

КУЛЬТУРА: ИССОП ЛЕКАРСТВЕННЫЙ

Сорт: ЛАЗУРИТ

Авторы: Л.Кухарева, С.Лобан

Происхождение: получен методом индивидуально-семейственного отбора из интродуцированных видообразцов

Заявитель: ГНУ «Центральный ботанический сад НАН Беларуси»

Год включения сорта в Государственный реестр: 2002

Морфологические признаки:

Растение компактного типа, диаметром 30-35 см. Стебель светло-зеленый, в нижней части коричневый с темно-каштановым оттенком, четырехгранный, слегка опушенный коротенькими щетинками, с темно-малиновыми пятнами, разветвлен у соцветия, толщиной 4 мм, высотой до 60 см. Ветви прямостоячие, хорошо облиственные, в нижней части коричневые. Высота прикрепления нижних ветвей 10 см. Листья зеленые, гладкие, линейно-ланцетовидной формы, цельнокрайние, голые без опушения. Длина листовой пластинки 3,5 см, ширина 0,8 см. Характер расположения листьев мутовчатое, супротивное по три листа с двух сторон стебля. Соцветие кистевидное, длиной до 12 см, количество соцветий на одном растении 64 шт. Цветки от фиолетовой до бледно-фиолетовой окраски, двугубый. Семена продолговато-яйцевидные орешки, черно-бурые.

Хозяйственно-биологическая характеристика:

Сорт не требователен к условиям произрастания. Засухоустойчив, зимостоек. Болезнями практически не поражается. Зацветает на втором году жизни. Убирают в фазе полного цветения. Средняя урожайность зеленой массы 197 ц/га, максимальная 200 ц/га. Продолжительность вегетационного периода 155-160 дней. Применяется в пищевой и фармацевтической промышленности.