

Ziziphus jujuba

Зизифус настоящий



Зизифус настоящий (ююба китайская) относится к семейству крушиновые. Его начали культивировать уже 11 тысячелетий назад. Это сильно затрудняет определение первоначальной области происхождения. Предполагается, что этот сорт встречается в естественных условиях на территории между Ливаном, северной Индией и центральным Китаем. Данное дерево также встречается в Юго-Восточной Европе. Благодаря своей прекрасной способности к адаптации, зизифус настоящий выращивают как культурное растение во многих азиатских странах. Известно около 400 сортов. Съедобные плоды выращивают в коммерческих целях. Ююба китайская представляет собой неустойчивое, небольшое или среднего размера полуткрытое дерево высотой от 8 до 10 метров и шириной 6 метров.

Характерную форму зизифуса настоящего в первую очередь определяют причудливо изогнутые зигзагообразные ветви, с одним или двумя шипами в основании каждого листа. Темно-серо-коричневая кора имеет зазубренные бороздки. Удлиненная, овальная листва распускается светло-зеленой, а летом становится глянцевой темно-зеленой. Как и у листьев гептаподиума микониевидного, у листьев зизифуса есть три отчетливые главные жилки. Края листьев зазубрены, а сами листья шероховатые. Неприметные желтые цветки появляются на дереве парами или тройками в конце апреля – начале мая. Мясистые съедобные плоды, которые появляются осенью, после созревания становятся от зеленого до красного и черно-коричневого цвета. Затем они сморщиваются, как финики.

Это красивое и самобытное растение обладает ограниченной выносливостью, поэтому лучше его высаживать в защищенных местах и теплом микроклимате. Температура до 12 градусов ниже нуля не представляет проблемы. Очень хорошо подходят патио и защищенные сады. Но зизифус настоящий также используется в пищевых лесах. Для хорошего плодоношения необходимо достаточное количество воды и тепла. Но и более холодный горный климат, и пустыни не представляют проблемы, если в них достаточно грунтовых вод. Зизифус настоящий растет на всех кислых и слабо известковых, хорошо дренированных почвах.

Виды растений

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

Использование

Место: парк, в контейнерах, сад на крыше (кровельное озеленение), большой сад, кладбище, прибрежная зона | **Мощение:** нет | **Концепции озеленения:** food forest, городские насаждения

Характеристики

Форма кроны: шаровидная | **Структура кроны:** открытая | **высота:** 6 - 10 m | **ширина:** 5 - 9 m | **зона зимостойкости:** 8A - 11B

Характеристики территории

Ветер: ветроустойчивое, устойчивое к морскому ветру | **Почва:** лёссовая почва, легкий суглинок, песок, суглинок | **Содержание питательных веществ:** нормальная | **Влажность почвы:** сухая, умеренно влажная | **Расположение:** солнце | **pH:** кислый, нейтральный, щелочной | **растение-хозяин/кормовое растение:** пчелы, люди | **Разное:** Засухоустойчивость

PLANTKENMERKEN

цветки: в форме звезды, маленькие | **Цвет цветков:** желто-зеленый | **Период цветения:** Май - Июнь | **Цвет листьев:** зеленый | **листья:** листопадная, яйцевидная, ланцетная, матовые, пильчатые | **Осенняя окраска листьев:** светло-желтый | **плоды:** выделяющиеся, съедобные, костянка | **Цвет плодов:** красно-коричневый | **Цвет коры:** кремовый, розовый | **кора:** глубоко борозчатая | **Цвет веточки:** серо-коричневый | **ветви:** с шипами