

Quercus dentata

Дуб зубчатый



Дуб зубчатый происходит из Японии, Китая, Кореи, Тайваня и восточной части России, был завезен в Европу в 1830 году. В регионах происхождения желуди этого дуба перемалывали в муку и использовали в пищу, в том числе для приготовления студня. В Японии даже существует блюдо кашива моти, которое заворачивают в листья этого дерева. Дуб зубчатый – это медленно растущее дерево, достигающее до пятнадцати метров в высоту и в ширину. Однако в природе встречаются особи высотой до двадцати-двадцати пяти метров. Дуб зубчатый имеет полуоткрытую крону с тяжелыми причудливыми ветвями. В молодом возрасте форма кроны узкая, в более зрелом – овальная или круглая.

В конце апреля-начале мая крупнолистный дуб зубчатый цветет выразительными свисающими цветками золотисто-желтого цвета. Этот сорт имеет необычные листья. Они выглядят как листья дуба летнего с круглыми лопастями, но вырастают самыми крупными по сравнению с другими сортами: пятьдесят на тридцать сантиметров. Толстые кожистые листья при распускании имеют матовую зеленую окраску, а осенью становятся желто-коричневыми или коричневыми и остаются на дереве всю зиму. Осенью на дереве появляются красивые свисающие гроздьями зеленые желуди, которые по мере созревания приобретают коричневый цвет. Ими любят лакомиться птицы и мелкие млекопитающие. Также съедобны для человека. У Дуба зубчатого характерная кора с глубокими бороздами и тяжелый ствол с короткими толстыми ветвями, покрытыми мягкой корой, которые в более позднем возрасте становятся голыми.

Благодаря своим крупным листьям дуб зубчатый интересно применять как впечатляющее многоствольное дерево в больших садах и парках. Дерево хорошо себя чувствует на разных почвах и предпочитает светлые места, (умеренно) богатую питательными веществами, нейтральную или кислую и хорошо дренируемую почву. Дуб зубчатый устойчив к ветру и дорожной соли. Поскольку в природе он произрастает в прибрежных лесах северной Японии, данный сорт также устойчив к морскому ветру.

Виды растений

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

Использование

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

Характеристики

Форма кроны: шаровидная, широкоовальная | **Структура кроны:** полуоткрытая | **высота:** 8 - 15 m | **ширина:** 10 - 15 m | **зона зимостойкости:** 6A - 8B

Характеристики территории

Ветер: ветроустойчивое | **Почва:** лёссовая почва, супесчаная почва, торфяная почва, легкий суглинок, песок, суглинок | **Содержание питательных веществ:** нормальная, гумусная | **Влажность почвы:** умеренно влажная, влажная | **Расположение:** солнце | **pH:** кислый, нейтральный (5.0 - 7.5) | **растение-хозяин/кормовое растение:** птицы, мелкие млекопитающие, люди | **Разное:** солеустойчивое

PLANTKENMERKEN

цветки: сережки, разреженные, плакучие | **Цвет цветков:** золотисто-желтый | **Период цветения:** Апрель - Май | **Цвет листьев:** матово-зеленый | **листья:** листопадная, полувечнозеленая, обратнойцевидная, большие, толстые, кожистые, матовые, грубые, опушенные с нижней стороны, разделенные на лопасти | **Осенняя окраска листьев:** желто-коричневый, коричневый | **плоды:** выделяющиеся, съедобные, кисть, желудь | **Цвет плодов:** коричневый, зеленый | **Цвет коры:** серый | **кора:** глубоко борозчатая | **Цвет веточки:** серый | **ветви:** опушенная, крупно разветвленный, короткие побеги | **Корневая система:** неглубокая, широкая, простирающаяся