

В Беларуси: заносный вид. (Третьяков, 1998)

Выращивается, иногда дичает. (Определитель высших растений Беларуси / Под ред. В.И. Парфенова. - Минск: Дизайн ПРО, 1999. - 472 с.)

Свойства, проявленные в культуре

Растение с одним - пятью цветками лазоревого цвета, 3-4 см в диаметре. Цветоносы слегка сплюснутые, 10-12 см высоты. Листьев два - четыре, ярко-зеленые, линейные, 10-15 см длины, 1-2 см ширины. Луковицы яйцевидные, 1,5-2,5 см длины, 1-2 см в диаметре. (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

Луковичный многолетник, весенний эфемероид.

Восточноевропейско-кавказско-малоазиатский вид, известный как натурализовавшийся во многих странах Европы. Несмотря на видовой эпитет, в Сибири в диком виде не расте.

3 категория статуса (Потенциально инвазионные виды; ++). В ботанических садах Москвы - одно из наиболее массовых весенних растений. Местами аспектирует как на открытых участках, так и под пологом леса. В ГБС РАН культивируется из луковиц, собранных в 1947 г. в пойме реки Терек и в окрестностях города Нальчик (Интродукция растений..., 1979). Размножение семенное (семена мирмекохорные) и вегетативное.

Цветение в апреле - начале мая. (Майоров С.Р., Виноградова Ю.К., Бочкин В.Д. Иллюстрированный каталог растений, дичающих в ботанических садах Москвы. - Москва: Фитон XXI, 2013. - 160с.)