

КУЛЬТУРА: ФЕСТУЛОЛИУМ

Сорт **ПУНЯ**

Авторы: А.Слесаравичюс, С.Некрошас, Р.Дапкене

Заявитель: Литовский научно-исследовательский институт
земледелия

Год включения сорта в Государственный реестр: 2007

Морфологические признаки:

Куст прямостоячего типа, компактный. Стебель зеленый с фиолетовым оттенком, высотой 92,7 см, гладкий, мягкий. Кустистость средняя. Листья немного пониклые, длиной до 28 см, светло - зеленые, линейные, гладкие, без воскового налета, язычок яркий, тупой. Преобладающие соцветие колосья, но встречаются и метелки, линейной формы, зеленой окраски, с короткими остями. Колоски яйцевидной формы, серо-зеленые, с 5-7 цветками. Семена ланцетовидные, длиной 4,6-8,1 мм, шириной 1,3-1,9 мм, серо-желтые.

Хозяйственно-биологическая характеристика:

Межвидовой гибрид. Отличается удовлетворительной зимостойкостью, высокой устойчивостью к болезням, особенно ржавчинным. Хорошо отрастает весной и после укусов. Средняя урожайность абсолютно сухого вещества составила 91,7 ц/га, максимальная – 153,3 ц/га. Может использоваться на зеленый корм, сено, сенаж.

Сорт **ЛОФА**

Заявитель: Селекционно-семеноводческая фирма
«DLF-Trifolium A/S» (Дания)

Год включения сорта в Государственный реестр: 2010

Морфологические признаки:

Куст прямостоячего типа, компактный. Стебель зеленый с фиолетовым оттенком, высотой 90 см, гладкий, мягкий. Кустистость средняя. Листья немного поникшие, длиной до 25-27 см, светло-зеленые, линейные, гладкие, без воскового налета, язычок яркий, тупой. Соцветие колос, линейной формы, зеленой окраски, с короткими остями. Колоски яйцевидной формы, серо-зеленые, с 5-7 цветками. Семена ланцетовидные, длиной 4,5-8,0 мм, шириной 1,4-2,0 мм, серо-желтые.

Хозяйственно-биологическая характеристика:

За 2007-2009 годы испытания средняя урожайность сухого вещества 116,9 ц/га, максимальная урожайность 285,7 ц/га получена на ГСХУ «Мозырская СС» в 2008 году. Сорт характеризуется высокой устойчивостью к полеганию и зимостойкостью. Пригоден для использования в чистом виде и в смеси с бобовыми травами. Содержание в сухом веществе: белка – 11,7%, кальция – 0,42%, магния – 0,20%. Сбор белка – 12,9 ц/га.

Сорт **ЛИФЕМА**

Заявитель: Селекционно-семеноводческая фирма «Euro Grass Breeding GmbH & Co. KG» (Германия)

Год включения сорта в Государственный реестр: 2012

Морфологические признаки:

Куст от полупрямостоячего до промежуточного типа, компактный. Стебель зеленый, высокий, гладкий, мягкий. Кустистость средняя. Листья зеленые, линейные, гладкие, без воскового налета. Соцветие – колос, линейной формы, зеленой окраски, с короткими остями. Колоски яйцевидной формы, серо-зеленые. Семена ланцетовидные, серо-желтые.

Хозяйственно-биологическая характеристика:

Тетраплоидный сорт. За 2009-2011 годы испытания средняя урожайность сухого вещества составила 109 ц/га, максимальная – 220 ц/га получена на ГСХУ «Кобринская СС» в 2009 году. Устойчивость к полеганию и засухе хорошая. Зимостойкость в среднем составила 4,4 балла. Хорошо растет на всех типах почв. За период вегетации дает 3 укоса. Содержание в сухом веществе: белка 10,3%, кальция 0,52%, магния 0,16%, клетчатки 31,5 %. Сбор белка 11,2 ц/га.