

Входит в Список редких и находящихся под угрозой исчезновения на территории Республики Беларусь видов диких животных и дикорастущих растений, включаемых в Красную книгу Республики Беларусь 2014 года: 1 категория природоохранной значимости. (Постановление Минприроды РБ №26 от 09.06.2014. Список действителен в настоящее время.)

Красная книга Республики Беларусь, 2004-2014. (Постановление Минприроды РБ №14 от 09.06.2004)

Красная книга Республики Беларусь, 1993-2004. Охраняемое: 1 категория - виды, находящиеся под угрозой исчезновения, спасение которых невозможно без осуществления специальных мер.

Свойства, проявленные в культуре

На основании многолетнего интродукционного испытания в ЦБС НАН Беларуси вид отнесен к группе перспективных для введения в культуру, так как является устойчивым или высокоустойчивым при выращивании, успешно размножается семенным путем или вегетативно. (Лознухо И.В. Перспективы введения в культуру редких лекарственных и декоративных видов аборигенной флоры Беларуси // Анализ и прогнозирование результатов интродукции декоративных и лекарственных растений мировой флоры в ботанические сады / Материалы 2-й Международной конференции, г. Минск, 26-28 августа. - Минск: Тэхналогія, 1996. - С.101-102).

Растение с высоким (до 80 см) стеблем, тремя - семью отдельными, длинночерешковыми прикорневыми листьями и бледно-розовыми цветками, собранными в зонтики диаметром 3,5-4,5 см. Листочки обертки зеленоватые или бледно-розовые. Цветет в июне - августе. Плоды созревают в августе - сентябре. (Справочник цветовода: цветочно-декоративные растения открытого грунта / И.Е. Ботяновский [и др.]; ред. А.Т. Федорук. - Минск: Урожай, 1984. - 207с.)

Многолетник. Год интродукции авторами: 1974. Размножение семенное и вегетативное. Посев под зиму. Зацветает на 2-й год Цветет VI-VIII, плодоносит VIII-IX. Высота 55-70 см. Декоративное, лекарственное. (Кухарева Л.В., Пашина Г.В. Полезные травянистые растения природной флоры: справочник по итогам интродукции в Белоруссии. - Минск: Наука и техника. - 1986. - С.23.)

Инвазионные свойства, проявленные в России

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

Травянистый многолетник. Европейский вид.

Указывается для старых парков Подмосковья, где, по-видимому, выращивалась и совершенно одичала.

2 категория статуса (Инвазионные виды; +++). В ГБС РАН привезена живыми растениями, собранными в 1955 г. на горе Плишка Закарпатской области (Интродукция растений..., 1979). Натурализовалась на территории ГБС РАН и Ботанического сада МГУ, где легко дичает, но тенденций к широкому расселению пока не проявляет.

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

