

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

Свойства, проявленные в культуре

Прямостоящий куст высотой до 2 м. Побеги тонкие, фиолетовые, с сизым налетом, почти без шипов. Листья с красноватым оттенком. Цветки светло-розовые, простые. Цветет во второй половине июня. Плоды крупные, шаровидные, декоративные. (Справочник цветовода: цветочно-декоративные растения открытого грунта / И.Е. Вотяковский [и др.]; ред. А.Т. Федорук. - Минск: Урожай, 1984. - 207с.)

\*\*\*

Кустарник до 3 м высотой. Ветви пурпуровые или с фиолетовым оттенком, покрыты сизоватым налетом и снабжены шипами различных размеров, расположенными неравномерно. Шипы крупные, крючковатые, разбросаны редко, мелкие расположены густо у основания побегов, на цветущих побегах отсутствуют. Листья 7 - 12 см длиной, с 7, реже 5 - 9 листочками; ось листа пурпуровая, с мелкими шипиками; листочки овальные или продолговато-яйцевидные, 2 - 2,5 см длиной, с пурпурным оттенком, к верхушке остропильчатые, остроконечные или притупленные, к основанию суженные, цельнокрайние; прилистники красновато-вишневые, узкие, с расходящимися клиновиднозаостренными ушками. Цветки розовые, 2,5 - 3 см в диаметре, в 2 или многоцветковых соцветиях, с пурпуровыми листовидными прицветниками; цветоножки 1 - 1,5 см длиной, железисто-щетинистые, темно-пурпуровые, как и гипантий; лепестки короче чашелистиков, 1,5 - 2 см длиной; чашелистики с длинным ланцетовидным придатком на конце, на спинке и по краю железистые, при созревании опадающие. Плоды шаровидные или яйцевидные, 1,5 см длиной, светло-красные, с 10 - 26 семенами. Семена около 4,5 x 2,8 мм. Вес 1000 семян около 15 г.

Естественное распространение. СССР - Черниговская, Станиславская, Драгобычская области; Западная Европа. Обитает в горах и предгорьях, в широколиственных лесах.

В культуре. В БССР - в Центральном ботаническом саду Академии наук, изредка в садах и парках. В СССР - в культуре в Архангельске, Ленинграде, Пскове, Эстонской и Латвийской ССР, Брянске, Воронеже, на Горноалтайской станции, в Алма-Ате, Новосибирске.

В Центральном ботаническом саду выращена из семян, полученных из Тарту и Одессы. Вполне зимостойка, только в суровые зимы иногда подмерзают побеги у молодых растений. Распускание листьев в мае, опадение в октябре. Цветет в июне - июле, созревание плодов в сентябре.

Очень декоративный, эффектный кустарник с красивой красновато-пурпуровой листвой. Плоды богаты витамином С. Часто используется в качестве подвоя для культурных роз. Заслуживает широкого использования в озеленительных целях в садах и парках БССР и ряда областей союзных республик.

(Интродуцированные деревья и кустарники в Белорусской ССР: в 3 вып. / Под ред. Нестеровича Н.Д. - Минск: Издательство Академии наук Беларуси, 1959, 1960, 1961. - Вып. 3: Интродуцированные древесные растения флоры Сибири, Европы, Средиземноморья, Крыма, Кавказа и Средней Азии. - 335с.)