

Nyssa sylvatica

Нисса лесная



Нисса лесная (черное тупело) в природе встречается на юго-востоке Канады и на востоке США. Данный сорт произрастает на сухих участках болот, вдоль рек и в более дренируемых высоко расположенных лесах по соседству с Хмелеграбом виргинским, Кизилом цветущим и Карией яйцевидной. Нисса лесная была привезена в Англию в 1759 году американским дендрологом Хамфри Маршаллом. Дерево достигает около 25 в высоту и от 8 до 12 метров в ширину. Черное тупело имеет прямую центральную ветвь, длинные свисающие ветки и полуоткрытую пирамидальную или широкую яйцевидную крону.

Нисса лесная славится восхитительным цветом своей осенней листвы. В зависимости от вида почвы она окрашивается в различные оттенки красного, оранжево-красного и желтого. Наряду с особым цветом осенней листвы дерево примечательно своей темно-серой корой с бороздами, которая отслаивается сегментами в более позднем возрасте. Красивы и его блестящие ярко-зеленые листья. При распускании весной листья окрашены в бронзовый цвет. Нисса лесная цветет в мае скромными желто-зелеными соцветиями, которые привлекают пчел и других насекомых, которые собирают известный в Америке тупеловый мед. В конце сентября на дереве появляются мелкие заметные сине-черные ягоды.

Нисса лесная красиво смотрится в садах, на зеленых полосах, бульварах и кладбищах. Благодаря красивой испещренной бороздами фактуре коры и привлекательному внешнему облику многоствольные варианты этого дерева украшают любой парк или сад. Нисса лесная не требовательна к почвам и хорошо переносит высокий уровень грунтовых вод. Несмотря на то, что это сильное дерево предпочитает влажную или сырую почву, оно достаточно хорошо переносит относительную засуху и подходит для применения в сырых местах. Тупело отлично справляется в условиях города: дерево выдерживает высокие температуры и сильный мороз. Нисса лесная не страдает от ломки веток и не чувствительна к заболеваниям и вредителям.

цвета по временам года



Виды растений

типы деревьев: Деревья с высоким стволом (стандарт), Деревья с центральным стволом и ветвями от земли, Многоствольные деревья, Климатические деревья, тенистые деревья, Деревья с необычной формой роста, Кустарники-солитеры | **Высокоствольный**
топиарий: Многоствольные зонтичные формы

Использование

Место: парк, зеленая зона, сад на крыше (кровельное озеленение), большой сад, кладбище, транспортная/индустриальная инфраструктура, вадн | **Мощение:** нет | **Концепции озеленения:** Климатические насаждения, Экологическое озеленение, Сплошная посадка, Злаковые насаждения в стиле прерий

Характеристики

Форма кроны: яйцевидная широкая, широкопирамидальная | **Структура кроны:** полуоткрытая | **высота:** 15 - 25 м | **ширина:** 8 - 12 м | **зона зимостойкости:** 5A - 9B

Характеристики территории

Ветер: умеренно ветроустойчивое | **Почва:** лёссовая почва, супесчаная почва, торфяная почва, тяжелая глинистая почва, легкий суглинок, песок, суглинок, Все типы почв | **Содержание питательных веществ:** бедная, нормальная, гумусная | **Влажность почвы:** умеренно влажная, влажная | **Расположение:** солнце, частичное затенение | **pH:** кислый, нейтральный (5.0 - 7.4) | **растение-хозяин/кормовое растение:** пчелы, птицы | **Разное:** устойчив к краткосрочным затоплениям

PLANTKENMERKEN

цветки: щитковидные, выделяющиеся | **Цвет цветков:** желто-зеленый | **Период цветения:** Апрель - Май | **Цвет листьев:** бронзовый при распускании, зеленый | **листья:** листопадная, обратнойяйцевидная, глянцевые | **Осенняя окраска листьев:** оранжевый, красный | **плоды:** выделяющиеся, ягода, костянка | **Цвет плодов:** сине-черный | **Цвет коры:** серо-черный | **кора:** отслаивающаяся, борозчатая | **Цвет веточки:** серо-коричневый | **ветви:** гладкая, с чечевичками | **Корневая система:** глубокая, стержневой корень, корневые побеги