

# Acer campestre 'Green Column'

## Клен полевой «Грин Колумн»



Клен полевой 'Грин Колумн' был представлен на рынке в 1982 году нидерландским питомником G. Vermeer & Zn. из Ойхейсден. Ствол этого полевого клена тонкий, крона широкая и яйцевидная. Это делает сорт очень подходящим для узких улиц. Дерево достигает высоты до 10 метров и ширины около 5 метров.

'Грин Колумн' цветет в мае выделяющимися, стоячими желто-зелеными зонтиками с самым большим количеством нектара и пыльцы. Это делает дерево отличным ранним кормовым растением для пчел. Пальмовидные листья, разделенные на лопасти, крупнее, чем у других сортов полевого клена. После цветения дерево приносит характерные крылатые коричнево-зеленые ореховые плоды. Клен полевой 'Грин Колумн' дает очень много плодов, что можно рассматривать как недостаток. Осенью листья приобретают красивый желто-оранжевый цвет.

Требования к почве невысокие, но дерево отдает небольшое предпочтение нахождению в полутени или на солнце. Это сильное полевое дерево, которое хорошо переносит морской ветер, засуху, жару, загрязнение воздуха и дорожную соль. Из-за этих особенностей сорт очень подходит для городских и ландшафтных посадок, в том числе ветрозащитных полос и прибрежных зон. Или как характерное дерево в больших и маленьких садах (на крышах). Полуотвердевание хорошо переносится, но при закрытом затвердевании предпочтительнее улучшить место роста. Клен полевой 'Грин Колумн' слабо чувствителен к плесени.

### цвета по временам года



### Виды растений

**типы деревьев:** Деревья с высоким стволом (стандарт), Климатические деревья

### Использование

**Место:** улица, бульвар, площадь, парк, зеленая зона, в контейнерах, сад на крыше (кровельное озеленение), большой сад, маленький сад, патио, кладбище, транспортная/индустриальная инфраструктура, прибрежная зона | **Мощение:** нет, открытое, плотное | **Концепции озеленения:** Климатические насаждения, Экологическое озеленение, Сплошная посадка, Злаковые насаждения в стиле прерий

### Характеристики

**Форма кроны:** колоновидная | **Структура кроны:** плотная | **высота:** 6 - 12 m | **ширина:** 2 - 3 m | **зона зимостойкости:** 5A - 9B

### Характеристики территории

**Ветер:** ветроустойчивое, устойчивое к морскому ветру | **Почва:** лёссовая почва, супесчаная почва, торфяная почва, тяжелая глинистая почва, легкий суглинок, суглинок | **Содержание питательных веществ:** нормальная, гумусная | **Влажность почвы:** сухая, умеренно влажная, влажная | **Расположение:** солнце, частичное затенение | **pH:** кислый, нейтральный, щелочной (5.6 - 8.0) | **растение-хозяин/кормовое растение:** пчелы, бабочки, количество нектара 5, количество пыльцы 5 | **Разное:** солеустойчивое, Засухоустойчивость, устойчиво к загрязнению воздуха, переносит жару

### PLANTKENMERKEN

**цветки:** зонтик, разреженные, стоячие | **Цвет цветков:** желто-зеленый | **Период цветения:** Май - Май | **Цвет листьев:** зеленый | **листья:** листопадная, пальмовидная, дольчатые, разделенные на лопасти | **Осенняя окраска листьев:** желто-оранжевый | **плоды:** выделяющиеся, крылатка | **Цвет плодов:** коричнево-зеленый | **Цвет коры:** серый | **кора:** пробковая | **Цвет веточки:** коричнево-зеленый | **ветви:** гладкая | **Корневая система:** глубокая, неглубокая, сильно разветвленная, много корневых волосков, центральный корень