

КУЛЬТУРА: ОВСЯНИЦА ОВЕЧЬЯ

Сорт: **РИДУ**

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

Год включения сорта в Государственный реестр: 1998

Морфологические признаки:

Многолетний низовой, рыхлокустовой злак. Листья длинные, широкие, плоские, ярко-зеленые с хорошо заметными жилками. Соцветие метелка. Семена ланцетовидной формы.

Хозяйственно-биологическая характеристика:

Предназначен для создания газонов на сухих почвах. Хорошо произрастает на сильно подзолистых легких почвах. Высоко устойчив к засухе и имеет хорошую адаптивность к различным почвенно-климатическим условиям. Образует сеть рыхлых кустов соединенных короткими корневищами. Они создают очень крепкий, не склонный к образованию кочек дерн и поэтому являются ценным компонентом при создании газонов. Зимостоек, устойчив к болезням.

Сорт: **ДИСКОВЕРИ**

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

Год включения сорта в Государственный реестр: 2000

Морфологические признаки:

Гексаплоид. Многолетний, низовой, рыхлокустовой злак без корневища. Куст полупрямостоячий. Стебель от короткого до среднего. Лист от зеленого до желто-зеленого; флаговый лист короткий, узкий. Соцветие короткое.

Хозяйственно-биологическая характеристика:

Предназначен для создания газонов на сильно подзолистых легких почвах. При регулярном поливе и хорошей обеспеченности азотом, кустится в течение всего вегетационного периода. Сорт менее требователен к аэрации почвы. Зимостойкий, устойчив к болезням.

Сорт: **БОРНИТО**

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

Год включения сорта в Государственный реестр: 2003

Морфологические признаки:

Гексаплоид. В год посева летом и в начальные фазы развития растение от низкого до очень низкого, форма куста до полулежачего типа. Лист в год посева и при появлении соцветий темно-зеленый. Флаговый лист короткий. Соцветие метелка, короткое, в сильной степени окрашено антоцианом.

Хозяйственно-биологическая характеристика:

Сорт предназначен для создания газонов на легких, малоплодородных почвах. Благодаря интенсивному проникновению корневой системы в почву образует плотный травостой и может выдерживать длительные засушливые периоды. Зимостойкий, устойчив к болезням.

Сорт: **ТРИАНА**
Заявитель: Селекционно-семеноводческая фирма
«DLF Trifolium A/S» (Дания)
Год включения сорта в Государственный реестр: 2003

Морфологические признаки:

Гексаплоид. Многолетний, безкорневищный злак. В год посева летом растение и в начальные фазы развития от короткого до среднего, форма куста до полулежачего типа. Лист в год посева и при появлении соцветий светло-зеленый. Флаговый лист короткий, узкий. Соцветие метелка, средней длины.

Хозяйственно-биологическая характеристика:

Сорт предназначен для создания газонов на сухих почвах. Высокоустойчив к засухе и имеет хорошую адаптивность к различным почвенно-климатическим условиям. Сорт создает крепкий, не склонный к образованию кочек дерн и является ценным компонентом при создании газонов. Зимостоек, устойчив к болезням.

Сорт: **МЕНТОР**
Заявитель: Селекционно-семеноводческая фирма «Eugo Grass
Breeding GmbH & Co.KG» (Германия)
Год включения сорта в Государственный реестр: 2005

Морфологические признаки:

Гексаплоид. Многолетний злак. Растение полувертикального типа, низкорослое. Лист в год посева и при появлении соцветий средних размеров, зеленый, с антоциановой окраской. Флаговый лист очень короткий. Соцветие метелка, с сильной антоциановой окраской, без опушения.

Хозяйственно-биологическая характеристика:

Сорт имеет очень плотную дернину, дает малый прирост зеленой массы, что является важным признаком для декоративных газонов и озеленения обочин дорог, полос между дорогами, потому что не требует частого скашивания. Высокозасухоустойчив, имеет отличную зимостойкость и хорошую устойчивость к болезням. Высота скашивания до 1,5 см. Рекомендуются для декоративных и общего назначения газонов.

Сорт: **НОРДИК**
Заявитель: Селекционно-семеноводческая фирма
«DLF Trifolium A/S» (Дания)
Год включения сорта в Государственный реестр: 2007

Морфологические признаки:

Гексаплоид. Многолетний злак. Растение полупрямостоячего типа. Лист ланцетовидный, темно-зеленой окраски. Флаговый лист средней длины, узкий. Соцветие метелка, короткая, с сильным антоциановым окрашиванием.

