

Actinidia pilosula

aktinidia drobnowłosa

Intrygujące pnącze o barwnych liściach i kwiatach. Liście ciemnozielone, eliptyczne, ostro zakończone, osadzone na czerwonych ogonkach liściowych. Liście od maja przebarwiają się, częściowo lub całkowicie na biało, a czasem również na różowo, podobnie jak aktinidia pstrolistna (*Actinidia kolomikta*). W drugiej połowie maja i w czerwcu rozwijają się małe, różowe kwiaty, rozświetlone w środku żółtymi pręcikami. Roślina dwupienna. Dorasta do 3-5 m wysokości, owijając się wokół podpór czerwono-zielonymi pędami. Wymaga stanowisk ciepłych, ale nie bardzo gorących, nasłonecznionych, osłoniętych od wiatru, gleby wilgotnej, ale dobrze zdrenowanej, żyznej. Wytrzymuje mróz do około -18 st. C. Nadaje się do sadzenia przy różnych podporach, altanach, murach oraz między innymi roślinami.

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

zasięg geograficzny	południowo-wschodnie Chiny, północ Birmy
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)	wielobarwne, pstre lub obrzeżone
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	pojedyncze
barwa kwiatów	różowe
pora kwitnienia	maj czerwiec
nasłonecznienie	stanowisko półcieniste stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne podłoże wilgotne
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	przeciętna ogrodowa
walory	ozdobne z kwiatów ozdobne z liści/igieł

zastosowanie	ogrody przydomowe pnącze na pergole, kraty
strefa	7

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

Producenci *Actinidia pilosula* w Polsce

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

