КУЛЬТУРА: ОВСЯНИЦА КРАСНАЯ ИЗМЕНЕННАЯ

Сорт: ЛИВИСТА

Заявитель: Селекционно-семеноводческая фирма «Euro Grass

Breeding GmbH & Co.KG» (Германия)

Год включения сорта в Государственный реестр: 2005

## Морфологические признаки:

Гексаплоид. Многолетний злак. Растение полустелющегося типа, среднерослое. Лист в год посева и при появлении соцветий светлозеленого цвета, узкий, короткий; антоциановая окраска влагалища 
листа сильная. Флаговый лист от короткого до среднего, узкий. 
Соцветие метелка, среднее, со слабой антоциановой окраской; 
опушение чешуек отсутствует.

### Хозяйственно-биологическая характеристика:

Характеризуется сильным развитием в начальные фазы роста. Выдерживает низкий срез до 1 см, устойчив к болезням и засухе. Зимостойкость высокая. Рекомендуется для газонных смесей декоративных, ландшафтных газонов.

Сорт: ЛУЦИНДА

Заявитель: Селекционно-семеноводческая фирма «Euro Grass

Breeding GmbH & Co.KG» (Германия)

Год включения сорта в Государственный реестр: 2005

## Морфологические признаки:

Гексаплоид. Многолетний злак. Растение полустелющегося типа, среднерослое. Лист в год посева и при появлении соцветий темнозеленого цвета, от очень узкого до узкого, со слабой антоциановой окраской. Флаговый лист средних размеров, узкий. Соцветие метелка, без опушения.

# Хозяйственно-биологическая характеристика:

Сорт имеет очень плотную дернину. Устойчивость к болезням хорошая, зимостойкость высокая. Долголетен. Рекомендуется для использования в декоративных и общего назначения газонах.

Сорт: КАПРИЧЧИО

Заявитель: Селекционно-семеноводческая фирма «DLF Trifolium

А/S» (Дания)

Год включения сорта в Государственный реестр: 2007

### Морфологические признаки:

Гексаплоид. Многолетний злак. Растение полустелющегося типа. Лист ланцетовидный, зеленой окраски. Флаговый лист средней длины и ширины. Соцветие метелка, короткая, со средним антоциановым окрашиванием.

### Хозяйственно-биологическая характеристика:

Рыхлокустовой злак с большим количеством надземных побегов. Вынослив к засушливым условиям и бедным почвам. Высоко морозоустойчив. В травосмесях создает очень плотный травостой. За счет большого количества побегов хорошо переносит низкое скашивание, в связи с этим подходит в травосмеси для создания декоративных газонов и газонов для игры в гольф.

Сорт: КАЗАНОВА

Заявитель: Селекционно-семеноводческая фирма «DLF Trifolium

А/S» (Дания)

Год включения сорта в Государственный реестр: 2007

### Морфологические признаки:

Гексаплоид. Многолетний злак. Растение полупрямостоячего типа. Лист ланцетовидный, темно-зеленой окраски. Флаговый лист от короткого до длинного. Соцветие метелка, короткая, со слабым антоциановым оттенком.

## Хозяйственно-биологическая характеристика:

Сорт очень быстро укореняется, что дает возможность быстрого создания первоначальной густоты газона. Устойчивость к засухе высокая. Низкое скашивание переносит в средней степени. Подходит в травосмеси для создания декоративных газонов.

Сорт: МУЗЫКА

Заявитель: Селекционно-семеноводческая фирма «RAGT 2n»

(Франция)

Год включения сорта в Государственный реестр: 2007

## Морфологические признаки:

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

### Хозяйственно-биологическая характеристика:

Сорт с большим количеством надземных побегов. Устойчив к засухе. Морозоустойчивость высокая. В травосмесях создает очень плотный травостой. За счет большого количества побегов хорошо переносит низкое скашивание, пригоден для создания декоративных газонов.

