

Acer davidii 'George Forrest'

Клен Давида «Джордж Форест»



Клен Давида 'Джордж Форест' описан в 1959 году ботаником Джорджем Кинаном из Королевского ботанического сада в Эдинбурге, Шотландия. Дерево было выращено из семян, собранных ботаником Джорджем Форрестом около 1920 года в ходе его экспедиции в Юньнань. Сорт 'Джордж Форест' отличается от основной формы этого вида намного более открытой кроной, большим размером листьев, более поникающими побегами и более длинными, до десяти сантиметров в длину, междоузлиями. Клен Давида 'Джордж Форест' имеет естественный многоствольный габитус высотой от восьми до десяти метров и шириной от семи до девяти метров.

В конце апреля или начале мая клен Давида 'Джордж Форест' цветет висячими кистями впечатляющих желтых цветов. Мужские и женские цветки располагаются на одном и том же растении. После цветения на растении появляются зеленые крылатки, которые затем становятся красно-коричневыми. У молодых деревьев большой лист имеет лопастную форму, однако с возрастом эта характеристика исчезает. Весной распускающийся лист имеет красный цвет и волоски на нижней стороне, летом его цвет меняется на темно-зеленый, а поверхность нижней стороны становится голой, а осенью, в зависимости от места, листва радуется яркими желтыми, оранжевыми и красными оттенками. В сравнении с основной формой, побеги этого сорта дольше остаются красными, прежде чем стать зелеными. Молодые побеги клена Давида 'Джордж Форест' имеют характерный темный фиолетово-красный цвет, а на стволах и ветвях имеются характерные мелово-белые полосы.

Это растение отлично дополняет садово-парковые среды в качестве многоствольного дерева. Этот сорт предпочитает расти в местах с достаточным затенением для стволов, на влажных, но хорошо дренированных слабокислых почвах, хотя хорошо растет и на щелочных почвах. Клен Давида 'Джордж Форест' чувствителен к сухому и жаркому микроклимату и конкуренции корням со стороны злаков и других трав. Соответственно, рекомендуется мульчирование почвы.

цвета по временам года



Виды растений

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

Использование

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

Характеристики

Форма кроны: вазообразная | **Структура кроны:** открытая | **высота:** 8 - 10 m | **ширина:** 7 - 9 m | **зона зимостойкости:** 6A - 9B

Характеристики территории

Ветер: ветроустойчивое | **Почва:** лёссовая почва, супесчаная почва, торфяная почва, тяжелая глинистая почва, легкий суглинок, песок, суглинок, Все типы почв | **Содержание питательных веществ:** нормальная, гумусная | **Влажность почвы:** умеренно влажная | **Расположение:** частичное затенение, тень | **pH:** кислый, нейтральный

PLANTKENMERKEN

цветки: кисть, разреженные | **Цвет цветков:** желтый | **Период цветения:** Апрель - Май | **Цвет листьев:** фиолетовый при распускании, зеленый | **листья:** листопадная, сердцевидная, большие, глянцевые | **Осенняя окраска листьев:** желтый, оранжевый, красный | **плоды:** выделяющиеся, крылатка | **Цвет плодов:** розовый | **Цвет коры:** зеленый, светло-серый | **кора:** полосатая | **Цвет веточки:** фиолетовый | **ветви:** полосатая, плакучие | **Корневая система:** компактная, сильно разветвленная