

Натурализуется в Центральном ботаническом саду НАН Беларуси (город Минск). (Лунина Н.М. и др. Декоративные травянистые растения культурной флоры Беларуси. – Минск: Беларуская навука, 2010. – 170с.)

Свойства, проявленные в культуре

Многолетник. Год интродукции авторами: 1958. Размножение семенное. Посев под зиму. Зацветает на 2-й год. Цветет V-VI (VII), плодоносит VII-VIII. Высота 80-100 см. Дает самосев. Декоративное, лекарственное, пищевое, медоносное. (Кухарева Л.В., Пашина Г.В. Полезные травянистые растения природной флоры: справочник по итогам интродукции в Белоруссии. – Минск: Наука и техника, 1986.)

Растение высотой до 90-100 см. Стебли малооблиственные, прямостоящие, опушенные. Прикорневые листья перисторассеченные, длиной до 25 см; стеблевые – более мелкие. Цветки одиночные, огненно-красные с черным квадратным пятном у основания лепестков, до 15 см в диаметре. Цветет в мае – июне. Имеет сорта: Колоссеа с киноварно-красными цветками, диаметром до 18 см; Шарлахкениг с шарлахово-красными цветками, диаметром до 15 см. (Справочник цветовода: цветочно-декоративные растения открытого грунта / И.Е. Ботяновский [и др.]; ред. А.Т. Федорук. – Минск: Урожай, 1984. – 207с.)

Высота стебля 100 см. Прикорневые листья перисторассеченные, длиной до 25 см, стеблевые более мелкие. Цветки одиночные, диаметром до 15 см, огненно-красные с черным квадратным пятном у основания лепеска. Цветет с 15-20.V. Продолжительность цветения до 20 дней. Красив в группах на расстоянии. Пригоден в бутонах для срезки (ГБС, растения, 1953). (Многолетние цветочные растения: краткие итоги интродукции / Под ред. акад. АН БССР Н.В. Смольского. – Минск: Наука и техника, 1972. – 312с.)