

КУЛЬТУРА: **КОРИАНДР**

Сорт: **ЛЕТНИЙ БРИЗ**

Авторы: Л.Кухарева, К.Романович

Заявитель: ГНУ «Центральный ботанический сад НАН Беларуси»

Год включения сорта в Государственный реестр: 2007

Морфологические признаки:

Растение полуприподнятого типа, не кустится, высотой до 80 см. Лист зеленый, различной формы: цельный или трехлопастной, трехраздельный или дваждыперистый с немногими листочками, с гладкой поверхностью, без антоциановой окраски. Соцветие зонтик, состоящий из белых или розовых двухлопастных цветков. Семена округлые, грязновато-желтоватой, с соломенным оттенком окраской.

Хозяйственно-биологическая характеристика:

Однолетнее растение. Хорошо растет на легких плодородных с нейтральной или слабокислой реакцией почвах. Семена прорастают при температуре почвы 4-6 °С. Всходы выдерживают небольшие заморозки, поэтому семена можно высевать рано весной. В период усиленного роста вегетативной массы и образования репродуктивных органов имеет повышенную потребность во влаге, но наибольшая чувствительность к недостатку влаги отмечается в период цветения. Уборку плодов начинают в период массового созревания (в августе). Продолжительность вегетационного периода 98 дней. Высота растений 62 см. Средняя урожайность семян составила 11,3 ц/га, максимальная – 11,9 ц/га. Пригоден на пищевые цели.

Сорт: **МАРИНО**

Заявитель: Селекционно-семеноводческая фирма

«Enza Zaden Beheer B.V.» (Нидерланды)

Год включения сорта в Государственный реестр: 2010

Морфологические признаки:

Стебель прямостоячий, голый, высотой до 40-50 см, разветвлённый в верхней части. Прикорневые листья широколопастные, крупно рассечённые, с широкими дольками и длинными черешками, верхние листья на коротких черешках с узкими линейными дольками. Цветки мелкие, белые, расположены сложными зонтиками на концах цветоносов, образуя 3-5 лучей. Краевые цветки длиной 3-4 мм. Плод яйцевидно-шаровидный, твёрдый с 10 извилистыми и 12 прямыми рёбрами.

Хозяйственно-биологическая характеристика:

Рекомендуется для выращивания в защищенном грунте на салатных линиях с густотой стояния 14-18 растений на 1 кв.м. Средняя масса одного растения с горшочком 133 г. Дегустационная оценка свежей продукции 5,0 баллов. Вегетационный период 40 дней. Гибрид пригоден для непосредственного потребления, переработки и недлительного хранения.