

Paulownia tomentosa 'Hulsdonk'

Павловния войлочная "Хулсдонк"



Павловнию войлочную 'Хулсдонк' (павловнию императорскую 'Хулсдонк') вывел нидерландский селекционер Цес Хулсдонк из семян павловнии войлочной. Этот сорт был выделен по его цветению молодого дерева - более раннем, чем у основной формы вида - и более контролируемому внешнему виду. У павловнии войлочной 'Хулсдонк' открытая шарообразная крона, она достигает высоты десять метров и такой же ширины.

Фиолетово-синие колокольчатые или воронковидные цветки павловнии войлочной 'Хулсдонк' появляются в мае в прямостоячих ароматных метелках. Они сильно привлекают пчел. Цветочные почки, которые хорошо видны на деревьях, имеют коричневый цвет и формируются в предыдущее лето перед цветением. После цветения появляются заостренные коробочки яйцевидной формы, в которых находятся крылатые семена. Сердцевидные листья, бронзового цвета при распускании, появляются только после цветения, летом меняют цвет на зеленый и на молодых деревьях достигают размера в пятьдесят сантиметров. По мере взросления дерева листья становятся мельче. Павловния войлочная 'Хулсдонк' имеет быстрорастущие равномерно распределенные по кроне ветви и пустотелые бурые стебли, покрытые чечевичками.

Павловния войлочная 'Хулсдонк' — отличный сорт со всеми преимуществами основной формы вида. Дерево устойчиво к жаре, засухе и загрязнению воздуха и хорошо растет на умеренно богатых и не слишком сырых почвах. Сорт 'Хулсдонк' требует соответствующего пространства для роста, так как недостаток света может привести к отмиранию ветвей. Кроме того, павловния войлочная 'Хулсдонк' предпочитает защищенные места, поскольку ее ветви в некоторой степени чувствительны к ветрам. По этой причине, а также из-за мощных корней, павловния войлочная 'Хулсдонк' лучше всего показывает себя в парках, больших садах и на открытых зеленых пространствах.

Виды растений

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

Использование

Место: парк, зеленая зона, большой сад, кладбище, транспортная/индустриальная инфраструктура | **Мощение:** нет | **Концепции озеленения:** Климатические насаждения, Злаковые насаждения в стиле прерий

Характеристики

Форма кроны: шаровидная | **Структура кроны:** полуоткрытая | **высота:** 8 - 10 m | **ширина:** 8 - 10 m | **зона зимостойкости:** 4B - 9B

Характеристики территории

Ветер: не ветроустойчивое | **Почва:** лёссовая почва, легкий суглинок, песок, суглинок | **Содержание питательных веществ:** нормальная, гумусная | **Влажность почвы:** умеренно влажная | **Расположение:** солнце | **pH:** кислый, нейтральный, щелочной | **растение-хозяин/кормовое растение:** пчелы, количество нектара 1, количество пыльцы 1 | **Разное:** Засухоустойчивость, устойчиво к загрязнению воздуха, переносит жару

PLANTKENMERKEN

цветки: кисть, в форме колокола, разреженные, стоячие, большие, ароматные | **Цвет цветков:** сине-фиолетовый | **Период цветения:** Май - Май | **Цвет листьев:** бронзовый при распускании, ярко-зеленый, серо-зеленый с нижней стороны | **листья:** листопадная, сердцевидная, большие, опушенные | **Осенняя окраска листьев:** желто-коричневый | **плоды:** выделяющиеся, кисть, коробочка | **Цвет плодов:** коричневый оттенка корицы | **Цвет коры:** серо-коричневый | **кора:** полосатая | **Цвет веточки:** коричневый | **ветви:** с чечевичками | **Корневая система:** широкая, простирающаяся, грубые корни, мясистые корни, корневые побеги