	Лише для сортів капусти савойської. Головка: пухирчастість покривного листка	ознака не визначається	0	
24	Головка: вигин краю покривного листка	наявний	9	
25	Головка: забарвлення покривного листка	сіро-зелене	3	
26	Головка: інтенсивність забарвлення покривного листка	помірна	5	
27	Лише сорти капусти білоголової і савойської. Головка: антоціанове забарвлення покривних листків	відсутнє або дуже слабке	1	
28	Головка: внутрішнє забарвлення	білувате	1	
29	Лише сорти капусти червоноголової. Головка: інтенсивність внутрішнього забарвлення	ознака не визначається	0	
30	Головка: за щільністю	дуже щільна	9	
31	Головка: внутрішня структура	тонка	3	
32	Головка: довжина внутрішнього стебла відносно довжини головки	довга	7	
33,1	Лише сорти капусти білоголової. Час збиральної стиглості	пізній	7	
33,2	Лише сорти капусти червоноголової. Час збиральної стиглості	ознака не визначається	0	
33,3	Лише сорти капусти савойської. Час збиральної стиглості	ознака не визначається	0	
34	Час розтріскування головки після досягання	пізній	7	
35	Чоловіча стерильність	відсутня	1	
36	Стійкість до раси 1 <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>conglutinans</i>	ознака не визначалась	0	

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Загальна врожайність, т/га – 80. Період від сівби до початку досягання, діб – 105. Лежкість, балів (1–9) – 4. Вміст вітаміну С, мг % – 62. Вміст загального цукру, % – 4,4. Вміст сухої речовини, % – 8,2. Стійкість до хвороб, балів (1–9): бактеріоз слизивий – 8; бактеріоз судинний – 8.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.