Сорт: АИДА

Заявитель: Селекционно-семеноводческая фирма «Feldsaaten

Freudenberger GmbH & Co. KG» (Германия)

Год включения сорта в Государственный реестр: 2008

### Морфологические признаки:

Гексаплоид. Многолетний злак. Растение полустелющегося типа. Лист ланцетовидный, зеленой окраски. Флаговый лист длинный, узкий. Соцветие метелка, с антоциановым окрашиванием, представлена ланцетовидными колосками, зеленовато коричневой окраски. Семена продолговатой формы, коричневые.

## Хозяйственно-биологическая характеристика:

Сорт формирует средний по густоте травостой, хорошо переносит засушливые условия и может расти на бедных почвах. Пригоден для травосмесей при создании спортивных и декоративных газонов.

Сорт: БАРГРИН II

Заявитель: Селекционно-семеноводческая фирма

«Barenbrug Holland B.V.» (Нидерланды)

Год включения сорта в Государственный реестр: 2009

## Морфологические признаки:

Гексаплоид. Многолетний злак. Растение полураспростертого типа, средней кустистости. Листья узкие, темно-зеленые, без опушения и воскового налета. Соцветие метелка, средних размеров, рыхлая, представлена ланцетовидными колосками, зеленовато-коричневой окраски. Семена средние по величине, продолговатой формы, коричневые.

# Хозяйственно-биологическая характеристика:

Сорт хорошо переносит низкое скашивание. Устойчивость к засухе высокая. Может произрастать на бедных почвах. Рекомендуется для создания декоративных газонов.

Сорт: БАРДИВА

Заявитель: Селекционно-семеноводческая фирма

«Barenbrug Holland B.V.» (Нидерланды)

Год включения сорта в Государственный реестр: 2009

## Морфологические признаки:

Гексаплоид. Многолетний злак. Растение прямостоячего типа, сильной кустистости. Листья средние, зеленые, без опушения и воскового налета. Соцветие метелка, плотная, представлена ланцетовидными колосками, зеленовато-коричневой окраски. Семена продолговатой формы, коричневые.

## Хозяйственно-биологическая характеристика:

Сорт с большим количеством надземных побегов, за счет которых хорошо переносит низкое скашивание. Устойчивость к засухе и морозостойкость высокая. В травосмесях создает очень плотный травостой. Пригоден для создания декоративных газонов.

Сорт: БАРСВИНГ

Заявитель: Селекционно-семеноводческая фирма

«Barenbrug Holland B.V.» (Нидерланды)

Год включения сорта в Государственный реестр: 2009

# Морфологические признаки:

Гексаплоид. Многолетний злак. Растение полупрямостоячего типа, средней кустистости. Листья узкие, от светло-зеленой до темно-зеленой окраски, без опушения и воскового налета. Соцветие метелка, средней плотности, представлена ланцетовидными колосками, зеленовато-коричневой окраски. Семена продолговатой формы, коричневые.

## Хозяйственно-биологическая характеристика:

Сорт очень хорошо укореняется, что дает возможность быстрого создания первоначальной густоты газона. Устойчивость к засухе и морозостойкость высокая. Низкое скашивание переносит удовлетворительно. Используется в травосмеси для создания декоративных газонов.

Сорт: РАСЕНГОЛД

Заявитель: Селекционно-семеноводческая фирма

«Saatzucht Steinach GmbH» (Германия)

Год включения сорта в Государственный реестр: 2009

### Морфологические признаки:

Гексаплоид. Многолетний злак. Растение полураспростертого типа, средней кустистости. Листья узкие, зеленой окраски, без опушения и воскового налета. Соцветие метелка, плотная, представлена ланцетовидными колосками, зеленовато-коричневой окраски. Семена продолговатой формы, коричневые.

### Хозяйственно-биологическая характеристика:

Сорт образует средней густоты травостой. Устойчив к неблагоприятным погодным условиям и болезням. Хорошо переносит низкое скашивание. Подходит для создания декоративных газонов.

