

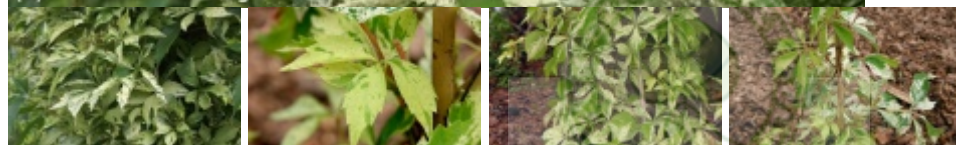
# *Parthenocissus quinquefolia* STAR SHOWERS 'Monham'

winobluszcz pięciolistkowy STAR SHOWERS 'Monham'

nazwa handlowa: *Parthenocissus quinquefolia* STAR SHOWERS nazwa hodowlana: *Parthenocissus quinquefolia* 'Monham'



(C) fot. Wiesław Szudło



Atrakcyjna, wolno rosnąca odmiana o pstrych, biało-zielonych liściach, uzyskana w USA pod koniec lat 90. XX wieku. Podobnie jak gatunek dobrze wspina się po ścianach i pniach drzew za pomocą wąsów czepnych, ale jej tempo wzrostu jest wolniejsze. Rocznie przyrasta na długość od 0,5 do 1 m. Złożone, pięciolistkowe liście są mniejsze niż u gatunku, mają do 8 cm długości, są biało-zielone, ale mogą też być kremowe, z delikatnym zielonym wzorem. Poszczególne listki są szerokolancetowatych do odwrotniejąkowatych, mają spiczaste wierzchołki i częściowo ząbkowane brzegi. W przypadku dłużej trwającego ochłodzenia, szczególnie jesienią, na kremowych fragmentach liści pojawiają się atrakcyjne różowe smugi. Kwiaty rozwijają się w czerwcu, są niepozorne, zielonkawe, ukryte pod liśćmi. Ozdobne są nieliczne, drobne, fioletowe, kuliste owoce pokryte woskowym nalotem, dojrzewają one pod koniec lata. Odmiana ta ma wyższe wymagania uprawowe, niż gatunek. Ze względu na jasne przebarwienia liści należy sadzić ją w cieniu lub półcieniu, na glebach umiarkowanie wilgotnych i przepuszczalnych. U egzemplarzy eksponowanych na słońce, przy niedoborze wody, białe fragmenty blaszek liściowych mogą ulegać poparzeniu. Dlatego odmiana ta najlepiej sprawdza się prowadzona przy pniach drzew, gdzie światło jest rozproszone i rzadko pada bezpośrednio na liście. Ponadto odmiana ta doskonale rozświetla i rozjaśnia cieniste zakątki ogrodu, nadaje się do stosowania jako roślina okrywowa pod koronami drzew i krzewów.

autorzy opisu tekstowego: Grzegorz Falkowski; Związek Szkółkarzy Polskich

pochodzenie odkrywca, hodowca (selekcjoner): Robert Boring Fincham USA; wprowadzenie do handlu: Monrovia Nursery Company 1997 r.

grupa roślin	pnącza
grupa użytkowa	pnącza
siła wzrostu	roślina wolnorosnąca
pokrój	pnącze
docelowa wysokość	od 5 m do 10 m
barwa liści (igieł)	wielobarwne, pstre lub obrzeżone
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	pojedyncze kwiatostan
barwa kwiatów	kremowe zielone
pora kwitnienia	czerwiec
owoce	granatowe kuliste
pora owocowania	wrzesień
nasłonecznienie	stanowisko cieniste stanowisko półcieniste
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	próchniczna gliniasta
walory	ozdobne z liści/igieł
zastosowanie	ogrody przydomowe
	roślina okrywowa
	ogrody orientalne
	kompozycje naturalistyczne (parki i ogrody)
	pnącze na ogrodzenia
	pnącze na pergole, kraty
	pnącze na ściany
	ogrody osiedlowe
strefa	5a



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

# Producenci *Parthenocissus quinquefolia* STAR SHOWERS 'Monham' w Polsce

CLEMATIS Źródło Dobrych Pnączy Sp. z o.o. Spółka komandytowa

FRYSZKOWSCY Szkółka Drzew i Krzewów

HOMA-KOSAKOWSKA Krystyna, Homa Emil, Kosakowski Krystian Szkółka Roślin Ozdobnych

KAŁUZIŃSKA Wiesława Szkółka Drzew i Krzewów Ozdobnych „Dendrofarma”

PARK - M Produkcja Roślin Krzysztof Mróz

PIEKIEŁKO Justyna & Jan Szkółka Krzewów Ozdobnych

SMOLIN Jerzy Gospodarstwo Rolniczo-Ogrodnicze Szkółka Drzew i Krzewów Ozdobnych

SZMIT Szkółka

TOMSZAK Sylwester i Dorota Szkółka Krzewów Ozdobnych

TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin

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

