

Paulownia 'FAST BLUE'

Павловния Форчуна 'FAST BLUE'



Павловния 'FAST BLUE' (синоним Павловния Форчуна 'Минфаст') была выведена как сорт павловнии Форчуна французским садоводом Патриком Пино из питомника Минье. Павловния Форчуна, однако, имеет ограниченную зимостойкость, и поскольку сорт 'FAST BLUE', скорее всего, представляет собой гибрид, видовое название *fortunei* в этом случае, скорее всего, не подходит. Павловния 'FAST BLUE' имеет вытянутую вертикально пирамидальную крону высотой до восемнадцати метров и шириной до восьми-девятнадцати метров, крона не столь нерегулярна, как у павловнии войлочной, и ветви направлены более вертикально.

В апреле Павловния 'FAST BLUE' цветет крупными интенсивно сине-фиолетовыми, колокольчатыми или воронковидными цветками в широких прямостоячих метелках. Они мельче и распускаются примерно на три недели позже, чем у павловнии войлочной, но их тоже легко находят пчелы. Цветки сначала выцветают до белых, а затем появляются заостренные коробочки с крылатыми семенами. Кроме того, лист сорта 'FAST BLUE' значительно мельче, чем лист павловнии войлочной, но имеет узнаваемую сердцевидную 3-5 лопастную форму, и все же довольно значительные размеры. Листья распускаются серо-зелеными и затем меняют цвет на зеленый летом. Павловния 'FAST BLUE' имеет слегка трещиноватую, серо-бурую кору и полые стебли, покрытые чечевичками.

Павловния 'FAST BLUE' имеет более вытянутую вертикально форму роста, чем павловния войлочная, и, следовательно, лучше подходит для широких проспектов. Отличная устойчивость к жаре, быстрый рост и высокая экологическая ценность делают павловнию полезным деревом в городах, при условии, что используется субстрат, создающий хорошие условия для развития деревьев и растения сажают не слишком близко к зданиям, учитывая их массивную и протяженную корневую систему. Сорт 'FAST BLUE' хорошо приспособливается к различным типам почв и растет даже слишком интенсивно на богатых глинистых почвах, что может привести к отламыванию ветвей. Хотя павловния 'FAST BLUE' до некоторой степени устойчива к ветру, для лучшего роста и цветения желательно сажать ее в защищенном и солнечном месте.

Виды растений

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

Использование

Место: бульвар, площадь, парк, зеленая зона, большой сад, кладбище | **Мощение:** нет

Характеристики

Форма кроны: широкопирамидальная | **Структура кроны:** полуоткрытая | **высота:** 12 - 18 m | **ширина:** 10 - 12 m | **зона зимостойкости:** 6B - 9B

Характеристики территории

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

PLANTKENMERKEN

цветки: кисть, щитковидные, в форме колокола, в форме трубы, разреженные, стоячие, большие, цветочный аромат | **Цвет цветков:** сине-фиолетовый | **Период цветения:** Апрель - Май | **Цвет листьев:** зеленый, серо-зеленый при распускании | **листья:** листопадная, сердцевидная, большие, супротивные, разделенные на лопасти | **плоды:** выделяющиеся, крылатка, коробочка | **Цвет плодов:** коричневый | **Цвет коры:** серо-коричневый | **кора:** слегка бороздчатая | **Цвет веточки:** коричневый | **ветви:** гладкая, с чечевичками, вертикальный тип разветвления, длинные побеги | **Корневая система:** глубокая, мясистые корни