

# xSycoparrotia semidecidua 'Prins Claus'

## Сикопарротия семидецидуа «Принц Клаус»



Сикопарротия семидецидуа «Принц Клаус» является селекцией межродового гибрида между сикопсисом китайским и парротией персидской. Это дерево было выведено профессором Генри Герхольдом в Пенсильванском государственном университете (США), а индуцировано и названо в Нидерландах арбористом П.Л.М. ван дер Бомом. Данный сорт отличается более узкой формой, медленным ростом и сохраняет листву зимой дольше, чем сикопарротия семидецидуа «Принц Клаус». Молодое дерево «Принц Клаус» вырастает пирамидальной формы, позже развивает густую яйцевидную крону высотой около 8 метров и шириной от 2 до 4 метров.

Сорт «Принц Клаус» образует полувечнозеленое дерево: листья не опадают до конца февраля, а новые появляются в марте. Когда дерево только оголяется, появляются красные цветки гаммелиса. При ближайшем рассмотрении можно обнаружить небольшие пучки красных тычинок с желтой пыльцой, окруженные коричневыми лепестками. Затем появляются молодые листья ярко-зеленого цвета, которая летом становятся глянцевыми темно-зелеными с кожистой текстурой. Осенью листья становятся от зеленовато-желтых до темно-желтых и оранжевых. Кора сикопарротия семидецидуа «Принц Клаус» светло-серая и гладкая, а ветви темно-серые.

С эстетической точки зрения этот выбор удивительно обогащает общественные зеленые зоны. Что касается здоровья, то это дерево невероятно сильное. Сикопарротия семидецидуа «Принц Клаус» любит расти во влажной, но хорошо дренированной почве от нейтральной до кислой. Тротуары и загрязнение воздуха не представляют проблемы, а скромные размеры и рост делают «Принц Клаус» успешно применимым, не подверженным болезням уличным деревом. Благодаря тому, что это полувечнозеленое растение, оно также прекрасно подходит для создания живой изгороди в саду. Молодому дереву необходима хорошая сопутствующая обрезка, чтобы создать красивую форму. Но благодаря компактной клеточной структуре стволы с окружностью 16–18 сантиметров уже практически невозможно сломать.

### Виды растений

**типы деревьев:** Деревья с высоким стволом (стандарт)

### Использование

**Место:** улица, площадь, стоянка для машин, парк, зеленая зона, в контейнерах, большой сад, маленький сад, кладбище, транспортная/индустриальная инфраструктура | **Мощение:** нет, открытое, плотное

### Характеристики

**Форма кроны:** яйцевидная узкая, узкопирамидальная | **Структура кроны:** плотная | **высота:** 5 - 8 м | **ширина:** 2 - 4 м | **зона зимостойкости:** 7A - 9A

### Характеристики территории

**Ветер:** умеренно ветроустойчивое | **Почва:** лёссовая почва, супесчаная почва, торфяная почва, легкий суглинок, песок, суглинок | **Содержание питательных веществ:** нормальная, гумусная | **Влажность почвы:** сухая, умеренно влажная | **Расположение:** солнце, частичное затенение | **pH:** кислый, нейтральный | **Разное:** Засухоустойчивость, устойчиво к загрязнению воздуха

### PLANTKENMERKEN

**цветки:** кисть, разреженные, плакучие, маленькие, цветочный аромат | **Цвет цветков:** красно-коричневый | **Период цветения:** Февраль - Март | **Цвет листьев:** темно-зеленый, ярко-зеленый при распускании | **листья:** полувечнозеленая, яйцевидная, овальная, толстые, кожистые, глянцевые, волнистые | **Осенняя окраска листьев:** темно-желтый, желто-оранжевый, желто-зеленый | **плоды:** разряженные, мало плодов, коробочка | **Цвет плодов:** коричневый | **Цвет коры:** серый | **кора:** гладкая | **Цвет веточки:** темно-серый | **ветви:** гладкая, мелко разветвленный | **Корневая система:** неглубокая

