# Gleditsia triacanthos 'Green Glory' Гледичия трехколючковая "Грин Глори"



Фальшивая гледичия трехколючковая «Грин Глори» была впервые представлена Ральфом Синнестфельдом в 1964 г. в Северной Америке. В отличии от обычной гледичии трёхколючковой эта разновидность не имеет колючек. Дерево хорошо растет и может достигать 20 м в высоту. Крона прозрачная, яйцевидная.

Цветение гледичии «Грин Глори» приходится на июнь — июль. Дерево цветет мало приметными, желто-зелеными мелкими цветами, собранными в висящие кисти. Листья имеют темно-зеленый цвет, при распускании бронзовый, осенью окрашиваются в роскошный золотисто-желтый. Листья фальшивой трехколючковой гледичии перистые и двоякоперистые, долго не опадают. После цветения появляются бобовидные плоды, которые не опадают даже зимой.

Фальшивая трехколючковая гледичия хорошо переносит сильный ветер, морской ветер, загрязнение воздуха, жару, засуху и кратковременное затопление. Благодаря своей стойкости, а также зимостойкости до 5А, растение хорошо вписывается в группу деревьев для климатического озеленения городов будущего. Гледичия трехколючковая «Грин Глори» подходит для разнообразных проектов по озеленению улиц, площадей, а также для озеленения крыш и промышленных зон. Коэффициент нектара и пыльцы — 5, что делает его отличным деревом для привлечения пчел. Идеальное расположение: нормальная, не слишком влажная почва с нейтральным или слабокислым рН и достаточным солнечным освещением.

## цвета по временам года

jan	feb	mar	apr	mei	jun	jul	aug	sep	okt	nov	dec

### Виды растений

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

# Использование

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

### Характеристики

Форма кроны: яйцевидная | Структура кроны: полуоткрытая | высота: 15 - 20 m | ширина: 10 - 15 m | зона зимостойкости: 5A - 9A

# Характеристики территории

Ветер: ветроустойчивое, умеренно устойчивое к морскому ветру | Почва: лёссовая почва, супесчаная почва, легкий суглинок, песок, суглинок | Содержание питательных веществ: нормальная, гумусная | Влажность почвы: сухая, умеренно влажная | Расположение: солнце, частичное затенение | рН: кислый, нейтральный, щелочной | растение-хозяин/кормовое растение: пчелы, количество нектара 5, количество пыльцы 5 | Разное: солеустойчивое, Засухоустойчивость, устойчиво к загрязнению воздуха, переносит жару, устойчив к краткосрочным затоплениям

### **PLANTKENMERKEN**

цветки: кисть, выделяющиеся, плакучие, цветочный аромат | Цвет цветков: желто-зеленый | Период цветения: Июнь - Июль | Цвет листьев: бронзовый при распускании, зеленый | листья: овальная, перистые, двояко-перистые, азотфиксация | Осенняя окраска листьев: золотисто-желтый | плоды: выделяющиеся, редкие плоды, боб | Цвет плодов: коричнево-зеленый, черный | Цвет коры: серо-черный | кора: слегка борозчатая, без шипов | Цвет веточки: коричнево-зеленый | ветви: без шипов | Корневая система: глубокая, широкая, простирающаяся, сильно разветвленная, стержневой корень



