

Свойства, проявленные в культуре

Дерево до 20 м высотой, с правильной ветвистой кроной; ствол покрыт коричневато-серой или серой корой; молодые побеги красновато-коричневые, голые. Почки 2 - 5 (7) мм длиной, узкие овально-остроконечные, темно-коричневые, более или менее отстоящие. Листья сложные, тройчатоперистые, на красноватых черешках до 10 см длиной; листочки до 8 см длиной и 2,5 см шириной, ланцетные или продолговато-эллиптические, остроконечные, средний листочек несколько крупнее боковых или равен им, сверху темно-зеленые, снизу светлые, молодые по жилкам волосистые, позже голые или волосистые в углах между жилками, у основания цельнокрайние. выше пильчатые или прижато-зубчатые, нередко вдоль жилок и по краю красноватые.

В культуре. В БССР - в Ботаническом саду Академии наук.

В Ботаническом саду растения, полученные однолетними сеянцами из Ботанического сада АН УССР (Киев). Не повреждается морозами и заморозками. Облиствение в первой половине мая, опадение листьев в сентябре - октябре. Не цвет.

Ценное декоративное дерево. Заслуживает более широкого испытания в условиях 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.)

Инвазионные свойства, проявленные в России

Московский регион, в том числе на территории Главного ботанического сада РАН и Ботанического сада МГУ

3 категория статуса (Потенциально инвазионные виды; ++). Натурализуется в ботанических садах города Москвы. (Майоров С.Р., Виноградова Ю.К., Бочкин В.Д. Иллюстрированный каталог растений, дичающих в ботанических садах Москвы. - Москва: Фитон XXI, 2013. - 160с.)