

ц/га	83,1	85,0	77,2
Вміст розчинної золи, %	0,4	0,4	0,4
Втрати цукру в мелясі, %	1,5	1,6	1,5
Придатність до механізованого збирання, бал.	7,9	7,9	6,5
Стійкість до цвітущості, б	9,0	9,0	9,0
Ураження коренеїдом, б	1,0	3,0	2,5
Стійкість до церкоспорозу, б	4,9	6,7	6,1

04013020 Кармеліта

Заявник: КВС ЗААТ АГ

Власник(и):

Підтримувач(і):

Диплоїдний гібрид. Клубочок одноростковий. Паросток з помірним антоціановим забарвленням. Розетка напіврозлогого типу. Листок короткий за довжиною. Листкова пластинка коротка за довжиною, вузька за шириною з помірною хвилястістю країв, поверхня помірно гофрована, форма верхівки тупа. Черешок середньої ширини, зеленого кольору з білувато-зеленим забарвленням в основі. Коренеплід середньої довжини, вузькоконічної форми, повністю заглиблений у ґрунт.

Гібрид урожайно-цукристого типу. За роки випробування (2005-2006) середня врожайність коренеплідів у зоні Степу становила 588 ц/га, Лісостепу 575 ц/га, Полісся 582 ц/га, цукристість відповідно 18,1; 18,0; 17,7%, збір цукру з гектара відповідно 107,3; 103,8; 103,6 ц. Втрати цукру в мелясі 1,5-1,7%.

Гібрид стійкий до різоманії, цвітущості та ураження коренеїдом. Придатність до механізованого збирання 6,8-7,8 бала. Рекомендований для вирощування на всій території України.

04013020 Кармеліта

Заявник: КВС ЗААТ АГ

Власник(и):

Підтримувач(і):

Диплоїдний гібрид. Клубочок одноростковий. Паросток з помірним антоціановим забарвленням. Розетка напіврозлогого типу. Листок короткий за довжиною. Листкова пластинка коротка за довжиною, вузька за шириною з помірною хвилястістю країв, поверхня помірно гофрована, форма верхівки тупа. Черешок середньої ширини, зеленого кольору з білувато-зеленим забарвленням в основі. Коренеплід середньої довжини, вузькоконічної форми, повністю заглиблений у ґрунт.

	Степ	Лісостеп	Полісся
Збір цукру, ц/га	107,3	103,8	103,6
Гарантована прибавка: ц/га	9,8	22,5	18,2
%	10,1	27,7	21,4
Урожайність коренеплідів, ц/га	588	575	582
Цукристість, %	18,1	18,0	17,7
Вихід цукру: %	15,3	16,3	15,0
ц/га	92,0	91,7	94,4
Вміст розчинної золи, %	0,4	0,4	0,4
Втрати цукру в мелясі, %	1,7	1,6	1,5
Придатність до механізованого збирання, бал.	7,2	7,8	6,8

Стійкість до цвітушності, б	9,0	9,0	9,0
Ураження коренеїдом, б	1,0	4,1	2,0
Стійкість до церкоспорозу, б	5,3	7,6	5,7

05013002 Каньйон

Заявник: СесВандерхаве Н.Б./С.А.

Власник(и):

Підтримувач(і):

Диплоїдний гібрид. Клубочок одноростковий. Паросток з помірним антоціановим забарвленням. Розетка напіврозлогого типу. Листок середньої довжини. Листкова пластинка коротка за довжиною, вузька за шириною з слабкою хвилястістю країв, поверхня сильно гофрована, форма верхівки тупа. Черешок вузький за шириною, зеленого кольору з білувато-зеленим забарвленням в основі. Коренеплід середній за розміром, довгий за довжиною, ширококонічної форми, повністю заглиблений у ґрунт.

Гібрид урожайно-цукристого типу. За роки випробування (2005-2006) середня врожайність коренеплодів у зоні Степу становила 607 ц/га, Лісостепу 624 ц/га, Полісся 562 ц/га, цукристість відповідно 17,4; 18,0; 17,8%, збір цукру з гектара відповідно 106,2; 112,1; 101,1 ц. Втрати цукру в мелясі 1,5-1,8%.

Гібрид стійкий до різоманії, цвітушності та ураження коренеїдом. Толерантність до церкоспорозу середня. Характеризується високою початковою швидкістю росту. Придатність до механізованого збирання 6,0-8,5 бала.

Рекомендований для вирощування на всій території України.

05013002 Каньйон

Заявник: СесВандерхаве Н.Б./С.А.

Власник(и):

Підтримувач(і):

Диплоїдний гібрид. Клубочок одноростковий. Паросток з помірним антоціановим забарвленням. Розетка напіврозлогого типу. Листок середньої довжини. Листкова пластинка коротка за довжиною, вузька за шириною з слабкою хвилястістю країв, поверхня сильно гофрована, форма верхівки тупа. Черешок вузький за шириною, зеленого кольору з білувато-зеленим забарвленням в основі. Коренеплід середній за розміром, довгий за довжиною, ширококонічної форми, повністю заглиблений у ґрунт.

	Степ	Лісостеп	Полісся
Збір цукру, ц/га	106,2	112,1	101,1
Гарантована прибавка: ц/га	8,8	30,9	15,8
%	9,0	38,0	18,5
Урожайність коренеплодів, ц/га	607	624	562
Цукристість, %	17,4	18,0	17,8
Вихід цукру: %	14,9	15,6	15,0
ц/га	90,5	100,4	90,1
Вміст розчинної золи, %	0,4	0,5	0,4
Втрати цукру в мелясі, %	1,6	1,8	1,5
Придатність до механізованого збирання, бал.	8,5	8,3	6,0
Стійкість до цвітушності, б	9,0	9,0	9,0
Ураження коренеїдом, б	1,0	1,9	3,4
Стійкість до церкоспорозу, б	6,3	7,8	5,8