

# Wisteria frutescens 'Longwood Purple'

glicynia amerykańska 'Longwood Purple'

Odporna na mróz odmiana glicynii tworząca lawendowe kwiaty zebrane w pęczki, zwisające kwiatostany. Pnącze wspina się do 5 m wysokości owijając swoje wiotkie pędy wokół napotkanych podpór. Liście pierzaste, złożone z 9-15 listków, jasnozielone, jesienią przebarwiają się na żółto. Kwitnie później niż glicynia chińska, w maju i czerwcu, powtarza mniej obfite kwitnienie latem. Kwiaty motylkowate, jasnofioletowe z żółtym oczkiem, zebrane w grube, 10-15 cm, zwisające kwiatostany typu grona. Zakwita już w 3 roku po posadzeniu. Po kwitnieniu ozdobna z liści. Wymaga stanowisk zacisznych, osłoniętych od wiatru, w pełni nasłonecznionych, gleb żyznych, umiarkowanie wilgotnych, przepuszczalnych, lekko kwaśnych do obojętnych. Charakteryzuje się dobrą odpornością na mróz, nadaje się do uprawy w całym kraju. Wymaga mocnych, solidnych podpór. Może być prowadzona w formie drzewka.

autorzy opisu tekstowego: Grzegorz Falkowski; Związek Szkółkarzy Polskich

grupa roślin	pnącza
grupa użytkowa	pnącza
forma	pnącze
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	pnącze
docelowa wysokość	od 3 m do 5 m
barwa liści (igieł)	ciemnozielone
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	kwiatostan pojedyncze
barwa kwiatów	fioletowe
pora kwitnienia	czerwiec maj
nasłonecznienie	stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	gliniasta próchniczna przeciętna ogrodowa
walory	ozdobne z liści/igieł ozdobne z kwiatów

zastosowanie	pnącze na pergole, kraty ogrody orientalne ogrody przydomowe
strefa	5b

autorzy opisu tabelarycznego: Grzegorz Falkowski; , Związek Szkółkarzy Polskich;

## **Producenci *Wisteria frutescens* 'Longwood Purple' w Polsce**

CLEMATIS Źródło Dobrych Pnaczy Sp. z o.o. Spółka komandytowa  
KAPIAS Wojciech Gospodarstwo Rolno-Szkółkarskie  
SZMIT Szkółka

