Gleditsia triacanthos f. inermis Гледичия обыкновенная безколючковая



Гледичия трехколючковая ф. инермис (неколючая) известна с 1789 года из Северной Америки как одна из природных форм этого вида. Форма ничем не отличается от гледичии трехколючковой за исключением того, что инермис не имеет колючек. Она вырастает в виде большого дерева причудливой формы, высотой до 20 метров и шириной кроны до 10 метров. Крона достаточно прозрачная. Большая часть неколючих сортов гледичии относится именно к форме инермис.

Весной гледичия трехколючковая ф. инермис дает молодые перистые листья бронзово-красного цвета, которые к концу июня меняют цвет на светло-зеленый. В это же время дерево цветет гроздьями малозаметных желто-зеленых цветов. Осенью листья приобретают красивый золотисто-желтый цвет. После цветения на дереве развиваются заметные желто-зеленые плоды (бобы) длиной от 30 до 45 см. Позднее они становятся красновато-коричневыми. Кора серая, растрескивающаяся.

Гледичия трехколючковая ф. инермис хорошо переносит морской ветер, дорожную соль, засуху, загрязнение воздуха и короткие периоды затопления. Поэтому эта разновидность хорошо подходит для озеленения городов. Гледичию трехколючковую ф. инермис удобно использовать для озеленения улиц и посадки бульваров, но она также часто встречается и в лесополосах. Коэффициент нектара и пыльцы равен 5, так что это дерево имеет значение и в качестве медоноса. Гледичия трехколючковая ф. инермис растет как на сухих, так и на влажных почвах, нейтральных или кислых, и имеет предпочтение к солнечному расположению.

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, Деревья с необычной формой роста | **Высокоствольный топиарий**: крыша, поллард, ваза

Использование

Место: улица, бульвар, площадь, парк, зеленая зона, большой сад, кладбище, транспортная/индустриальная инфраструктура, ветрозащитная полоса, вади | **Мощение**: нет, открытое, плотное | **Концепции озеленения**: Экологическое озеленение, городские насаждения

Характеристики

Форма кроны: овальная | Структура кроны: открытая | высота: 15 - 20 m | ширина: 10 - 15 m | зона зимостойкости: 5A - 8B

Характеристики территории

Ветер: умеренно 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, влажная | Расположение: солнце | рН: кислый, нейтральный, щелочной | растение-хозяин/кормовое растение: пчелы, количество нектара 5, количество пыльцы 5 | Разное: солеустойчивое, Засухоустойчивость, устойчиво к загрязнению воздуха, устойчив к краткосрочным затоплениям

PLANTKENMERKEN

цветки: кисть, в форме звезды, плакучие, цветочный аромат | Цвет цветков: желто-зеленый | Период цветения: Июнь - Июль | Цвет листьев: бронзовый при распускании, светло-зеленый | листья: листопадная, яйцевидная, перистые, азотфиксация | Осенняя окраска листьев: золотисто-желтый | плоды: выделяющиеся, боб | Цвет плодов: красно-коричневый | Цвет коры: серый | кора: борозчатая | Цвет веточки: серо-зеленый | ветви: без шипов, зигзагообразные | Корневая система: глубокая, неглубокая, мясистые корни