Сорт: САЛУТ

Заявитель: Селекционно-семеноводческая фирма

«Saatzucht Steinach GmbH» (Германия)

Год включения сорта в Государственный реестр: 2009

### Морфологические признаки:

Гексаплоид. Многолетний злак. Растение полуприподнятого типа, сильной кустистости. Листья узкие, темно-зеленой окраски, без опушения и воскового налета. Соцветие метелка, средней плотности, представлена ланцетовидными колосками, зеленовато-коричневой окраски. Семена продолговатой формы, коричневые.

# Хозяйственно-биологическая характеристика:

Сорт мелколиственный, отлично переносит низкое скашивание, имеет плотную дернину. Устойчив к болезням и неблагоприятным погодным условиям. Рекомендуется для создания спортивных и декоративных газонов.

Сорт: СМАРАГД

Заявитель: Селекционно-семеноводческая фирма

«Saatzucht Steinach GmbH» (Германия)

Год включения сорта в Государственный реестр: 2009

# Морфологические признаки:

Гексаплоид. Многолетний злак. Растение прямостоячего типа, средней кустистости. Листья узкие, темно-зеленой окраски, без опушения и воскового налета. Соцветие метелка, плотная, представлена ланцетовидными колосками, зеленовато-коричневой окраски. Семена продолговатой формы, коричневые.

### Хозяйственно-биологическая характеристика:

Сорт мелколиственный, формирует плотную дернину. Устойчив к неблагоприятным погодным условиям и низкому скашиванию, среднеустойчив к болезням. Пригоден для декоративных газонов.

Сорт: БЕЛЛИАРЕ

Заявитель: Селекционно-семеноводческая фирма

«DLF Trifolium A/S» (Дания)

Год включения сорта в Государственный реестр: 2011

### Морфологические признаки:

Гексаплоид. Многолетний злак. Растение полураспростертого типа. Листья узкие, темно-зеленые, без опушения и воскового налета. Соцветие метелка, от мелких до средних размеров, рыхлая, представлена ланцетовидными колосками, зеленовато-коричневой окраски. Семена средние по величине, продолговатой формы, коричневые.

### Хозяйственно-биологическая характеристика:

Сорт формирует плотный по густоте травостой. Хорошо переносит низкое скашивание. Зимостоек, устойчивость к засухе высокая. Рекомендуется для гольф-площадок и декоративных газонов.

Сорт: КАЛИОПЕ

Заявитель: Селекционно-семеноводческая фирма

«DLF Trifolium A/S» (Дания)

Год включения сорта в Государственный реестр: 2011

## Морфологические признаки:

Гексаплоид. Многолетний злак. Растение прямостоячего типа. Листья средние, зеленые, без опушения и воскового налета. Соцветие метелка, плотная, представлена ланцетовидными колосками, зеленовато-коричневой окраски. Семена продолговатой формы, коричневые.

## Хозяйственно-биологическая характеристика:

Сорт формирует плотный по густоте травостой. Хорошо переносит низкое скашивание. Зимостоек, устойчивость к засухе и болезням высокая. Подходит для создания гольф-площадок и декоративных газонов.

Сорт: РАЙМОНД

Заявитель: Селекционно-семеноводческая фирма

«DLF Trifolium A/S» (Дания)

Год включения сорта в Государственный реестр: 2011

### Морфологические признаки:

Гексаплоид. Многолетний злак. Растение полураспростертого типа, средней кустистости. Листья узкие, темно-зеленой окраски, без опушения и воскового налета. Соцветие метелка, средней плотности, представлена ланцетовидными колосками, зеленовато-коричневой окраски. Семена продолговатой формы, коричневые.

### Хозяйственно-биологическая характеристика:

Средне-рыхлокустовой сорт с большим количеством надземных побегов. Зимостоек, засухоустойчив, хорошо растет на бедных по плодородию почвах. Среднеустойчив к низкому скашиванию. Используется в травосмеси для создания декоративных газонов.

Сорт: ТРОФИ

Заявитель: Селекционно-семеноводческая фирма

«DLF Trifolium A/S» (Дания)

Год включения сорта в Государственный реестр: 2011

# Морфологические признаки:

Гексаплоид. Многолетний злак. Растение полупрямостоячего типа. Листья узкие, темно-зеленой окраски, без опушения и воскового налета. Соцветие метелка, средней плотности, представлена ланцетовидными колосками, зеленовато-коричневой окраски. Семена продолговатой формы, коричневые.

