

\*Сорт створено схрещуванням Landifolium x Ilva. Пік відбору – 1973.

Молодий листок має світло-зелене забарвлення. Повністю розвинутий листок довгий, широкий, еліптичний, помірно-зелений – з верхнього і світло-зелений – з нижнього боку. У суцвітті багато квіток. Квітконіжка довга. Є чашечка. Квітка велика, лійкоподібна. Аромат відсутній або слабкий. Віночок повний, пелюсток багато. Забарвлення пелюстки відповідає №62C RHS шкали кольорів. Краї пелюсток дуже хвилясті. Квітковий розтруб укритий мітками, колір яких відповідає №82B RHS шкали кольорів. Пиляки жовтого кольору. Маточка довша за пиляки. Час цвітіння – пізній.

Рослини сорту стійкі проти хвороб і шкідників, вирізняються доброю вкоріненістю живців. Рекомендована ґрунтово-кліматична зона – Степ, Лісостеп.

\* Дані заявника.

### **07219004 Лада**

**Заявник:** Національний ботанічний сад ім. М. М. Гришка Національної академії наук України

**Власник(и):**

**Підтримувач(і):**

\*Сорт створено схрещуванням Darius x Sanders. Пік відбору – 1969.

Молодий листок має помірно-зелене забарвлення. Повністю розвинутий листок довгий, широкий, майже яйцевидний, помірно-зелений – з верхнього і світло-зелений – з нижнього боку. У суцвітті середня кількість квіток. Квітконіжка середньої довжини. Є чашечка. Квітка дуже велика, відкрито-лійкоподібна. Аромат відсутній або слабкий. Віночок простий. Забарвлення пелюстки відповідає №68A RHS шкали кольорів. Краї пелюсток помірно хвилясті. Квітковий розтруб укритий дотичними цяточками, колір яких відповідає №71C RHS шкали кольорів. Пиляки фіолетового кольору. Маточка довша за пиляки. Час цвітіння – середній.

Рослини сорту стійкі до більш підвищеного рН ґрунту. Вирізняється активним ростом і доброю вкоріненістю живців. Рекомендована ґрунтово-кліматична зона – Степ, Лісостеп.

\* Дані заявника.

### **07219009 Марічка**

**Заявник:** Національний ботанічний сад ім. М. М. Гришка Національної академії наук України

**Власник(и):**

**Підтримувач(і):**

\*Сорт створено схрещуванням Darius x Concinna x Sanders. Пік відбору – 1975.

Молодий листок має світло-зелене забарвлення. Повністю розвинутий листок довгий, широкий, майже обернено-яйцевидний, темно-зелений – з верхнього і помірно-зелений – з нижнього боку. У суцвітті багато квіток. Квітконіжка середньої довжини. Є чашечка. Квітка велика, широко-лійкоподібна. Аромат відсутній або слабкий. Віночок простий. Забарвлення пелюстки відповідає №61C RHS шкали кольорів. Краї пелюсток сильно хвилясті. Квітковий розтруб укритий дотичними цяточками, колір яких відповідає №58B RHS шкали кольорів. Пиляки коричневого кольору. Маточка довша за пиляки. Час цвітіння – дуже пізній.

Рослини сорту стійкі проти шкідників і хвороб. Вирізняється доброю вкоріненістю живців. Тривалість цвітіння 50 днів. У зрізі квітка залишається свіжою до 10 днів. Рекомендована ґрунтово-кліматична зона – Степ, Лісостеп, Полісся.

\* Дані заявника.

### **07219002 Мавка**

**Заявник:** Національний ботанічний сад ім. М. М. Гришка Національної академії наук України

**Власник(и):**

**Підтримувач(і):**

\*Сорт створено у результаті вільного запилення сумішшю пилку. Рік відбору – 1973.

Молодий листок має темно-зелене забарвлення. Повністю розвинутий листок довгий, вузький, еліптичний, темно-зелений – з верхнього і помірно-зелений – з нижнього боку. У суцвітті багато квіток. Квітконіжка середньої довжини. Є чашечка. Квітка велика, відкрито-лійкоподібна. Аромат відсутній або слабкий. Віночок простий. Забарвлення краю пелюстки відповідає №52B RHS шкали кольорів. Середина верхнього боку пелюстки має забарвлення, що відповідає коду №53A RHS шкали кольорів. Забарвлення середини нижнього боку пелюстки відповідає коду №52B RHS шкали кольорів. Край пелюсток помірно хвилясті. Квітковий розтруб укритий дотичними цяточками, колір яких відповідає №53A RHS шкали кольорів. Пиляки коричневого кольору. Маточка довша за пиляки. Час цвітіння – середній.

Рослини сорту легко укорінюються живцями. Рекомендована ґрунтово-кліматична зона – Степ, Лісостеп.

\* Дані заявника.

### 07219007 Орхідний

Заявник: Національний ботанічний сад ім. М. М. Гришка Національної академії наук України

Власник(и):

Підтримувач(і):

\*Сорт створено схрещуванням *Concinna* x *Lendifolium*. Рік відбору – 1983.

Молодий листок має світло-зелене забарвлення. Повністю розвинутий листок середньої довжини, широкий, майже обернено-яйцевидний, темно-зелений – з верхнього і світло-зелений – з нижнього боку. У суцвітті багато квіток. Квітконіжка довга. Є чашечка. Квітка велика, широко-лійкоподібна. Аромат відсутній або слабкий. Віночок простий. Забарвлення пелюстки відповідає №76C RHS шкали кольорів. Край пелюсток сильно хвилясті. Квітковий розтруб укритий дотичними цяточками, колір яких відповідає №76B RHS шкали кольорів. Пиляки фіолетового кольору. Маточка довша за пиляки. Час цвітіння – середній.

Рослини сорту стійкі проти шкідників і хвороб. Virізняється активним ростом і доброю вкоріненістю живців. Тривалість цвітіння 45 днів.

Рекомендована ґрунтово-кліматична зона – Степ, Лісостеп, Полісся.

\* Дані заявника.

### 07219001 Подолянка

Заявник: Національний ботанічний сад ім. М. М. Гришка Національної академії наук України

Власник(и):

Підтримувач(і):

\*Сорт створено схрещуванням *Rubis* x *Secuntala*. Рік відбору – 1974.

Молодий листок має світло-зелене забарвлення. Повністю розвинутий листок довгий, широкий, обернено-яйцевидний, темно-зелений – з верхнього і світло-зелений – з нижнього боку. У суцвітті середня кількість квіток. Квітконіжка довга. Є чашечка. Квітка велика, широко-лійкоподібна. Аромат відсутній або слабкий. Віночок простий. Забарвлення пелюстки відповідає №76A RHS шкали кольорів. Край пелюсток помірно хвилясті. Квітковий розтруб укритий дотичними цяточками, колір яких відповідає №71C RHS шкали кольорів. Пиляки фіолетового кольору. Маточка довша за пиляки. Час цвітіння – середній.

Рослини сорту стійкі до більш підвищеного рН ґрунту, легко укорінюються живцями, стійкі проти хвороб і шкідників. Рекомендована ґрунтово-кліматична зона – Степ, Лісостеп.

\* Дані заявника.

### 07219006 Рум'янок

Заявник: Національний ботанічний сад ім. М. М. Гришка Національної академії наук України