

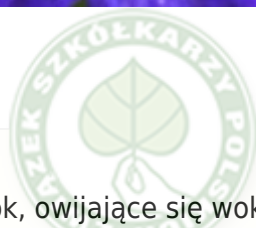
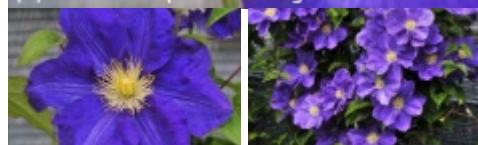
Clematis 'Hisa'

powojnik 'Hisa'

Grupa Early Large-flowered (incl. Patens, Fortunei & Florida)



(C) fot. Szczepan Marczyński



Pnącze, o kwiatach przyciągających wzrok, owijające się wokół podpór za pomocą ogonków liściowych. Odmiana japońska. Rośnie niezbyt silnie. Dorasta do 2 m wysokości. Kwiaty duże, o średnicy 15-17 cm, intensywnie niebieskie, złożone z 6-8 eliptycznych działek, o lekko pofalowanych na brzegach, nachodzących na siebie do 1/3 wysokości od podstawy. Pręciki mają jasnożółte pylniki na białych nitkach. Kwitnie na tegorocznych pędach, najintensywniej w VI i w początkach VII, a mniej obficie do połowy VIII. Najlepiej rośnie na glebach żyznych, próchnicznych, umiarkowanie wilgotnych, dobrze zdrenowanych, o odczynie od obojętnego do lekko kwaśnego. Nie toleruje gleb podmokłych, zbyt ciężkich, gliniastych lub zbyt lekkich, piaszczystych. Może rosnąć na każdej wystawie, od południowej do północnej, ale najlepiej kwitnie w miejscach dobrze oświetlonych. Wymaga silnego cięcia wczesną wiosną, w pierwszym roku 20 cm od ziemi, nad 2-3 parą pąków, w kolejnych 40 cm, następnie 50 cm od ziemi. W ogrodzie wymaga podpór złożonych z elementów o średnicy do 1 cm. Nadaje się do uprawy przy siatkach ogrodzeniowych, kratkach mocowanych do ścian, altanach, pergolach i innych konstrukcjach ogrodowych. Może wspinać się po naturalnych podporach np. niedużych drzewach, większych krzewach liściastych i iglastych. Szczególnie ładnie wygląda sadzona na jasnym tle i w połączeniu z żółtlistnymi lub żółtokwiatowymi roślinami. Może być uprawiana w dużych pojemnikach na balkonach i tarasach.

autorzy opisu tekstowego: CLEMATIS Źródło Dobrych Pnączy Sp. z o.o. Spółka komandytowa Szczepan Marczyński

pochodzenie	odkrywcą, hodowcą (selekcjoner): Hisako Kaneko Japonia
grupa roślin	pnącza
grupa użytkowa	pnącza

forma	pnące
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	pnące
docelowa wysokość	od 2 m do 3 m
barwa liści (igieł)	jasnozielone
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	pojedyncze
barwa kwiatów	niebieskie
pora kwitnienia	czerwiec
	lipiec
	sierpień
owoce	ozdobne
pora owocowania	lipiec
	sierpień
	wrzesień
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	przeciętna ogrodowa
walory	ozdobne owoce
	ozdobne z kwiatów
zastosowanie	ogrody przydomowe
	pojemniki, balkony, tarasy
	kwiaty cięte
	pnące na ogrodzenia
	pnące na pergole, kraty
	pnące na ściany
strefa	4

autor opisu tabelarycznego: Szczepan Marczyński, CLEMATIS Źródło Dobrych Pnączy Sp. z o.o. Spółka komandytowa;