

Pyrus salicifolia 'Pendula'

Груша иволистная «Пендула»



Груша иволистная 'Пендула' (груша иволистная плакучая) — широкая плакучая форма груши иволистной, которую из-за ее декоративности сажают чаще, чем основную форму вида. Облик плакучей формы определяется поникающими ветвями и серым опушением свисающих тонких веточек. Груша иволистная 'Пендула' достигает высоты до пяти-семи метров и приблизительно такой же ширины.

Ее основное декоративное свойство заключается в ее листве. Листья, похожие на листья ивы, ланцетные, с серым опушением и при распускании имеют серо-белый цвет. После этого он меняется на серо-зеленый, что летом придает дереву средиземноморский облик. Осенью листва груши иволистной приобретает желтую окраску. Одновременно с распусканием листьев сорт 'Пендула' цветет кремово-белыми цветками в соцветиях-щитках, которые не особенно заметны среди серебристой листвы. После цветения могут развиваться плоды диаметром около трех сантиметров, но это происходит редко. Кора груши иволистной 'Пендула' серебристо-серая, отслаивающаяся, даже на молодых деревьях. Тонкие покрытые опушением веточки снабжены колючками и составляют замечательное убежище для птиц.

Покрытый белым опушением лист груши иволистной 'Пендула' служит признаком того, что дерево теряет не слишком много влаги на испарение и устойчиво к засухе. Сильные ветры, в том числе морские, также не являются проблемой, и груша иволистная, соответственно, отлично подходит для посадки на крышах и в контейнерах. Сорт растет на любой почве, которая не слишком тяжелая и не слишком сырая, и предпочитает солнечное место, когда это возможно. Груша иволистная 'Пендула' хороша как одноствольное или многоствольное дерево в больших и среднего размера садах и парках. Это дерево также отлично подходит для фигурной обрезки, формирования зонтичной кроны и геометрических форм в маленьких садах.

цвета по временам года



Виды растений

типы деревьев: Деревья с высоким стволом (стандарт), Деревья с невысоким стволом (полустандарт), Многоствольные деревья | **Высокоствольный топиарий:** улей, блок, Многоствольные зонтичные формы | **Топиарий:** цилиндр, блок, колонна, арка

Использование

Место: парк, большой сад, маленький сад, кладбище, транспортная/индустриальная инфраструктура, прибрежная зона | **Мощение:** нет, открытое, плотное

Характеристики

Форма кроны: плакучая широкая | **Структура кроны:** полуоткрытая | **высота:** 5 - 7 м | **ширина:** 5 - 7 м | **зона зимостойкости:** 5B - 9B

Характеристики территории

Ветер: ветроустойчивое, устойчивое к морскому ветру | **Почва:** лёссовая почва, супесчаная почва, легкий суглинок, песок, суглинок | **Содержание питательных веществ:** бедная, нормальная, гумусная | **Влажность почвы:** сухая, умеренно влажная | **Расположение:** солнце | **pH:** кислый, нейтральный, щелочной | **растение-хозяин/кормовое растение:** пчелы, количество нектара 3, количество пыльцы 3 | **Разное:** устойчиво к загрязнению воздуха

PLANTKENMERKEN

цветки: щитковидные, выделяющиеся, маленькие | **Цвет цветков:** кремово-белый | **Период цветения:** Апрель - Май | **Цвет листьев:** серо-зеленый, бело-серый с нижней стороны | **листья:** листопадная, ланцетная, мелкие, опушенные | **Осенняя окраска листьев:** светло-желтый | **плоды:** редкие плоды, крупные, груша | **Цвет плодов:** зеленый | **Цвет коры:** серо-черный | **кора:** борозчатая | **Цвет веточки:** серый | **ветви:** с шипами, опушенная