

КУЛЬТУРА: МНОГОКОЛОСНИК МОРЩИНИСТЫЙ

Сорт: **КОРАЛЛ**

Авторы: Л.Кухарева, С.Лобан

Происхождение: получен методом индивидуально-семейственного отбора из интродуцированных видеобразцов

Заявитель: ГНУ «Центральный ботанический сад НАН Беларуси»

Год включения сорта в Государственный реестр: 2002

Морфологические признаки:

Растение полусомкнутого типа. Стебель зеленый, четырехгранный, опушенный белыми щетинками, толщиной до 0,7 мм, высотой до 100 см. Ветви супротивно располагаются под острым углом к стеблю в пазухах листьев. Высота прикрепления нижних ветвей 25-30 см. Количество ветвей 1-го порядка 7 шт. Листья интенсивно зеленые, слегка морщинистые, продолговато-яйцевидной к концу суженой формы, пильчатые, голые, без опушения, снизу покрыт точечными железками. Длина листовой пластинки 6,3 см, ширина 3,3 см. Характер расположения листьев супротивное. Прикорневые листья округлые до сердцевидных, мелкие, голые, длиной и шириной до 1 см. Соцветие початок, длиной до 6 см, количество соцветий на одном растении 12 шт., количество мутовок в соцветии 25 шт. Цветки бледно-фиолетовой окраски, губоцветные. Семена продолговато-овальные, односеменные орешки, темно-коричневые.

Хозяйственно-биологическая характеристика:

Сорт засухоустойчивый. Хорошо растет на легких плодородных почвах. Не пригодны заболоченные и заплывающие почвы. Средняя урожайность зеленой массы 226 ц/га, максимальная 250 ц/га. На одном месте культивируется 4 года. Применяется в пищевой, парфюмерно-косметической, фармацевтической промышленности.