

Styphnolobium japonicum

peretkowiec japoński

Synonim łaciński: *Sophora japonica*



(C) fot. Bronisław Szmit



Efektownie wyglądające drzewo, pochodzące z Chin i Korei, o wysokości do 25 m i szerokiej rozłożystej koronie. Młode, tegoroczne pędy zielone z białymi cętkami. Liście nieparzyście pierzastołożone, podobne do liści robinii, długości do 25 cm, składające się z 7-17 par listków. Kwitnie w VII - VIII. Motylkowate białokremowe kwiaty, zebrane są w okazałe szczytowe kwiatostany. Ze względu na nietypowy okres kwitnienia stanowią cenny pożytek pszczelarski. Z kwiatów powstają mięsiste strąki z wyraźnymi przewężeniami pomiędzy nasionami (stąd nazwa peretkowiec). Drzewo o małych wymaganiach wilgotnościowych i tolerancyjne na suszę. Wymaga gleb żyznych i głębokich. Może być sadzone w miastach. Dość dobrze znosi zasolenie. Nadaje się do sadzenia w cieplejszych regionach kraju, gdyż nie jest całkowicie odporne na niskie temperatury. Drzewo warte wprowadzenia do parków zachodniej części kraju, tym bardziej, że można czasami znaleźć pojedyncze, kilkudziesięcioletnie okazy w niezwykłych miejscach np. w miejscowości Lulin (powiat Oborniki Wlkp).

autorzy opisu tekstowego: Szkołka „Bąblin” Andrzej KUJAWA Andrzej Kujawa

zasięg geograficzny	Chiny , Korea
grupa roślin	liściaste
grupa użytkowa	liściaste drzewa
forma	drzewo
siła wzrostu	roślina szybkorosnąca

pokrój	drzewiasty rozłożysty kulisty
docelowa wysokość	powyżej 20
barwa liści (igieł)	ciemnozielone
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	pachnące kwiatostan
barwa kwiatów	kremowe białe żółte
pora kwitnienia	lipiec sierpień
owoce	zielone strąki
pora owocowania	wrzesień październik listopad
nasłonecznienie	stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże suche podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn zasadowy
rodzaj gleby	próchnicza gliniasta
walory	ciekawy pokrój odporność na zanieczyszczenia odporność na zasolenie ozdobne owoce pachnące kwiaty ozdobne z kwiatów roślina miododajna
strefa	6b

autor opisu tabelarycznego: Andrzej Kujawa, Szkółka „Bąblin” Andrzej KUJAWA;

Producenci *Styphnolobium japonicum* w Polsce

BOJANOWSKI Michał Szkółka Drzew i Krzewów Ozdobnych i Zalesieniowych

HORTULUS Piotr Bigoński Gospodarstwo Rolne Szkółka Roślin Ozdobnych

PIĄTKOWSKI Karol J. - Szkółka Drzew i Krzewów

TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin

WAWRUCH Ryszard, Pelc Krzysztof Szkółka Roślin Owocowych i Ozdobnych w Pojemnikach „Józefina”

WAŻYŃSCY Szkółki Roślin Ozdobnych

