

В Беларуси: заносный вид. (Третьяков, 1998)

Выращивается, иногда дичает. (Определитель высших растений Беларуси / Под ред. В.И. Парфенова. - Минск: Дизайн ПРО, 1999. - 472 с.)

На территории Беларуси проявляет инвазионные свойства, то есть вышел из-под контроля человека и быстро распространяется; способен наносить существенный вред, в том числе биоразнообразию. (Дубовик Д.В. и др. Растения-агрессоры. Инвазионные виды на территории Беларуси. - Минск: Белорусская энциклопедия имени П. Бровки, 2017. - 192с.)

Свойства, проявленные в культуре

Многолетник. Год интродукции авторами: 1957. Размножение семенное и вегетативное. Посев весной и под зиму. Зацветает на 2-й год. Цветет (VI) VII-VIII, плодоносит VIII-X. Высота 100-175 см. Декоративное, медоносное, текстильное, лекарственное, пищевое, техническое. (Кухарева Л.В., Пашина Г.В. Полезные травянистые растения природной флоры: справочник по итогам интродукции в Белоруссии. - Минск: Наука и техника. - 1986. - С.34)

На северо-западе России выращивается в закрытом грунте.

Кустарники 1-1.5 м высотой, войлочно-опушенные. Листья продолговатояйцевидные, 12-20 см длиной, снизу опушенные. Соцветия верхушечные и пазушные, зонтики многоцветковые. Цветки зеленовато-красные и беловато-зеленые.

Северная Америка.

Цветет обильно в июле-августе. Приемы ухода за растениями такие же, как и за *Asclepias curassavica*. (Размножают семенами в январе-феврале в теплых оранжереях. После появления всходов дается пикировка, а по разрастании сеянцы высаживают по 3-4 экземпляра в 13-сантиметровые горшки. Земля для посадки берется следующего состава: дерновая - 1часть, перегнойная - 1часть, песок - 1 часть. Растения устанавливают в освещенное место, в холодных, оранжереях. Основными мерами ухода за растениями являются поливка (не допускать пересушки кома земли) и внесение удобрительной поливки. Цветет обильно. Сеянцы зацветают в конце июля - начале августа. Растения зимуют в холодных оранжереях (при 6-8°), на следующий год зацветают в конце мая - июне.) (Сааков С.Г. Оранжерейные и комнатные растения и уход за ними. - Ленинград: Наука (ЛО), 1983. - 621с.)