

### Свойства, проявленные в культуре

Кустарник до 1,5-2,5 м высотой, с прутьевидными сильноветвистыми ветвями. Листья длинночерешковые, тройчатые; листочки 22-37 мм длиной и 12-25 мм шириной, округло овальные или удлинено-эллиптические, на верхушке туповатые, с шипиком; молодые листья шелковисто-волосистые. Цветки в соцветиях - сложных пирамидальных метелках; прицветники мелкие, округлояйцевидные продолговато-линейные; цветоножки немного длиннее чашечки; чашечка колокольчатая, зубцы ее треугольно-ланцетные, короче трубки; венчик 12-13 мм длиной, ярко-красный или розово-фиолетовый; флаг немного длиннее крыльев и короче лодочки. Завязь сидячая или на ножке, с одной семяпочкой. Плод - боб односеменной, косоокруглоовальный, с коротким столбиком, с хорошо заметной на поверхности сетью жилок, 0,6-0,7 см длиной. Семена черные с беловатыми крапинками, к одному концу суженные, около 0,3 см.

Нетребовательное растение, легко приспосабливается к самым различным условиям почвы, рельефа, влажности и освещения, но лучше растет на богатых питательными веществами почвах, являясь часто верным индикатором их плодородия. Чувствительна к заморозкам, которыми нередко побиваются концы невызревших побегов. Размножают семенами и вегетативным способом.

В культуре. В БССР - в Ботаническом саду Академии наук, изредка в парках. Имеется в Киеве, Полтаве, Умани, Тростянце и др.

В Ботаническом саду АН БССР растения выращены из семян, полученных из разных мест. В весенних посевах всходы появляются через 20 дней. В условиях Ботанического сада побивается морозами, но восстанавливается хорошо. Облиствение в мае, опадение листьев в октябре, цветение в июле - августе, созревание семян в сентябре. Плодоносит.

На родине используется в качестве корма, хороший медонос. В БССР разводят как декоративный кустарник; хорошо переносит стрижку. Заслуживает более широкого разведения на территории республики, за исключением Северного района. (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.)