

Diospyros lotus

Хурма кавказская



Хурма кавказская (хурма обыкновенная) в природе произрастает на большой территории в Китае, но кроме того еще с древности распространена в Западной Азии и в Средиземноморье, что делает ее одним из самых древних культурных растений. В природном ареале дерево может достигать высоты до двадцати метров; в культуре обычно не превышает восьми-двенадцати метров с полукрытой яйцевидной кроной нерегулярной формы, которая у взрослого дерева может достигать восьми метров в ширину. Экземпляром, посаженным в 1740 году, можно любоваться в Ботаническом саду в Лейдене в Нидерландах.

Хурма кавказская имеет великолепную блестящие, кожистые, овальной формы с заостренным концом, темно-зеленые листья со светло-зеленой опушенной нижней стороной. Осенью листва приобретает замечательный желтый цвет. В июне на женских экземплярах хурмы кавказской появляются соцветия невзрачных бело-розовых цветов с большими чашечками. На мужских экземплярах цветы аналогичные, но коричневого цвета. На женских экземплярах после цветения появляются желтые плоды, которые становятся пурпурными или сине-черными по мере созревания в октябрь-ноябре. Плоды напоминают помидоры, но размером всего два-три сантиметра, то есть намного мельче, чем плоды хурмы восточной, и имеют сладкий или слегка кисловатый вкус. Плоды не только съедобны для людей, птиц и мелких млекопитающих, но и пригодны для маринования и сушки. Хурма кавказская имеет желто-коричневые побеги с черными почками, а у взрослых деревьев кора с глубокими трещинами и с отслаивающимися квадратными пластинками.

Хурма кавказская требует богатой питательными веществами, влажной и хорошо дренированной почвы на солнце или с частичным затенением, и предпочтительно с защитой от ветра. Хурма кавказская морозостойчива, но молодые растения могут иногда страдать от морозов. Дерево, тем не менее, хорошо восстанавливается. Хурма кавказская исключительно хорошо подходит для посадки в лесосадах, садах, парках и на разделительных полосах. Из-за обильного плодоношения дерево не так хорошо подходит для посадки на улицах.

Виды растений

типы деревьев: Деревья с высоким стволом (стандарт), Многоствольные деревья, Деревья с необычной формой роста | **Высокоствольный топиарий:** Многоствольные зонтичные формы

Использование

Место: парк, зеленая зона, большой сад, маленький сад, кладбище | **Мощение:** нет | **Концепции озеленения:** food forest

Характеристики

Форма кроны: яйцевидная | **Структура кроны:** полукрытая | **высота:** 8 - 12 м | **ширина:** 4 - 8 м | **зона зимостойкости:** 7B - 10B

Характеристики территории

Ветер: умеренно ветроустойчивое | **Почва:** лёссовая почва, супесчаная почва, легкий суглинок, песок, суглинок | **Содержание питательных веществ:** нормальная, гумусная | **Влажность почвы:** умеренно влажная | **Расположение:** солнце, частичное затенение | **pH:** кислый, нейтральный, щелочной | **растение-хозяин/кормовое растение:** пчелы, птицы, мелкие млекопитающие, люди

PLANTKENMERKEN

цветки: в форме колокола, выделяющиеся, маленькие | **Цвет цветков:** бело-розовый, коричневый | **Период цветения:** Июнь - Июнь | **Цвет листьев:** темно-зеленый, светло-зеленый с нижней стороны | **листья:** листопадная, ланцентная, глянцевые, опушенные с нижней стороны | **Осенняя окраска листьев:** желтый | **плоды:** выделяющиеся, съедобные, мелкие, слива | **Цвет плодов:** желтый, сине-черный | **Цвет коры:** серый | **кора:** отслаивающаяся, борозчатая | **Цвет веточки:** желто-коричневый | **ветви:** гладкая | **Корневая система:** неглубокая, сильно разветвленная