

Prunus sargentii

Wiśnia Sargenta



Prunus sargentii (wiśnia Sargenta) w Japonii nazywa się ō-yama-zakura, czyli duża wiśnia górską. Nie należy mylić jej z wiśnią piłkowaną *Prunus serrulata* var. *spontanea*, inaczej japońską wiśnią górską, chociaż są one ze sobą spokrewnione. Ta ozdobna wiśnia występuje w przyrodzie nawet na dużych wysokościach, w lasach na zboczach północnej Japonii, wraz z m.in. *Quercus mongolica*, *Magnolia kobus*, *Euonymus alatus*, *Acer palmatum* oraz *Maackia amurensis*. Amerykanin Charles Sprague Sargent po zobaczeniu po raz pierwszy tego drzewa w 1892 roku wspomniął go w swojej książce „Forest flora of Japan”. Z tego względu drzewo nazywa się też wiśnią Sargenta. W naturalnym środowisku *Prunus sargentii* uzyskuje wysokość do 18 metrów, ale w uprawach wysokość drzewa jest mniejsza i wynosi od 8 do 12 metrów. Kształt korony drzewa jest szeroki i owalny.

W kwietniu *Prunus sargentii* od razu wyróżnia się intensywnym, jasnoróżowym kolorem kwiatów. Drzewo to łatwo odróżnić od członków rodziny *Prunus serrulata* var. *spontanea*, ponieważ kwiaty tego ostatniego znajdują się na łożdżyce. Ponadto pęki i młode pędy są lepkie, a liście grubsze. Liście są początkowo brązowe, a następnie latem zielone, po czym następuje zmiana koloru na płomienny, pomarańczowo-czerwony. Kora ma kolor kasztanowy.

Wiśnia ozdobna wygląda bardzo ładnie zarówno jako drzewo wysokopienne, jak i wielopienne w ogrodach, posiadłościach i parkach. Najlepszy efekt uzyskuje się sadząc ją w żyznym i wilgotnym gruncie. *Prunus sargentii* musi rosnąć w jasnym miejscu i należy ją chronić przed wiatrem i bryzą. Należy unikać zbyt wysokiego poziomu wód, wody stojącej i twardej nawierzchni. Chociaż *Prunus sargentii* to jedna z najmocniejszych wiśni ozdobnych, to na rynku występuje zaledwie kilka kultywarów. Jest to związane z tym, że drzewo pochodzi z niezamieszkałych obszarów i nie krzyżuje się go w przeciwieństwie do innych gatunków wiśni, które są obecne w uprawach już od wieków.

TYP NASADZEŃ

rodzaje drzew: drzewa pienne, drzewa dające cień, krzewy soliterowe | **Topiary na pnii:** wielopniowa parasolowata

ZASTOSOWANIE

Lokalizacja: aleja, plac, park, pas zieleni, duży ogród, cmentarz, tereny przemysłowe | **Chodnik:** brak, otwarty, szczelny

CECHY

Kształt korony: szerokokojawata, szeroka odwrotnie jajowata | **Struktura korony:** półotwarta | **Wysokość:** 8 - 12 m | **Szerokość:** 6 - 12 m | **Strefa mrozoodporności:** 5B - 8B

WYMAGANIA

Wiatr: nieodporne na wiatr | **Gleba:** less, glina piaszczysta, lekka glina, gleba piaszczysta, gleba ilasta | **Stopień użyczenia:** zasobna w składniki odżywcze | **Poziom nawodnienia gleby:** sucha, wilgotna | **Stanowisko:** słoneczne | **Odczyn gleby:** kwaśny, obojętny, zasadowy | **Rośliny pożyteczne:** pszczoły, ptaki | **Ekstremalne warunki:** tolerancja na zanieczyszczenie powietrza

PLANTKENMERKEN

Kwiaty: efektowne, pojedyncze, duże | **Kolor kwiatów:** jasnoróżowy | **Termin kwitnienia:** kwiecień - kwiecień | **Kolor liści:** pączki brązowe, zielony, spodem biały | **Liście:** opadające zimą, owalne, duże, podwójnie ząbkowane, ząbkowane | **Kolor jesienią:** żółtopomarańczowy, czerwony | **Owoce:** niepozorne, małe, wiśnia, pestkowiec | **Kolor owoców:** czarnofioletowy | **Kolor kory:** czerwonoróżowy | **Kora:** delikatnie brudowana | **Kolor pędów:** ciemnoróżowy | **Pędy:** nagie, z przetchlinkami, błyszczące | **System korzeniowy:** płytki, mocno rozgałęziony, korzenie oddechowe

