

Pyrus salicifolia 'Pendula'

grusza wierzbolistna odm. Pendula



Pyrus salicifolia 'Pendula' (grusza wierzbolistna) to szerokolistna forma *Pyrus salicifolia*, sadzona częściej niż gatunek ze względu na swój dekoracyjny charakter. Ze względu na zwieszające się gałęzie i szarobiałe, smukłe, przewieszające się pędy roślina przyjmuje postać płaczącą. *Pyrus salicifolia* 'Pendula' dorasta do pięciu, a nawet siedmiu metrów wysokości i mniej więcej takiej samej szerokości.

Jej największą ozdobą są liście. Przypominają one liście wierzby, a ponadto mają lancetowaty kształt, są pokryte szarym meszkiem i wiosną mają szarobiałą kolor. Później kolor zmienia się na szarzielony, co latem nadaje drzewu śródziemnomorski wygląd. Jesienią grusza wierzbolistna ma jasnożółte jesienne liście. W tym samym czasie co nowe pąki odmiana 'Pendula' tworzy kremowobiałe kwiatostany, które nie są szczególnie widoczne na tle srebrnych liści. Po kwitnieniu owoce gruszy mogą osiągnąć długość około trzech centymetrów, ale jest to rzadko spotykane. *Pyrus salicifolia* 'Pendula' charakteryzuje się srebrystoszarą, łuszczącą się korą – nawet u młodych roślin. Cienkie, białe, pokryte meszkiem gałązki są cierniste i stanowią doskonałe schronienie dla ptaków.

Białe, pokryte meszkiem liść *Pyrus salicifolia* 'Pendula' wskazuje, że drzewo nie traci dużo wody przez parowanie, dlatego dobrze znosi suszę. Silne wiatry i wiatry przybrzeżne również nie stanowią problemu, dlatego grusza wierzbolistna doskonale nadaje się do uprawy na dachach i w donicach. Rośnie na każdej glebie, która nie jest zbyt ciężka lub mokra, i w miarę możliwości preferuje stanowiska słoneczne. *Pyrus salicifolia* 'Pendula' dobrze sprawdza się jako odmiana pienna lub wielopniowa w (dużych) ogrodach i założeniach parkowych. Drzewo jest z powodzeniem wykorzystywane w sztuce topiarskiej, a w mniejszych ogrodach również dobrze nadaje się do zacieniania i formowania bloków.

KOLORY SEZONOWE



TYP NASADZEŃ

rodzaje drzew: drzewa pienne, drzewa półpienne, drzewa wielopniowe | **Topiary na pniu:** kopuła, blok, wielopniowa parasolowata | **Topiary:** cylinder, blok, kolumna, bindaż

ZASTOSOWANIE

Lokalizacja: park, duży ogród, mały ogród, cmentarz, tereny przemysłowe, obszar nadbrzeżny | **Chodnik:** brak, otwarty, szczelny

CECHY

Kształt korony: szeroka płacząca | **Struktura korony:** półotwarta | **Wysokość:** 5 - 7 m | **Szerokość:** 5 - 7 m | **Strefa mrozoodporności:** 5B - 9B

WYMAGANIA

Wiatr: odporne na wiatr, odporne na nadmorski wiatr | **Gleba:** less, glina piaszczysta, lekka glina, gleba piaszczysta, gleba ilasta | **Stopień użyczenia:** uboga w składniki odżywcze, średnio zasobna w składniki odżywcze, zasobna w składniki odżywcze | **Poziom nawodnienia gleby:** sucha, wilgotna | **Stanowisko:** słoneczne | **Odczyn gleby:** kwaśny, obojętny, zasadowy | **Rośliny pożyteczne:** pszczoły, wartość nektaru 3, wartość pyłku 3 | **Ekstremalne warunki:** tolerancja na zanieczyszczenie powietrza

PLANTKENMERKEN

Kwiaty: baldachogrona, niepozorne, małe | **Kolor kwiatów:** kremowobiałe | **Termin kwitnienia:** kwiecień - maj | **Kolor liści:** szarzielony, spodem białoszary | **Liście:** opadające zimą, lancetowate, wąskie, owłosione | **Kolor jesienią:** bladeżółty | **Owoce:** sporadycznie owocuje, duże, gruszką | **Kolor owoców:** zielony | **Kolor kory:** szaroczarny | **Kora:** bruzdowana | **Kolor pędów:** szary | **Pędy:** cierniste, owłosione