



**Тимофеевка луговая
Вознесенская
(Дикорастущая
(Иркутская обл.) х
Дикорастущая (Карелия))**

Разработчик (e-mail, телефон)

Лесько В.А., goshos@mail.gomel.by, +375 2339 7 74 62

Сроки выполнения

НИР 2009-2010 гг.; ГСИ 2011-2014 гг.

Краткая характеристика

Рыхлокустовое растение. Быстро выкидывает соцветие в год посева. Обладает высокой зимостойкостью, конкурентоспособностью в агроценозах, долголетен и устойчив к болезням. Включается в состав травосмесей как сенокосного, так и пастбищного использования; листья средней ширины, светло-зеленые, по краю шероховатые. Стебли высокие, до 120 см, облиственные по всей высоте. Облиственность – 91,5%. Засухоустойчив. Устойчив к вытаптыванию. Содержание обменной энергии - 11,0-11,5 МДж/кг.

Научно-технический уровень (соответствует мировому, республиканскому)

Превышает лучший зарубежный аналог (Велянис, ЛитНИИЗ) по урожайности семян на 1,5 ц/га, устойчив к полеганию, болезням, с более длинным вегетационным периодом, зимостойкий

Наличие патента

Свидетельство на сорт № 0003802 от 30.12.2014 г.

Степень готовности к освоению

Ведется освоение с 2014 г.

Экономические показатели (затраты на 1 руб. вложенных средств, срок окупаемости)

Создание зеленого пастбищного конвейера позволит формировать пастбищные травостои с 4-6 циклами стравливания, расширит оптимальные сроки стравливания травостоев до 28-35 дней, обеспечит на 15,0-20,0% больше белка и на 30,0-40,0% каротина, повысит продуктивность многолетних трав на 15,0-17,0% (или на 11,0-12,0 ц/га к. ед.). Экономический эффект от внедрения нового сорта при получении дополнительно 1,5 ц/га семян позволит получить с гектара посева 11,5 дол. США, уровень рентабельности – 151,2 %.

Экспортный потенциал

Конкурентоспособен на рынках России и Литвы.

Импортозамещение

Импортозамещаем.