КУЛЬТУРА: БАЗИЛИК

Сорт: БЕЛИЦКИЙ

Авторы: А.Шкляров, А.Аутко, А.Хоменков, И.Фатеев, Л.Ермакова Происхождение:получен методом массового и индивидуального отбора из сложной гибрилной популяции К-1. Л-2. Р-3

Заявитель: РУП «Институт овощеводства» (Республика Беларусь)

Год включения сорта в Государственный реестр: 2002

Морфологические признаки:

Растение полураскидистого типа, хорошо облиственное, диаметром у земли 0,6-0,8 см. Стебель высотой до 45 см. Высота прикрепления нижних ветвей до 5 см. Количество ветвей 1-го порядка до 14 шт. Листья зеленые, гладкие, яйцевидной, ложкообразной формы, цельнокрайние, края листовой пластинки зубчатые. Длина листовой пластинки до 5,2 см, ширина до 3,4 см. Характер расположения листьев супротивное. Соцветие кистевидное, длиной до 14,1 см, количество соцветий на одном растении 14-36 шт., количество мутовок в соцветии до 16 шт. Цветки белой окраски. Семена округлоконические, окраска семян от светло-коричневой до черной.

Хозяйственно-биологическая характеристика:

Сорт очень теплолюбив, вымерзает даже при небольших заморозках. Плохо растет и развивается при низких положительных температурах. Требует регулярного полива в течение всей вегетации. В открытый грунт рассаду высаживают в конце мая – начале июня. Рассадный способ дает возможность провести 2-3 укоса. К уборке на зелень приступают до цветения (фаза бутонизации). При уборке оставляют 2-3 междоузлия, в этом случае отрастание растений идет быстрее. За годы испытания на Молодечненской СС получено 222-248 ц/га зеленой массы. Сразу после срезки сырье сушат в хорошо проветриваемом помещении, а растения поливают и подкармливают. Для получения семян цветочные кисти убирают, когда нижние семена приобретут бурую окраску. Семена мелкие, масса 1000 семян 0,8 г. норма высева на рассаду 0,5-0,6 г/м². Схема посадки рассады 45 x 25-Используется при мариновании, консервировании, приготовлении особых сортов чая. Является прекрасной приправой к супам, салатам, мясным блюдам. Находит применение в медицине. обладает бактерицидным действием. Возможно возделывание на промышленной основе.

Сорт: ЭДВИНА

Заявитель: Селекционно-семеноводческая фирма

«Enza Zaden Beheer B.V.» (Нидерланды)

Год включения сорта в Государственный реестр: 2011

Морфологические признаки:

Растение полуприподнятого типа, хорошо облиственное. Листья мелкие, зеленые, гладкие, яйцевидной формы, цельнокрайные. Края листовой пластинки зубчатые. Длина листовой пластинки до 1,4 см, ширина 1,1 см. Расположение листьев супротивное. Соцветие приподнятое. Цветки белые, без антоциановой окраски.

Хозяйственно-биологическая характеристика:

Рекомендуется для выращивания в защищенном грунте на салатных линиях с густотой стояния 90-95 растений на кв. м. Средняя масса одного растения с горшочком 89 г. Очень ароматный сорт, пригоден для непосредственного потребления, переработки и недлительного хранения.

Сорт: РОЗИ

Заявитель: Селекционно-семеноводческая фирма «Enza Zaden Beheer

B.V.» (Нидерланды)

Год включения сорта в Государственный реестр: 2012

Морфологические признаки:

Растение прямостоячего типа, среднего размера, средней плотности, хорошо облиственное. Стебель с сильным антоциановым окрашиванием. Листья средних размеров, с очень сильным антоциановым окрашиванием, глянцевые, эллиптической формы. Края листовой пластинки зубчатые. Расположение листьев супротивное. Соцветие приподнятое. Цветки темно-фиолетовые.

Хозяйственно- биологическая характеристика:

Сорт рекомендуется для возделывания, как горшечная культура. Пригоден для непосредственного потребления, переработки и недлительного хранения. Сорт очень ароматный.