

КУЛЬТУРА: **КАПУСТА ЦВЕТНАЯ**

Сорт: **АСТЕРИКС РЗ**

Заявитель: Селекционно-семеноводческая фирма «Rijk Zwaan Welver GmbH» (Германия)

Год включения сорта в Государственный реестр сортов: 2001

Морфологические признаки:

Розетка листьев промежуточного типа, от приподнятого до полуприподнятого. Лист широкоэллиптический, средний, окраска темная до среднезеленой; волнистость края средняя; пузырчатость слабая. Кочан широкоэллиптический до эллиптического, среднего размера, закрытый, кремово-белый без антоциановой окраски, средней плотности.

Хозяйственно-биологическая характеристика:

Гибрид среднеранний. Товарная урожайность за годы испытания составила 198-309 ц/га на 45,0-58,0 ц/га выше стандарта. Выход товарной продукции 95-98%. Vegetационный период до первого сбора 105-110 дней. Ценность гибрида: стабильная урожайность, высокий выход товарной продукции. Бактериозом поражение не отмечено.

Сорт: **ЦЕЛЕСТА РЗ**

Заявитель: Селекционно-семеноводческая фирма «Rijk Zwaan Welver GmbH» (Германия)

Год включения сорта в Государственный реестр сортов: 2001

Морфологические признаки:

Розетка листьев полуприподнятого типа. Лист эллиптический, средний до большого, серо-зеленый со средним восковым налетом; волнистость края средняя до сильной; пузырчатость средняя. Кочан широкоэллиптический, крупный, частично закрытый, без антоциановой окраски, плотный.

Хозяйственно-биологическая характеристика:

Гибрид ранний, с хорошей наружной кочерыгой. Головка крупная, массой 0,4-0,7 кг, плотная, закрытость частичная, цвет слоновой кости. Товарная урожайность за время испытания составила 160-250 ц/га, что на 20,0-63,0 ц/га выше стандарта. Выход товарной продукции 96-99%. Vegetационный период до первого сбора 93-102 дня. Урожайность за первые 2 сбора 215 ц/га, стандарта – 108 ц/га. Ценность сорта: раннеспелость, отличные потребительские качества. Бактериозом поражение не отмечено.

Сорт: **АМЕЙЗИНГ**
Заявитель: Селекционно-семеноводческая фирма «Bejo Zaden B.V.»
(Нидерланды)

Год включения сорта в Государственный реестр: 2006

Морфологические признаки:

Розетка листьев от полуприподнятой до вертикальной. Лист эллиптической формы с закрученным концом, с сильным восковым налетом, темно-зеленой окраски, профиль верхней части пластинки вогнутый. Край листа сильноволнистый, надрезанность краев имеется, жилкование не вдавленное. Головка широкоэллиптической формы, плотная, мелкозернистая, частично покрыта кроющими листьями. Головка цвета слоновой кости, без антоциана.

Хозяйственно-биологическая характеристика:

Период от высадки рассады до технической спелости головок 87 – 105 дней. За 2003 – 2005 годы испытания товарная урожайность в среднем составила 269 ц/га, максимальная – 393 ц/га, получена в 2003 году на Молодечненской СС. Средняя масса головки 467 г. Выход товарной продукции – 94,2%. Дегустационная оценка 4,8 балла. Используется в свежем виде и для переработки.

Сорт: **СКАЙВОКЕР**
Заявитель: Селекционно-семеноводческая фирма «Bejo Zaden B.V.»
(Нидерланды)

Год включения сорта в Государственный реестр: 2006

Морфологические признаки:

Розетка листьев полуприподнятая. Лист от узкоэллиптической до эллиптической формы, со средним восковым налетом, серо-зеленой окраски; с очень слабым закручиванием верхушки. Край листа слабоволнистый, надрезанность краев имеется, жилкование не вдавленное. Головка поперечно-широкоэллиптической формы, плотная, мелкозернистая, частично покрыта кроющими листьями, выпуклость сильная. Головка белая, с антоциановым окрашиванием.

Хозяйственно-биологическая характеристика:

Период от высадки рассады до технической спелости головок 93 – 108 дней. За 2003 – 2005 годы испытания товарная урожайность в среднем составила 308 ц/га, максимальная – 425 ц/га, получена в 2003 году на Молодечненской СС. Средняя масса головки 467 г. Выход товарной продукции – 98,5%. Дегустационная оценка 4,8 балла. Используется в свежем виде и для переработки.

