

Свойства, проявленные в культуре

Кустарниковая лиана длиной до 5 м, в культуре около 3. Листья перистые или тройчатые, блестящие. Состоят из 3-5 яйцевидных закругленных, цельнокрайних листочков от 3 до 10 см длиной. Многочисленные ароматные белые цветки, до 3 см в диаметре, собраны в крупные метельчатые соцветия, за что растение и получило свое видовое название. Чашелистиков 4, пыльники светло-желтые. Цветет в июле-сентябре. Особенно декоративна во время цветения и плодоношения. На одном побеге бывает до 170 цветков, а семена приобретают красивый красновато-коричневый цвет. Они вызревают в сентябре и обладают хорошей всхожестью. В зимний период побеги частично обмерзают. Рекомендуется легкое укрытие корневой системы на зиму. Не поражается болезнями и вредителями.

Рекомендуется для озеленения невысоких объектов, для одиночных посадок среди газона, в качестве фона на альпийских горках. (Свитковская О.И. Клематисы: Практическое пособие по выбору сортов, выращиванию, размножению, защите от болезней и вредителей. - Москва: Издательский дом МСП, 2004. - 64с.)

\*\*\*

Деревянистая лиана до 8-10 м высотой. Листья простые или перистые, из 3-5 листочков; листочки яйцевидные, в основании закругленные или слегка сердцевидные, заостренные, 3-10 см длиной, цельно-крайние. Цветки белые, около 3 см в поперечнике, ароматные, собранные в Многоцветковые метелки. Семянки с перисто-опушенным носиком, 2,5-7 см длиной.

В культуре. В БССР - в Ботаническом саду Академии наук. Имеется в Латвийской ССР, где вполне зимостоек и плодоносит.

В Ботаническом саду выращен из семян, полученных из Швеции; двухлетние растения 39 см высотой. Цветет в июле - сентябре, плоды созревают в октябре. Быстрорастущая лиана с многочисленными белыми ароматными цветками, с поздним цветением и густой зеленой листвой.

Можно разводить во всех районах БССР. (Интродуцированные деревья и кустарники в Белорусской ССР: в 3 вып. / Под ред. Нестеровича Н.Д. - Минск, Издательство Академии наук Беларуси, 1959, 1960, 1961. - Вып. 1: Интродуцированные древесные растения флоры Дальнего Востока и стран Восточной Азии. - 351с.)