

КУЛЬТУРА: УКРОП

Сорт: ШМАРАГД

Заявитель: Селекционно-семеноводческая фирма «PNOS» (Польша)

Год включения сорта в Государственный реестр: 1999

Морфологические признаки:

Растение полустоячее. Лист средней величины, тройчатый, иглоланцетовидный, темно-зеленый со слабым восковым налетом. Стебель среднеоблиственный, средней густоты.

Хозяйственно-биологическая характеристика:

Вегетационный период 42-57 дней. Товарная урожайность зелени за 1996-1998 годы составила 204-276 ц/га. Для использования в качестве приправы семена сорта сеют 3-4 раза за лето, каждый раз убирают зелень через 27-32 дня после полных всходов. Растение с сильным ароматным запахом. Рекомендуются для получения зелени и специй при переработке овощей. Относительно устойчив к болезням.

Сорт: СОЖ 2000

Авторы: А.Шкляр, В.Налобова, В.Мелешкевич

Происхождение: получен методом массового и индивидуального отборов из лучших местных популяций

Заявитель: РУП «Институт овощеводства» (Республика Беларусь)

Год включения сорта в Государственный реестр: 2003

Морфологические признаки:

Растение в фазу хозяйственной спелости для получения зелени высотой до 35 см, в биологической спелости до 140 см. Лист зеленый, длиной 13-15 см, конечные сегменты густые (около 20 шт.), длиной 2-3 см. Соцветие сложный зонтик, выпуклого типа, диаметром до 25 см. Окраска лепестков светло-желтая. Семена овальной формы, серо-коричневой окраски со светло-коричневой каймой по краю.

Хозяйственно-биологическая характеристика:

Среднеспелый сорт, вегетационный период на зелень составляет 40-45 дней, на семена – 85-100 дней. Товарная урожайность ранней продукции 80-115 ц/га, технической – 140-220 ц/га. Семенная продуктивность 18 ц/га. Сорт обладает сильным ароматом. Относительно устойчив к болезням. Используется в свежем виде и консервной промышленности.

Сорт: **ГОЛДКРОНЕ**
Заявитель: Селекционно-семеноводческая фирма
«Enza Zaden Beheer B.V.» (Нидерланды)
Год включения сорта в Государственный реестр: 2010

Морфологические признаки:

Растение средней высоты, полупрямостоячее, среднеоблиственное. Стебель средней длины, зеленый, без антоциановой окраски. Лист тройчатый, средних размеров, зеленый, без антоциановой окраски. Соцветие сложный зонтик, выпуклого типа, среднего диаметра. Окраска лепестков светло-зеленая. Семена овальной формы, коричневой окраски.

Хозяйственно-биологическая характеристика:

Рекомендуется для выращивания в защищенном грунте на салатных линиях с густотой стояния 20-26 растений на 1 кв.м. Средняя масса одного растения с горшочком 110 г. Дегустационная оценка свежих плодов 5,0 баллов. Vegetационный период 36 дней. Очень ароматный укроп. Гибрид пригоден для непосредственного потребления и недлительного хранения.

Сорт: **ГРИН СЛИВЗ**
Заявитель: Селекционно-семеноводческая фирма
«Enza Zaden Beheer B.V.» (Нидерланды)
Год включения сорта в Государственный реестр: 2011

Морфологические признаки:

Растение средней высоты, полупрямостоячее, среднеоблиственное. Стебель средней длины, зеленый, без антоциановой окраски. Лист тройчатый, средних размеров, зеленый, без антоциановой окраски. Соцветие сложный зонтик, выпуклого типа, среднего диаметра. Окраска лепестков светло-зеленая. Семена овальной формы, коричневой окраски.

Хозяйственно-биологическая характеристика:

Рекомендуется для выращивания в защищенном грунте на салатных линиях с густотой стояния 85-90 растений на кв. м. Средняя масса одного растения с горшочком 49 г. Очень ароматный сорт, пригоден для непосредственного потребления, переработки и недлительного хранения.