Сорт: **АМЕРИГО**
Заявитель: Селекционно-семеноводческая фирма «Syngenta Seeds B.V.» (Нидерланды)
Год включения сорта в Государственный реестр: 2006

Морфологические признаки:

Розетка листьев полуприподнятая. Лист эллиптической формы, со средним восковым налетом, серо-зеленой окраски; со слабым закручиванием верхушки. Край листа слабоволнистый, надрезанность краев слабая, жилкование не вдавленное. Головка широкоэллиптической формы, плотная, мелкозернистая, частично покрыта кроющими листьями, выпуклость сильная. Головка беловатая, с антоциановым окрашиванием.

Хозяйственно-биологическая характеристика:

Период от высадки рассады до технической спелости головок 90 – 107 дней. Средняя товарная урожайность за 2002, 2003 и 2005 годы испытания составила 243 ц/га, максимальная урожайность – 408 ц/га, получена в 2003 году на Молодечненской СС. Средняя масса головки 400 г. Выход товарной продукции – 98,6%. Дегустационная оценка 4,8 балла. Используется в свежем виде.

Сорт: **БРИЛЛИАНТ**
Заявитель: Селекционно-семеноводческая фирма «Satimex Quedlinburg Handelsgen mbH» (Германия)
Год включения сорта в Государственный реестр: 2007

Морфологические признаки:

Розетка листьев от полувертикальной до вертикальной. Лист эллиптической формы, слегка морщинистый, с восковым налетом, темно-зеленый с голубым оттенком, профиль верхней части пластинки вогнутый. Край листа волнистый, надрезанность краев имеется, жилкование не вдавленное. Головка цилиндрической формы, средней плотности, частично покрыта кроющими листьями. Головка желто-зеленой окраски.

Хозяйственно-биологическая характеристика:

Период от высадки рассады до технической спелости головок 73 дня. За 2004 – 2006 годы испытания товарная урожайность в среднем составила 203 ц/га, максимальная – 236 ц/га, получена в 2006 году на Молодечненской СС. Средняя масса головки 400 г. Дегустационная оценка 5,0 баллов. Используется в свежем виде и для переработки.

Сорт: **УНИБОТРА**
Заявитель: Селекционно-семеноводческая фирма «Satimex
Quedlinburg Handelsgen mbH» (Германия)
Год включения сорта в Государственный реестр: 2007

Морфологические признаки:

Розетка листьев от полувертикальной до вертикальной. Лист эллиптической формы, слегка морщинистый, с восковым налетом, зеленый с голубым оттенком, профиль верхней части пластинки вогнутый. Край листа волнистый, надрезанность краев имеется, жилкование невдавленное. Головка округлой формы, средней плотности, частично покрыта кроющими листьями. Головка желто-зеленой окраски.

Хозяйственно-биологическая характеристика:

Период от высадки рассады до технической спелости головок 77 дней. За 2004 – 2006 годы испытания товарная урожайность в среднем составила 228 ц/га, максимальная – 284 ц/га получена в 2006 году на Молодечненской СС. Средняя масса головки 400 г. Дегустационная оценка 5,0 баллов. Используется в свежем виде и для переработки.

Сорт: **ИНКЛАЙН**
Заявитель: Селекционно-семеноводческая фирма
«Sakata Vegetables Europe S.A.R.L.» (Франция)
Год включения сорта в Государственный реестр: 2008

Морфологические признаки:

Розетка листьев полугоризонтального типа. Лист эллиптической формы, слегка морщинистый, с восковым налетом, темно-зеленый; профиль верхней части пластинки вогнутый. Край листа волнистый; надрезанность краев имеется, жилкование невдавленное. Головка конусообразной формы, плотная, белой окраски.

Хозяйственно-биологическая характеристика:

Среднеспелый гибрид. Период от высадки рассады до технической спелости головок 71-76 дней. За 2005-2007 годы испытания товарная урожайность в среднем составила 334 ц/га, максимальная – 664 ц/га, получена в 2006 году на ГСХУ «Горецкая СС». Средняя масса головки 570 г. Выход товарной продукции – 96,5%. Дегустационная оценка 4,8 балла. Используется для употребления в свежем виде и для переработки (заморозки).

