

# *Eupatorium maculatum* 'Phantom'

sadziec plamisty 'Phantom'

Synonim łaciński: *Eupatorium* 'Phantom'



(C) fot. Grzegorz Falkowski



Okazała bylina o ozdobnych kwiatach i liściach. Tworzy duże kępy dorastające do 80 cm wysokości. Łodygi sztywne, wzniesione, purpurowo zabarwione, liście ciemnozielone, zebrane po 3-5 w okółku, w zarysie eliptyczne, na brzegach grubo ząbkowane i ostro zakończone. Na szczytach pędów od lipca do września tworzą się purpurowofioletowe koszyczki kwiatowe, zebrane w gęste baldachogrona. W czasie kwitnienia roślina wabi liczne owady zapylające. Bylina odporna na mróz, wymaga stanowisk słonecznych oraz żyznej, przepuszczalnej, wilgotnej gleby. Polecana do sadzenia w ogrodach naturalistycznych, nad brzegami stawów i oczek wodnych. Kwiatostany mogą być wykorzystywane na kwiat cięty.

autorzy opisu tekstowego: Wiesław Szydło; Związek Szkółkarzy Polskich

pochodzenie	odkrywca, hodowca (selekcjoner): Hubertus Gerardus Oudshoorn
grupa roślin	byliny
grupa użytkowa	byliny
forma	bylina
siła wzrostu	roślina wolnorosnąca
pokrój	kępiasty
docelowa wysokość	od 0,5 m do 1 m

barwa liści (igieł)	ciemnozielone
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	kwiatostan
barwa kwiatów	purpurowofioletowe
pora kwitnienia	wrzesień
	sierpień
	lipiec
nasłonecznienie	stanowisko słoneczne
	stanowisko półcieniste
wilgotność	podłoże wilgotne
ph podłoża	roślina tolerancyjna
rodzaj gleby	gliniasta
	próchniczna
	przeciętna ogrodowa
walory	roślina miododajna
	ozdobne z kwiatów
	ciekawy pokrój
zastosowanie	soliter (pojedynczo)
	rabaty
	kompozycje naturalistyczne (parki i ogrody)
	ogrody orientalne
	parki
	ogrody przydomowe
strefa	4

autorzy opisu tabelarycznego: Wiesław Szydło; , Związek Szkółkarzy Polskich;

## Producenci *Eupatorium maculatum* 'Phantom' w Polsce

DAMMERA Wanda Jąkańska Szkoła Roślin Ozdobnych  
 KRZYŚIAK Andrzej Gospodarstwo Szkołkarskie  
 MILCZYŃSKI Maciej i Mateusz Szkoła Krzewów Ozdobnych  
 PIECH Szkoła  
 SZYDŁO Wiesław Szkoła Roślin Ozdobnych  
 ZIELONE WZGÓRZE Szkoła Roślin Ozdobnych Anna Wójcik-Kager