

# *Lespedeza bicolor*

lespedeza dwubarwna



(C) fot. Andrzej Kujawa

Krzew o ozdobnych kwiatach, pochodzący z Dalekiego Wschodu. Dorasta do 2 m wysokości. Pokrój rozłożysty. Pędy cienkie. Liście trójlistkowe, na długich ogonkach. Kwiaty fioletowe, motylkowate, zebrane w gęste grona. Kwitnie na tegorocznych pędach, bardzo późno, od VIII do IX. Stanowi cenny pożytek dla pszczół, w okresie ubogim w kwiaty. Dobrze rośnie na przeciętnych glebach ogrodowych, o odczynie obojętnym. Wymaga stanowisk słonecznych, osłoniętych od wiatru. Wrażliwy na silne mrozy. Do sadzenia w zachodniej części kraju. Po skrajnie chłodnych zimach może przemarzać. Po wiosennym przycięciu zmarzniętych pędów, regeneruje się całkiem dobrze i w tym samym roku kwitnie. Warty uwagi właścicieli ogrodów i pasiek.

autorzy opisu tekstowego: Szkółka „Bąblin” Andrzej KUJAWA Andrzej Kujawa

zasięg geograficzny	Południowe Chiny, Mandżuria, Japonia.
grupa roślin	liściaste
grupa użytkowa	liściaste krzewy
forma	krzew
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	krzewiasty rozłożysty
docelowa wysokość	od 1 m do 2 m
barwa liści (igieł)	ciemnozielone
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę

rodzaj kwiatów	kwiatostan
barwa kwiatów	fioletowe
pora kwitnienia	wrzesień październik
nastonecznienie	stanowisko półcieniste stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże suche
ph podłoża	odczyn zasadowy
rodzaj gleby	przeiętna ogrodowa
walory	ozdobne z kwiatów roślina miododajna
zastosowanie	ogrody przydomowe parki
strefa	6a

autor opisu tabelarycznego: Andrzej Kujawa, Szkołka „Bąblin” Andrzej KUJAWA;

## **Producenci *Lespedeza bicolor* w Polsce**

HORTULUS Piotr Bigoński Gospodarstwo Rolne Szkołka Roślin Ozdobnych

KONIECZKO Piotr - Szkołka Drzew i Krzewów Owocowych oraz Ozdobnych

SZMIT Szkołka

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

ZDUNEK Szkołka