

Свойства, проявленные в культуре

Многолетник. Год интродукции авторами: 1966. Размножение семенное и вегетативное. Посев под зиму. Зацветает на 6-7-й год. Цветет V-VI, плодоносит VII-VIII. Высота 25-40 см. Декоративное, пищевое (лук.), лекарственное, медоносное. (Кухарева Л.В., Пашина Г.В. Полезные травянистые растения природной флоры: справочник по итогам интродукции в Белоруссии. - Минск: Наука и техника. - 1986.)

Растение с плоскими сизыми листьями. Цветки около 3 см длины и 3 см в диаметре, с приятным ароматом. Зацветает раньше всех подснежников - в конце марта - начале апреля. Цветет около месяца. (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

3 категория статуса (Потенциально инвазионные виды; ++). Натурализуется в ботанических садах города Москвы. (Майоров С.Р., Виноградова Ю.К., Бочкин В.Д. Иллюстрированный каталог растений, дичающих в ботанических садах Москвы. - Москва: Фитон XXI, 2013. - 160с.)