

# *Ailanthus altissima 'Purple Dragon'* Айлант высочайший "Перпл Драгон"



Айлант высочайший 'Перпл драгон' (дерево небес с красными листьями) был выведен садоводческим факультетом Университета Корвинуса в Будапеште, Венгрия. Сорт достигает максимальной высоты в двадцать метров и поэтому его рост немного меньше, чем у основного вида. Корона имеет широкую овальную форму и открытую структуру.

В мае длинные, сложные блестящие листья 'Перпл драгон' становятся красивого оранжево-красного цвета. Летом они темно-красно-фиолетовые, а в июне они хорошо контрастируют с крупными, вертикальными, бело-зелеными цветочными кистями. Осенью дерево приносит оранжево-красные плоды-крылатки в больших гроздях. Они ядовитые, выделяющиеся и остаются на дереве в течение длительного времени, пока не упадут листья. Кора коричневая и слегка бороздчатая, ветки серо-коричневые и пушистые.

Благодаря высокой ценности нектара и пыльцы дерево небес красными листьями является превосходным растением-хозяином, способным справляться с городскими условиями, такими как загрязнение воздуха. Оно также хорошо переносит жару, засуху, умеренный ветер и дорожную соль. Дерево подходит для высаживания на улицах, проспектах, в парках и скверах. Сорт с красными листьями также хорошо себя чувствует в зеленых зонах, в больших садах, вдоль дорог и в промышленных местах. Айлант высочайший 'Перпл драгон' предъявляет мало требований к почве. Дереву необходимо солнечное место, иначе листья могут выглядеть несколько темными и мрачными.

## цвета по временам года



## Виды растений

**типы деревьев:** Деревья с высоким стволом (стандарт), Многоствольные деревья, тенистые деревья, Деревья с необычной формой роста | **Высокоствольный топиарий:** Многоствольные зонтичные формы

## Использование

**Место:** улица, бульвар, площадь, стоянка для машин, парк, зеленая зона, большой сад, транспортная/индустриальная инфраструктура | **Мощение:** нет, открытое, плотное | **Концепции озеленения:** Экологическое озеленение, Сплошная посадка, городские насаждения

## Характеристики

**Форма кроны:** широкоовальная | **Структура кроны:** открытая | **высота:** 15 - 20 m | **ширина:** 10 - 15 m | **зона зимостойкости:** 6A - 9A

## 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:** очень сухая, сухая, умеренно влажная | **Расположение:** солнце, частичное затенение | **pH:** кислый, нейтральный, щелочной | **растение-хозяин/кормовое растение:** пчелы, количество нектара 5, количество пыльцы 5 | **Разное:** солеустойчивое, Засухоустойчивость, устойчиво к загрязнению воздуха, переносит жару

## PLANTKENMERKEN

**цветки:** кисть, стоячие, большие, цветочный аромат | **Цвет цветков:** бело-зеленый | **Период цветения:** Июнь - Июль | **Цвет листьев:** темно-красный, красно-фиолетовый | **листья:** листопадная, ланцентная, большие, глянцевые, лист ароматный, зубчатые, перистые, сложные | **Осенняя окраска листьев:** оранжево-красный | **плоды:** выделяющиеся, крылатка, ядовитые, крупные, кисть, орех | **Цвет плодов:** красный | **Цвет коры:** коричневый, светло-серый | **кора:** слегка бороздчатая, полосатая | **Цвет веточки:** серо-коричневый | **ветви:** опущенная | **Корневая система:** неглубокая, широкая, простирающаяся, мясистые корни, корневые побеги, корни поднимают мощение