

Diospyros virginiana

Хурма виргинская



Хурма виргинская (хурма американская) в природе произрастает на значительной части Востока США, где это дерево растет вместе с кленом красным, лириодендромом тюльпановым и платаном западным. На богатых влажных почвах хурма виргинская образует элегантное дерево средних размеров с широкой кроной высотой до двадцати метров, а в культуре до шести-двенадцати метров. Полуоткрытая крона, от овальной до яйцевидной, вырастает до ширины шесть-восемь метров и образуется горизонтальными ветвями, идущими от ствола.

Плоды хурмы виргинской выращиваются коммерчески в широких масштабах. Плоды желтые или желто-оранжевые, размером от трех до шести сантиметров — заметно крупнее, чем у хурмы кавказской. Плоды, напоминающие помидоры, употребляют в пищу не только люди, но и птицы и млекопитающие. Блестящие, продолговатой формы темно-зеленые листья уже сами по себе делают хурму виргинскую отличным декоративным видом. Листва появляется сначала бронзовой, и привлекательные осенние оттенки листы также добавляют дереву декоративности. В конце мая и начале июня хурма виргинская цветет невзрачными желто-розовыми цветами. Чтобы обеспечить хорошее плодоношение, необходимы мужские и женские цветки, хотя женские экземпляры при отсутствии поблизости мужского экземпляра дают бессемянные плоды. Хурма виргинская имеет очень красивую серую шероховатую кору и неопушенные коричневые побеги.

Хурма виргинская хорошо растет как пионерный вид на большинстве типов почв и устойчива к солнцу и засухе. Самые сильные деревья, однако, встречаются во влажных речных долинах с богатыми почвами, которые не затопляются или затопляются только немного. Это делает хурму виргинскую также подходящей для посадки в руслах временных водотоков. Хурма виргинская особенно хороша для посадки в парках, на разделительных полосах, в садах и лесосадах. Стержневой корень означает, что пересаживать хурму виргинскую нелегко.

цвета по временам года



Виды растений

типы деревьев: Деревья с высоким стволом (стандарт), Деревья с невысоким стволом (полустандарт), Многоствольные деревья, Деревья с необычной формой роста, Плодовые деревья

Использование

Место: парк, зеленая зона, большой сад, кладбище, вадн | **Мощение:** нет | **Концепции озеленения:** food forest, Злаковые насаждения в стиле прерий

Характеристики

Форма кроны: яйцевидная | **Структура кроны:** полуоткрытая | **высота:** 6 - 12 m | **ширина:** 6 - 8 m | **зона зимостойкости:** 6A - 8B

Характеристики территории

Ветер: умеренно ветроустойчивое | **Почва:** лёссовая почва, супесчаная почва, тяжелая глинистая почва, легкий суглинок, песок, суглинок | **Содержание питательных веществ:** нормальная, гумусная | **Влажность почвы:** сухая, умеренно влажная, влажная | **Расположение:** солнце | **pH:** кислый, нейтральный, щелочной | **растение-хозяин/кормовое растение:** пчелы, бабочки, птицы, люди | **Разное:** Засухоустойчивость, устойчив к краткосрочным затоплениям

PLANTKENMERKEN

цветки: в форме колокола, выделяющиеся, маленькие | **Цвет цветков:** желто-розовый | **Период цветения:** Май - Июнь | **Цвет листьев:** бронзовый при распускании, темно-зеленый | **листья:** листопадная, овальная, кожистые, матовые | **Осенняя окраска листьев:** желтый | **плоды:** выделяющиеся, обильное плодоношение, съедобные, слива | **Цвет плодов:** желтый, желто-оранжевый | **Цвет коры:** серый | **кора:** глубоко борозчатая | **Цвет веточки:** коричневый | **ветви:** гладкая | **Корневая система:** стержневой корень,