

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

Заявка № 15096004 Назва сорту: Беатрікс **Заявник (код):** 2084 **Власник сорту (код):** 2084

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності:

Патент №

Дата пріоритету:

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 23.11.2016

Свідоцтво про державну реєстрацію № 161028

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1,1	Лише для сортів капусти білоголової. Рослина: за висотою	дуже низька	1
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	малий	3
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	поперечноширокоеліптична	4
7	Зовнішній листок: профіль верхньої частини пластинки	опуклий	3
8,1	Лише для сортів капусти білоголової і червоноголової. Зовнішній листок: ступінь пухирчастості	відсутній або дуже слабкий	1
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)	зелене	2
12	Зовнішній листок: інтенсивність забарвлення	слабка	3
13	Лише для сортів капусти білоголової і червоноголової. Зовнішній листок: зеленкуватість	ознака не визначається	0
14	Зовнішній листок: восковий наліт	слабкий	3
15	Зовнішній листок: ступінь хвилястості краю	відсутня або дуже слабкий	1
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	малий	3
21	Головка: розміщення найбільшого діаметра	посередині	2
22	Головка: ступінь покриття	непокритий	1
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	жовто-зелене	1
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	середня	5
31	Головка: внутрішня структура	тонка	3
32	Головка: довжина внутрішнього стебла відносно довжини головки	середня	5
33,1	Лише сорти капусти білоголової. Час збиральної стиглості	дуже ранній	1
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	середній	5
35	Чоловіча стерильність	наявна	9
36	Стойкість до раси 1 <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>conglutinans</i>	відсутня	1

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Загальна урожайність – 60 т/га. Період від сівби до початку досягання – 95 діб. Лежкість – 6 балів. Вміст вітаміну С – 42мг%. Вміст загального цукру – 4,6%. Вміст сухої речовини – 6,9%.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: закритий ґрунт.