

# Tilia mongolica 'Buda'

## Липа монгольская "Буда"



Липа монгольская 'Буда' выведена около 2010 года Университетом Будапешта в Венгрии. Это очень здоровое и компактное дерево высотой до двенадцати-пятнадцати метров с полуоткрытой пирамидальной кроной шириной до восьми-двенадцати метров. Плакучие внешние ветви и тонкие веточки липы монгольской 'Буда' придают ей декоративный и неформальный характер.

Прекрасный декоративно глубоко рассеченный лист липы монгольской 'Буда' имеет небольшие размеры, но больше, чем у основной формы вида, и по форме напоминает лист винограда. Кожистые глянцевые листья распускаются зелеными с серо-зеленой нижней стороной и меняют свой цвет на прекрасный желтый осенью, оставаясь на дереве до конца ноября. В июне липа монгольская 'Буда' обильно покрывается благоухающими кремово-белыми гроздьями цветов. Пчелы и другие насекомые обожают ее! Кора липы монгольской 'Буда' слегка трещиноватая, серо-бурая, и зимой красные одревесневшие побеги делают дерево особенно заметным.

Липа монгольская 'Буда' умеренно теневынослива и засухоустойчива и очень морозостойка. Сорт растет на любой почве, приспосабливается к мощению, не поражается тлей, и это делает его безупречным деревом для улиц, проспектов и площадей. Рекомендуется большой контейнер или субстрат, очень хорошо подходящий для развития деревьев. Для парков и садов сорт 'Буда' также ценен. Дерево предпочитает место, защищенное от ветра (из-за своих довольно жестко закрепленных ветвей) на богатых или умеренно богатых влажных почвах. Стволы отдельно стоящих деревьев липы монгольской подвержены солнечным ожогам, поэтому рекомендуется защищать кору до того, как крона достаточно затенит ствол. Липа монгольская 'Буда' хорошо реагирует на стрижку и может использоваться для создания формирования крон с переплетением ветвей, не подверженных возникновению медвяной росы.

### Виды растений

**типы деревьев:** Деревья с высоким стволом (стандарт), Многоствольные деревья, Климатические деревья, тенистые деревья | **Высокоствольный топиарий:** крыша, Многоствольные зонтичные формы, шпалера, экран

### Использование

**Место:** улица, бульвар, площадь, стоянка для машин, парк, зеленая зона, большой сад, маленький сад, кладбище, транспортная/индустриальная инфраструктура, сельская местность, экологическая зона | **Мощение:** нет, открытое, плотное | **Концепции озеленения:** Климатические насаждения, Экологическое озеленение, Злаковые насаждения в стиле прерий

### Характеристики

**Форма кроны:** яйцевидная широкая, пирамидальная | **Структура кроны:** полуоткрытая | **высота:** 12 - 15 m | **ширина:** 8 - 12 m | **зона зимостойкости:** 5A - 7B

### Характеристики территории

**Ветер:** не ветроустойчивое | **Почва:** лёссовая почва, супесчаная почва, торфяная почва, легкий суглинок, песок, суглинок, Все типы почв | **Содержание питательных веществ:** нормальная, гумусная | **Влажность почвы:** сухая, умеренно влажная | **Расположение:** солнце, частичное затенение | **pH:** кислый, нейтральный, щелочной | **растение-хозяин/кормовое растение:** пчелы, бабочки | **Разное:** Засухоустойчивость, устойчиво к загрязнению воздуха, переносит жару, не подвержен заражению тлей

### PLANTKENMERKEN

**цветки:** щитковидные, разреженные, плакучие, ароматные | **Цвет цветков:** кремово-белый | **Период цветения:** Июнь - Июнь | **Цвет листьев:** зеленый, серо-зеленый с нижней стороны | **листья:** листопадная, сердцевидная, глянцевые, рассеченные, зубчатые, разделенные на лопасти | **Осенняя окраска листьев:** желтый | **плоды:** разряженные, мелкие, орех | **Цвет плодов:** серо-зеленый | **Цвет коры:** серо-коричневый | **кора:** слегка борозчатая | **Цвет веточки:** красно-коричневый | **ветви:** с чечевичками, зигзагообразные, горизонтальный тип разветвления, плакучие | **Корневая система:** глубокая, широкая, простирающаяся, тонкие корни, центральный корень