

Свойства, проявленные в культуре

Невысокое растение (7-20 см) с одиночными цветками, диаметр которых около 3 см. Цветет с 6-10 апреля в течение 40-50 дней. Цветки светло-желтые, белые. (Сидорович Е.А., Лунина Н.М. Интродукция травянистых многолетников в Беларуси. – Минск: Наука и техника. – 1992. – 136с.)

Цветки сидят по одному на цветоножках длиной до 20 см, имеют светло-желтый, с фиолетовым зевом венчик. Известно много сортов разнообразной окраски. Наиболее распространены: Виргиния с белыми и Церулея с синими цветками. (Справочник цветовода: цветочно-декоративные растения открытого грунта / И.Е. Ботяновский [и др.]; ред. А.Т. Федорук. – Минск: Урожай, 1984. – 207с.)

Хозяйственно-полезные качества. Использование и переработка

Рекомендован для широкого использования в зеленом строительстве Беларуси. (Весеннецветущие растения для озеленения городов и населенных пунктов Беларуси: рекомендации по ассортименту, агротехнике, размножению и использованию / Н.М. Лунина [и др.]; науч. ред. И.К. Володько. – Минск: Эдит ВВ, 2007. – 24с.)

Инвазионные свойства, проявленные в России

Московский регион, в том числе на территории Главного ботанического сада РАН и Ботанического сада МГУ

Травянистый многолетник. Европейско-кавказско-средиземноморский вид. Популярная декоративная культура.

3 категория статуса (Потенциально инвазионные виды; ++). В ГБС РАН выращивалась из посадочного материала, привезенного в 1955 г. из Закарпатья и в 1958 г. из окрестностей Ялты. Дает самосев, сформировала дичающие популяции местной репродукции (Интродукция растений..., 1979). Одичала и на территории Ботанического сада МГУ. Цветение в конце апреля – мае. (Майоров С.Р., Виноградова Ю.К., Бочкин В.Д. Иллюстрированный каталог растений, дичающих в ботанических садах Москвы. – Москва: Фитон XXI, 2013. – 160с.)