

Свойства, проявленные в культуре

Многолетник. Год интродукции авторами: 1962 Размножение семенное и вегетативное. Посев весной и под зиму. Зацветает на 2-й год. Цветет IV-V, плодоносит VI-VII. Высота 10-35 см Декоративное, медоносное. (Кухарева Л.В., Пашина Г.В. Полезные травянистые растения природной флоры: справочник по итогам интродукции в Белоруссии. – Минск: Наука и техника. – 1986.)

Многолетник высотой 16-35 см. От предыдущего вида отличается более опушенными листьями. Цветки белые, махровые, 1,5 см в диаметре. Цветет в мае – июне. Плоды созревают в июне – июле. (Справочник цветовода: цветочно-декоративные растения открытого грунта / И.Е. Ботяновский [и др.]; ред. А.Т. Федорук. – Минск: Урожай, 1984. – 207с.)

Многолетнее травянистое растение 10-35 см высоты. Декоративна цветками и листьями. Листья опушены. Цветки белые, до 1,5 см в диаметре. В культуре зацветает во второй декаде апреля и цветет 30-35 дней. Семена созревают в июне – июле.

Размножается семенным и вегетативным способами. Семена следует высевать весной, в мае, и осенью. Массовые всходы при весеннем посеве появляются на 17-й день. Сеянцы зацветают на второй год. Вегетативно размножаются делением кустов и черенками. При правильном делении 3-4-летний куст может дать 20-25 вполне развитых кустиков. Иногда деление можно производить без выкопки всего куста, отделяя от него только укоренившиеся стелющиеся стебли. Посадка производится рано весной и осенью во второй половине августа – первой половине сентября. Расстояние между растениями 20-25 см. Черенкуют резухи в середине мая – начале июня в парники или прямо в грунт в притененных местах.

Применяются на альпийских горках, для создания бордюров, а также для отдельных куртин на газоне (Кудинов М.А., Пашина Г.В., Кухарева Л.В. Природная флора как источник пополнения ассортимента для декоративного растениеводства / Интродукция растений и оптимизация окружающей среды средствами озеленения. – Минск: Наука и техника, 1977. – С.46-56).

Растения сильно опушенное. Высота 10-30 см. Стебель слабоветвистый. Листья стеблевые, овальные, сидячие. Кисть длиной 8-10 см. Цветки белые, 1,5 см в диаметре. Цветет с 26-30.IV. Продолжительность цветения до 30 дней. Плодоносит (Тарту, семена, 1967). (Многолетние цветочные растения: краткие итоги интродукции / Под ред. акад. АН БССР Н.В. Смольского. – Минск: Наука и техника, 1972. – 312с.)

Инвазионные свойства, проявленные в России

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

Зимнезеленый многолетник.

Крымско-кавказско-малоазиатский вид.

Выращивается как декоративное растение в альпинариях и почвопокровных цветниках, а также на кладбищах.

3 категория статуса (Потенциально инвазионные виды; ++). В ГБС РАН выращен из семян, собранных в 1959 г. в Абхазии. Дает самосев (Интродукция растений..., 1979). Дичание отмечено и в Ботаническом саду МГУ на Ленинских Горах.

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