

# Ostrya carpinifolia

## Хмелеграб обыкновенный



Хмелеграб обыкновенный в природе встречается в южной Европе и Малой Азии. В южных областях хмелеграб обыкновенный растет во влажных и полутенистых местах, а в северных ведет себя больше как дерево-первопроходец, выбирая светлые теплые и слабо развитые земли. Хмелеграб обыкновенный растет на скалистых почвах и образует подлесок в лесах Сосны черной совместно с Грабом восточным, Ясенем манновым и Дубом пушистым. В естественной среде обитания достигает 25 метров в высоту, в искусственной – максимум восемнадцать метров в высоту и пятнадцать метров в ширину, образуя причудливую широкую яйцевидную или круглую крону. Хмелеграб обыкновенный создает благоприятную среду для белых трюфелей.

Цветет в апреле красивыми мужскими и женскими короткими сережками желто-зеленого цвета. Летом на дереве образуются плоды, которые еще более заметны, чем сережки: в крупных бело-зеленых плодах находятся коричневые орешки, которые остаются на дереве до поздней осени. Крупные яйцевидные двоякозубчатые листья темно-зеленого цвета имеют светло-зеленую опушку с нижней стороны, а осенью окрашиваются в желтый цвет. По листве и форме дерева хмелеграб схож с Грабом. В молодом возрасте кора Хмелеграба обыкновенного покрыта чечевичками, в более зрелом возрасте грубеет и отслаивается.

Хмелеграб обыкновенный больше всего подходит для парков, зеленых полос и садов. Уместен он и на широких улицах, бульварах. Также переносит мощение и засуху. Данный сорт предпочитает теплый микроклимат, поэтому его определенно стоит применять в городской зоне. Первое время после посадки хмелеграб растет медленно. По мере укоренения темп его роста ускоряется. Хмелеграб хорошо переносит тень, растет на всех проницаемых почвах. Предпочитает почву, богатую известью и нормально чувствует себя на кислых почвах. Хмелеграб обыкновенный – это красивое нетребовательное дерево, практически не подверженное болезням.

### цвета по временам года



### Виды растений

**типы деревьев:** Деревья с высоким стволом (стандарт), Многоствольные деревья, тенистые деревья | **Высокоствольный топиарий:** крыша, Многоствольные зонтичные формы

### Использование

**Место:** улица, бульвар, площадь, стоянка для машин, парк, зеленая зона, в контейнерах, сад на крыше (кровельное озеленение), большой сад, кладбище, транспортная/индустриальная инфраструктура, сельская местность | **Мощение:** нет, открытое, плотное | **Концепции озеленения:** Злаковые насаждения в стиле прерий

### Характеристики

**Форма кроны:** шаровидная, яйцевидная широкая | **Структура кроны:** плотная | **высота:** 14 - 18 m | **ширина:** 8 - 15 m | **зона зимостойкости:** 5B - 8A

### Характеристики территории

**Ветер:** ветроустойчивое | **Почва:** лёссовая почва, супесчаная почва, легкий суглинок, песок, суглинок | **Содержание питательных веществ:** бедная, нормальная, гумусная | **Влажность почвы:** очень сухая, сухая, умеренно влажная | **Расположение:** солнце, частичное затенение | **pH:** кислый, нейтральный, щелочной | **Разное:** Засухоустойчивость

### PLANTKENMERKEN

**цветки:** сережки, разреженные, плакучие | **Цвет цветков:** желто-зеленый | **Период цветения:** Апрель - Апрель | **Цвет листьев:** темно-зеленый, светло-зеленый с нижней стороны | **листья:** листопадная, яйцевидная, овальная, опушенные с нижней стороны, двоякопильчатые | **Осенняя окраска листьев:** желтый | **плоды:** выделяющиеся, крылатка, крупные, орех | **Цвет плодов:** коричнево-зеленый | **Цвет коры:** коричневый | **кора:** отслаивающаяся, борозчатая, гладкая | **Цвет веточки:** темно-коричневый | **ветви:** гладкая, с чечевичками | **Корневая система:** глубокая, широкая, простирающаяся