

# *Wisteria floribunda* 'Honbeni'

glicynia kwiecista 'Honbeni'

Synonim łaciński: *Wisteria floribunda* 'Pink Ice'



(C) fot. Szczepan Marczyński



Silnie rosnące pnącze dekoracyjne ze względu na różowe, zwisające kwiatostany. Owija się pędami wokół podpór lewoskrętnie, dorastając do wysokości 6-10 m. Liście nieparzysto pierzastozłożone z 11-15 zielonych listków o długości 4-8 cm. Jesienią zmieniają kolor na żółty. Kwitnie zazwyczaj w maju, może powtarzać kwitnienie w sierpniu. Motylkowe kwiaty mają charakterystyczną budowę. Składają się z żagielka, łódeczki powstałej ze zrośnięcia dwóch płatków oraz dwóch wyrostków u podstawy. U tej odmiany są różowe, zebrane po 70-100 w zwisające grona o długości 25-40 cm. Rozwijają się stopniowo od nasady kwiatostanu i przyjemnie miodowo pachną. Intensywnie przyciągają pszczoły i inne owady poszukujące nektaru. Po kwitnieniu tworzy owłosione, spłaszczone i zwisające strąki o długości 12-15 cm. Najlepiej kwitnie na stanowiskach ciepłych, nasłonecznionych, osłoniętych. Dobrze rośnie w przeciętnej, umiarkowanie żyznej i wilgotnej glebie. Odmiana odporna na mróz, ale w ostre zimy mogą przemarzać jej młode pędy i pąki kwiatowe. Dla obfitego kwitnienia i utrzymania założonych rozmiarów potrzebuje intensywnego cięcia. Odmiana przydatna do sadzenia w ogrodach przydomowych i na terenach zieleni przy mocnych podporach. Może wspinać się po altanach, pergolach, pniach drzew oraz być rozpinana na murach albo prowadzona w formie krzewu lub piennej. Odmiana wyselekcjonowana w Japonii na początku XX w.

autorzy opisu tekstowego: Wojciech Górka; Związek Szkółkarzy Polskich

grupa roślin	pnącza
grupa użytkowa	pnącza
forma	pnącze
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	pnącze

docelowa wysokość	od 5 m do 10 m
barwa liści (igieł)	ciemnozielone
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	kwiatostan pachnące pojedyncze
barwa kwiatów	różowe
pora kwitnienia	sierpień maj
nasłonecznienie	stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	przeiętna ogrodowa
walory	roślina wabiąca owady zapylające roślina miododajna ozdobne z kwiatów pachnące kwiaty
zastosowanie	ogrody osiedlowe pnące na pergole, kraty pnące na ogrodzenia ogrody orientalne ogrody przydomowe
strefa	6

autorzy opisu tabelarycznego: Wojciech Górka; , Związek Szkółkarzy Polskich;

## **Producenci *Wisteria floribunda* 'Honbeni' w Polsce**

ACROCONA Szkołki Drzew i Krzewów Ozdobnych  
 CLEMATIS Źródło Dobrych Pnączy Sp. z o.o. Spółka komandytowa  
 KUROWSCY Szkołki  
 SZMIT Szkołka  
 TOMSZAK Sylwester i Dorota Szkołka Krzewów Ozdobnych  
 WAWRUCH Ryszard, Pelc Krzysztof Szkołka Roślin Owocowych i Ozdobnych w Pojemnikach „Józefina”  
 ZDUNEK Szkołka