

Свойства, проявленные в культуре

Почвопокровное растение, стебли которого густоолиственны серо-войлочными листьями. Образует напочвенный покров красивого серого цвета. Цветки белые диаметром по 2 см. Цветет с середины мая в течение 30 дней. Плодоносит. Перспективна для рокариев, задернения почвы на затененных участках. (Сидорович Е.А., Лунина Н.М. Интродукция травянистых многолетников в Беларуси. – Минск: Наука и техника. – 1992. – 136с.)

\*\*\*

Многолетник. Год интродукции авторами: 1974. Посев весной и под зиму. Зацветает на 2-й год. Цветет V – VI, плодоносит VI – VII. Высота 20 – 45 см. Декоративное. (Кухарева Л.В., Пашина Г.В. Полезные травянистые растения природной флоры: справочник по итогам интродукции в Белоруссии. – Минск: Наука и техника. – 1986.)

\*\*\*

Почвопокровное растение, образующее серебристо-серый коврик. Такой цвет растениям придает опушение на листьях. Цветки белые, собраны в рыхлый полузонтик. Цветет в июне – августе. Плоды созревают в июле – сентябре. (Справочник цветовода: цветочно-декоративные растения открытого грунта / И.Е. Ботяновский [и др.]; ред. А.Т. Федорук. – Минск: Урожай, 1984. – 207с.)

\*\*\*

Растения бело-серое из-за густого войлочного опушения, высотой 15-20 см. Стебель стелющийся, приподнимаются лишь цветоножки. Листья линейные или продолговато-линейные. Цветки белые, до 1 см в диаметре, собраны в рыхлый полузонтик. Цветет с 15-20.V. Продолжительность цветения до 30 дней. Плодоносит (Австрия, семена, 1959). (Многолетние цветочные растения: краткие итоги интродукции / Под ред. акад. АН БССР Н.В. Смольского. – Минск: Наука и техника, 1972. – 312с.)

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.)