

В Беларуси: выращивается, иногда дичает. (Третьяков, 1998)

Свойства, проявленные в культуре

Дерево до 10 - 14 м высоты и 20 - 30 см в диаметре, с густой кроной до 8 - 10 м в диаметре. Кора стволов старых деревьев пробковая, с глубокими продольными трещинами, на однолетних побегах гладкая, красно-коричневая. Листья 6 - 9 см длиной и 6 - 7,5 см шириной, от эллиптических и яйцевидных до округлых, с коротким зубцом на вершине, мелко- и тупопильчатые или городчатые, с темно-красным черешком 2 - 4,5 см длиной, часто с железками у основания листовой пластинки. Цветки крупные, 27 - 38 мм в диаметре, белые или розовые, почти сидячие или на коротких цветоножках; чашелистики красные. Плоды мясистые, с ясно выраженной продольной бороздой, от 3 до 23 г, у культурных сортов от 5,5 до 165 г; плоды от бледно-желтого до оранжево-красного цвета.

В культуре. В БССР культивируется в Брестской, Гомельской и Гродненской областях, выращивается в Ботаническом саду Академии наук. В СССР успешно культивируется в республиках Средней Азии, на Северном Кавказе, в Молдавской ССР и южной части Украинской ССР. В южных районах Белоруссии путем систематического пересева семян и последующего естественного отбора на протяжении многих лет получены формы абрикосов, устойчивые к местным климатическим условиям. Выявленные в БССР деревья вполне морозостойки и лишь в редкие годы теряют часть однолетнего прироста. Плодоносят обильно и ежегодно. Отдельные, хорошо развитые деревья, которые достигают 7 - 8 м высоты и диаметра кроны 7 - 8 м, приносят по 150 кг плодов и более. Цветет в первой половине мая, созревание плодов в конце июля. Плоды по качеству вполне удовлетворительные, но в большинстве случаев мелкие, иногда средние.

В питомнике ЦБС абрикос растет очень сильно, образуя на однолетках до 20 - 30 боковых побегов, общая длина которых доходит до 15 - 20 м. Рост часто затягивается до поздней осени, и тогда невызревшие концы однолетних побегов подмерзают. В центральном и северном районах Белорусской ССР неморозостойки. Местные формы заслуживают более широкого использования в южном и юго-западном районах республики.

У культурных сортов плоды с высокими вкусовыми качествами и используются как в свежем виде, так и для приготовления разнообразных высококачественных продуктов. Плоды диких форм горьковатого вкуса и используются для технической переработки. Естественное распространение. Северная часть Китайской Народной Республики. (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.)