Хозяйственно-биологическая характеристика:

Сорт вынослив к засушливым условиям и бедным почвам. Высоко морозоустойчив. За счет высокой засухоустойчивости сохраняет свою зеленую окраску в сухой летний период. Имеет мощную корневую систему, благодаря чему быстро укореняется. Устойчивость к болезням высокая. Рекомендуются для создания спортивных и декоративных газонов.

Сорт: **МАНЕ 1**
Заявитель: Селекционно-семеноводческая фирма
«DLF Trifolium A/S» (Дания)
Год включения сорта в Государственный реестр: 2007

Морфологические признаки:

Гексаплоид. Многолетний злак. Растение полустелющегося типа. Лист ланцетовидный, темно-зеленой окраски. Флаговый лист средней длины и ширины. Соцветие метелка, очень короткая, с антоциановым оттенком.

Хозяйственно-биологическая характеристика:

Сорт вынослив к засушливым условиям и бедным почвам. За счет высокой засухоустойчивости сохраняет свою зеленую окраску в сухой летний период. Устойчивость к болезням высокая. Рекомендуются для создания спортивных и декоративных газонов.

Сорт: **БЛЮЗ**
Заявитель: Селекционно-семеноводческая фирма «RAGT 2n»
(Франция)

Год включения сорта в Государственный реестр: 2007

Морфологические признаки:

Гексаплоид. Многолетний злак. Растение прямостоячего типа. Лист ланцетовидный, зеленой окраски. Флаговый лист длинный, узкий. Соцветие метелка, короткая, с антоциановым оттенком.

Хозяйственно-биологическая характеристика:

Декоративный сорт с голубо-зелеными, нежными листьями, зимостойкий, медленно отрастающий, хорошо растет даже на очень бедных почвах, в травостое сохраняется до 10 лет, не требует частого скашивания, создает очень плотный травостой (~260 побегов/дм²), теневыносливый, рекомендуется для создания спортивных и декоративных газонов.

Сорт: **СПАРТАН**
Заявитель: Селекционно-семеноводческая фирма «Feldsaaten
Freudenberger GmbH & Co. KG» (Германия)

Год включения сорта в Государственный реестр: 2008

Морфологические признаки:

Гексаплоид. Многолетний злак. Растение полупрямостоячего типа. Лист ланцетовидный, темно-зеленой окраски. Флаговый лист средней длины, узкий. Соцветие метелка, короткая, с сильным антоциановым окрашиванием.

Хозяйственно-биологическая характеристика:

Сорт морозостоек и устойчив к болезням. За счет высокой засухоустойчивости сохраняет свою зеленую окраску в сухой период. Имеет мощную корневую систему, благодаря чему устойчив к вытаптыванию. Хорошо переносит засушливые условия и может расти на бедных почвах. Рекомендуется для создания спортивных и декоративных газонов.

Сорт: **ХАРДТОП**
Заявитель: Селекционно-семеноводческая фирма
«Barenbrug Holland B.V.» (Нидерланды)

Год включения сорта в Государственный реестр: 2009

Морфологические признаки:

Гексаплоид. Многолетний злак. Растение полувертикального типа, низкорослое. Листья ланцетовидные, широкие, зеленой окраски, без опушения и воскового налета. Соцветие метелка, средней плотности, представлена ланцетовидными колосками, коричневато-зеленой окраски. Семена продолговато-округлой формы, коричневые.

Хозяйственно-биологическая характеристика:

Сорт морозостоек, устойчив к засухе и болезням. Имеет мощную корневую систему, благодаря которой быстро кустится. Хорошо растет и развивается на бедных почвах. Рекомендуется для создания спортивных и декоративных газонов.

Сорт: **ТЮРКУАЗ**

Заявитель: Селекционно-семеноводческая фирма «S.A.Carneau»
(Франция)

Год включения сорта в Государственный реестр: 2010

Морфологические признаки:

Гексаплоид. Многолетний злак. Растение полустелющегося типа, низкорослое. Листья ланцетовидные, зеленой окраски. Соцветие метелка, средней плотности, представлена ланцетовидными колосками, коричневато-зеленой окраски. Семена продолговато-округлой формы, коричневые.

Хозяйственно-биологическая характеристика:

Сорт имеет очень плотную дернину, дает малый прирост зеленой массы, что является важным признаком для декоративных газонов и озеленения обочин дорог, полос между дорогами, потому что не требует частого скашивания. Засухоустойчив, имеет отличную зимостойкость и хорошую устойчивость к болезням. Высота скашивания до 1,5 см. Рекомендуется для декоративных и общего назначения газонов.