Сорт: **КУЛ**
Заявитель: Селекционно-семеноводческая фирма «L.Daehnfeldt A/S»
(Дания)
Год включения сорта в Государственный реестр: 2009

Морфологические признаки:

Розетка листьев промежуточного типа. Лист эллиптической формы, слегка морщинистый, с восковым налетом, зеленый; профиль верхней части пластинки вогнутый. Край листа волнистый; надрезанность краев имеется, жилкование не вдавленное. Головка конусообразной формы, плотная, покрыта кроющими листьями, белой окраски.

Хозяйственно-биологическая характеристика:

Раннеспелый гибрид. Период от высадки рассады до технической спелости головок 62 дня. За 2006-2008 годы испытания товарная урожайность в среднем составила 363 ц/га, максимальная – 844 ц/га, получена в 2007 году на ГСХУ «Кобринская СС». Средняя масса головки 0,8 кг. Выход товарной продукции – 96,6%. Дегустационная оценка 4,8 балла. Содержание сухого вещества в головках 8,4%, общего сахара 3,6%, белка 1,0%, витамина С 68,8 мг/%. Используется для употребления в свежем виде и для переработки (заморозки).

Сорт: **БРЮС**
Заявитель: Селекционно-семеноводческая фирма
«Syngenta Seeds B.V.» (Нидерланды)
Год включения сорта в Государственный реестр: 2010

Морфологические признаки:

Розетка листьев вертикального типа. Лист эллиптической формы, гладкий, со средним восковым налетом, темно-зеленый; профиль верхней части пластинки вогнутый. Край листа волнистый; надрезанность края листа имеется, жилкование не вдавленное. Головка конусообразной формы, плотная, покрыта кроющими листьями, белой окраски.

Хозяйственно-биологическая характеристика:

Среднеспелый гибрид. Период от высадки рассады в грунт до технической спелости 66 дней. Средняя товарная урожайность за 2007-2009 годы испытания составила 390 ц/га, максимальная – 927 ц/га, получена на ГСХУ «Кобринская СС» в 2007 году. Головка среднего размера (0,7 кг), самоукрывающаяся. Дегустационная оценка 4,7 балла. Выход товарной продукции 97,9%. Используется для реализации в свежем виде и переработки (заморозки).

Сорт: **КАСТОР**
Заявитель: Селекционно-семеноводческая фирма
«Sakata Vegetables Europe S.A.R.L.» (Франция)
Год включения сорта в Государственный реестр: 2011

Морфологические признаки:

Розетка листьев вертикального типа. Лист эллиптической формы, гладкий, со слабым восковым налетом, зеленый; профиль верхней части пластинки вогнутый. Край листа волнистый; надрезанность края листа имеется, жилкование не вдавленное. Головка конусообразной формы, плотная, покрыта кроющими листьями, белой окраски.

Хозяйственно-биологическая характеристика:

Поздний гибрид. Средняя товарная урожайность за 2008-2010 годы испытания составила 338 ц/га, максимальная – 518 ц/га, получена на ГСХУ «Горецкая СС» в 2008 году. Средняя масса головки 0,6 кг, дегустационная оценка 4,7 балла. Головка плотная 2,9 балла. Содержание сухого вещества в головке 8,5%, сахара 2,9%, белка 2,0%, витамина С 53,7%. Выход товарной продукции 93,0%. Используется для реализации в свежем виде и переработки (заморозки).

Сорт: **КАШМИР**
Заявитель: Селекционно-семеноводческая фирма «Sakata Vegetables Europe S.A.R.L.» (Франция)
Год включения сорта в Государственный реестр: 2012

Морфологические признаки:

Розетка листьев вертикального типа. Лист эллиптической формы, гладкий, со слабым восковым налетом, зеленый. Край листа волнистый; надрезанность края листа имеется. Головка плоско-округлой формы, плотная, белой окраски, покрыта кроющими листьями.

Хозяйственно-биологическая характеристика:

Гибрид раннего срока созревания, пригоден для всех видов переработки, в т. ч. для замораживания. Средняя товарная урожайность за 2009-2011 годы испытания составила 372 ц/га, максимальная – 627 ц/га получена на ГСХУ «Горецкая СС» в 2011 году. Средняя масса головки 0,8 кг, дегустационная оценка 4,8 балла. Выход товарной продукции – 94,9%. Характерной особенностью данного гибрида является одновременное созревание, долго сохраняет товарный вид.

