

КУЛЬТУРА: **БАЗИЛИК**

Сорт: **ВАСИЛИСК**

Авторы: С.Гавриш, М.Циунель

Происхождение: получен методом индивидуального отбора из местной популяции.

Заявитель: ООО Агрофирма «Гавриш», НП «НИИ овощеводства защищенного грунта» (Россия)

Год включения сорта в Государственный реестр: 2004

Морфологические признаки:

Растение полуприподнятого типа, хорошо облиственное, диаметром розетки листьев 15-18 см. Стебель высотой до 18-20 см. Листья мелкие, зеленые, гладкие, яйцевидной формы, цельнокрайные, края листовой пластинки зубчатые. Длина листовой пластинки до 1,5 см, ширина 1,2 см. Характер расположения листьев супротивное. Соцветие длиной 3-5 см; приподнятое. Цветки белые, без антоциановой окраски.

Хозяйственно-биологическая характеристика:

Товарная урожайность зеленой массы 78 ц/га. Вегетационный период 76 дней. Пригоден для выращивания комнатной горшочной культуры. Используется как пряность. Рекомендуется для приусадебного и дачного возделывания.

Сорт: **ВОЛОДАР**

Авторы: В. Скорина, Т. Сачивко

Заявитель: УО «Белорусская государственная сельскохозяйственная академия», РУП «Институт овощеводства» (Республика Беларусь)

Год включения сорта в Государственный реестр: 2012

Среднеспелый сорт. Рекомендуется использовать в свежем и сушеном виде в качестве пряно-вкусовой добавки в домашней кулинарии и при консервировании. Период от полных всходов до уборки на зелень (фаза бутонизации) составляет 50-56 дней, до уборки на специи – 86-95 дней. Растение среднерослое, высотой 46-57 см, средней плотности, полуприподнятого типа, хорошо облиственное. Листья средних размеров, зеленые, гладкие, яйцевидной формы, длиной 8,2 см, шириной 4,5 см, выпуклые, от средней до сильной глянцеветостью, от мелкозубчатых до среднезубчатых по краю. Пузырчатость листовой пластинки отсутствует или очень слабая. Расположение листьев супротивное. Соцветие приподнятое. Стебель зеленый, венчик белой окраски. Цветки белые, без антоциановой окраски. Ткань пластинки

нежная, сочная, содержание сухого вещества в пределах 9%. Масса растения 160-220 г. Урожайность 130-175 ц/га при схеме посадки 50х25 см. Аромат с нежным перечно-анисовым привкусом.

Сорт: **НАСТЕНА**

Авторы: В. Скорина, Т. Сачивко

Заявитель: УО «Белорусская государственная сельскохозяйственная академия», РУП «Институт овощеводства» (Республика Беларусь)

Год включения сорта в Государственный реестр: 2012

Позднеспелый сорт. Рекомендуется использовать в свежем и сушеном виде в качестве пряно-вкусовой добавки в домашней кулинарии и при консервировании. Период от полных всходов до уборки на зелень составляет 65-75 дней, до уборки на специи – 97-105 дней. Растение высокорослое, высотой 80-87 см, прямостоячее, рыхлое, хорошо облиственное. Листья крупные, длиной 7,5 см, шириной 4,0 см, зеленые, гладкие, яйцевидной формы. Листовая пластина вогнутая, светло-зеленая, глянцевитость и пузырчатость листьев отсутствует или слабо выражена, зубчатость края средней глубины. Расположение листьев супротивное. Соцветие приподнятое. Цветки белые, без антоциановой окраски. Стебель белесовато-зеленый. Масса растения в фазу цветения составляет 360-390 г. Урожайность 280-315 ц/га при схеме посадки 50х25 см. Листья обладают сильным, стойким лимонным ароматом, который хорошо сохраняется при сушке.