## Хозяйственно-биологическая характеристика:

Сорт формирует плотный по густоте травостой. Зимостоек, засухоустойчив, хорошо растет на бедных по плодородию почвах. Используется в травосмеси для создания декоративных газонов.

Сорт: ДЖОАННА

Заявитель: Селекционно-семеноводческая фирма «Euro Grass

Breeding GmbH & Co. KG» (Германия)

Год включения сорта в Государственный реестр: 2012

### Морфологические признаки:

Растение от промежеточного до полустелющегося типа. Листья темно-зеленые, от мелких до средних размеров, без опушения и воскового налета. Флаговый лист от короткой до средней длины. Соцветие метелка, от короткой до средней длины, представлена ланцетовидными колосками, с антоциановым окрашивание от среднего до сильного.

### Хозяйственно-биологическая характеристика:

Гексаплоидный многолетний злак. Рекомендуется для гольфплощадок, спортивных и декоративных газонов. Сорт формирует плотный по густоте травостой. Хорошо переносит низкое скашивание, среднезимостойкий, теневыносливый, засухо- и солеустойчивый. Устойчив к болезням и неблагоприятным погодным условиям.

Сорт: НИМБА

Заявитель: Селекционно-семеноводческая фирма «Malopolska

Hodowla Roslin – HBP Sp. z o.o.» (Польша)

Год включения сорта в Государственный реестр: 2012

### Морфологические признаки:

Растение промежуточного типа. Листья узкие, зеленые, без опушения и воскового налета. Флаговый лист очень короткий, узкий. Соцветие метелка, средней плотности, очень короткая, представлена ланцетовидными колосками, антоциановая окраска отсутствует или очень слабая.

## Хозяйственно-биологическая характеристика:

Гексаплоидный многолетний злак. Рекомендуется для гольфплощадок, спортивных и декоративных газонов. Сорт формирует плотный по густоте травостой. Хорошо переносит низкое скашивание и переувлажнение почвы. Теневыносливый, зимостойкий, устойчив к неблагоприятным погодным условиям.

Сорт: НИЛ

Заявитель: Селекционно-семеноводческая фирма «Malopolska

Hodowla Roslin – HBP Sp. z o.o.» (Польша)

Год включения сорта в Государственный реестр: 2012

### Морфологические признаки:

Растение от полупрямостоячего до промежуточного типа, сильно облиственное. Листья зеленой окраски, от очень узких до узких, без

опушения и воскового налета. Флаговый лист от очень короткого до короткого, узкий. Соцветие метелка, от очень короткой до короткой, средней плотности, представлена ланцетовидными колосками, с антоциановой окраской средней интенсивности.

### Хозяйственно-биологическая характеристика:

Гексаплоидный многолетний злак. Рекомендуется для спортивных и декоративных газонов. Сорт среднеранний, формирует плотный по густоте травостой. Хорошо переносит низкое скашивание и переувлажнение почвы. Отрастает после скашивания медленно. Зимостойкий, засухо- и солеустойчивый.

Сорт: НИЗИНА

Заявитель: Селекционно-семеноводческая фирма «Malopolska

Hodowla Roslin – HBP Sp. z о.о.» (Польша)

Год включения сорта в Государственный реестр: 2012

### Морфологические признаки:

Растение промежуточного типа. Листья очень узкие, зеленой окраски, с восковым налетом. Флаговый лист очень короткий, узкий. Соцветие метелка, очень короткая, средней плотности, представлена ланцетовидными колосками, со слабым антоциановым окрашиванием.

### Хозяйственно-биологическая характеристика:

Гексаплоидный многолетний злак. Рекомендуется для спортивных и декоративных газонов. Сорт формирует плотный по густоте травостой. Хорошо переносит низкое скашивание. Отрастает после скашивания медленно. Зимостойкий. Устойчив к неблагоприятным погодным условиям.