Сорт: **КЛЭПТОН**
Заявитель: Селекционно-семеноводческая фирма «Syngenta Seeds B.V.» (Нидерланды)
Год включения сорта в Государственный реестр: 2012

Морфологические признаки:

Растение средней высоты. Розетка листьев вертикального типа. Лист эллиптической формы, среднего размера, гладкий, со средним восковым налетом, зеленый. Край листа волнистый; надрезанность края листа имеется. Головка округлой формы, плотная, белой окраски, покрыта кроющими листьями.

Хозяйственно- биологическая характеристика:

Среднеспелый гибрид для переработки и заморозки. Средняя товарная урожайность за 2009-2011 годы испытания составила 358 ц/га, максимальная – 534 ц/га получена на ГСХУ «Горецкая СС» в 2011 году. Средняя масса головки 0,8 кг, дегустационная оценка 5,0 баллов. Содержание сухого вещества 7,8%, общего сахара 2,7%, белка 1,6%, витамина С 70,6 мг/%. Выход товарной продукции – 96,7%. Гибрид отличается хорошей самокрываемостью головок.

Сорт: **ШАМБОРД**
Заявитель: Селекционно-семеноводческая фирма «Rijk Zwaan Welver GmbH» (Германия)
Год включения сорта в Государственный реестр: 2012

Морфологические признаки:

Высота растения – от средней до высокой. Розетка листьев от вертикального до полувертикального типа. Лист узко-эллиптической формы, гладкий, со средним восковым налетом, серо-зеленый. Край листа волнистый; надрезанность края листа имеется. Головка плоско-округлой формы, плотная, белой окраски, покрыта кроющими листьями.

Хозяйственно- биологическая характеристика:

Среднеранний гибрид для переработки и заморозки. Период от высадки рассады в грунт до технической спелости 61 день. Средняя товарная урожайность за 2009-2011 годы испытания составила 346 ц/га, максимальная – 622 ц/га получена на ГСХУ «Горецкая СС» в 2011 году. Средняя масса головки 0,8 кг, дегустационная оценка 5,0 баллов. Содержание сухого вещества 7,8%, общего сахара 1,6%, белка 1,5%, витамина С 83,7 мг/%. Выход товарной продукции – 95,4%.

Сорт: **БАЛДО**
Заявитель: Селекционно-семеноводческая фирма «Monsanto Holland B.V.» (Нидерланды)
Год включения сорта в Государственный реестр: 2012

Морфологические признаки:

Розетка листьев полувертикального типа. Лист эллиптической формы, от короткой до средней длины, средней ширины, со слабым восковым налетом, зеленый. Край листа волнистый; надрезанность края листа имеется. Головка овальной формы, крупная, плотная, белой окраски, покрыта кроющими листьями.

Хозяйственно- биологическая характеристика:

Ранний гибрид, созревает через 58 дней после высадки рассады в грунт. Используется для переработки и заморозки. Средняя товарная урожайность за 2009-2011 годы испытания составила 355 ц/га, максимальная – 515 ц/га получена на Гродненском ГСУ в 2011 году. Гибрид с хорошей самоукрывающейся способностью, формирует головки высокого качества, средней массой 0,7 кг. Дегустационная оценка 5,0 баллов. Содержание сухого вещества 8,3%, общего сахара 2,9%, белка 1,1%, витамина С 77,3 мг/%.

Сорт: **ФРЕМОНТ**
Заявитель: Селекционно-семеноводческая фирма «Monsanto Holland B.V.» (Нидерланды)
Год включения сорта в Государственный реестр: 2012

Морфологические признаки:

Розетка листьев вертикального типа. Лист эллиптической формы, длинный, широкий, со слабым восковым налетом, темно-зеленый. Край листа волнистый; надрезанность края листа имеется. Головка плоско-округлой формы, крупная, плотная, белой окраски, покрыта кроющими листьями.

Хозяйственно- биологическая характеристика:

Среднеранний гибрид. Пригоден для всех видов переработки, в т.ч. для замораживания. Средняя товарная урожайность за 2009-2011 годы испытания составила 389 ц/га, максимальная – 577 ц/га получена на ГСХУ «Горецкая СС» в 2011 году. Средняя масса головки 0,8 кг, дегустационная оценка 4,8 балла. Содержание сухого вещества 9,2%, общего сахара 3,1%, белка 1,3%, витамина С 70,4 мг/%. Выход товарной продукции – 96,6%. Обладает хорошей самоукрывающейся способностью.