

Hibiscus syriacus 'Woodbridge'

ketmia syryjska 'Woodbrigde'



(C) fot. Grzegorz Falkowski



krzew o atrakcyjnych, dużych, różowych kwiatach i charakterystycznej dla ketmii syryjskiej formie - węższej u podstawy, a szerszej u góry. Jego sztywne i wyprostowane pędy osiągają 2 m wysokości, chociaż rozkrzewiają się dosyć wolno. Ładnie wyrzeźbione, miękko owłosione, jasnozielone liście mają romboidalny kształt i są trójkłapowe. Górne brzegi blaszki liściowej są ząbkowane. Liście osiągają długości 5-10 cm i szerokości 6 cm. Jesienią przebarwiają się na żółto. Liczne pąki kwiatowe zawiązują się na młodych pędach jednorocznych w kątach liści. W sierpniu zaczynają się z nich rozwijać duże pojedyncze, bardzo efektowne kwiaty o średnicy do 12 cm. Są różowe, a u nasady mają krwistoczerwone oczko okalające charakterystyczny wysoki, białokremowy prętosłup. Kolorem i kształtem korony przypominają kwiaty malwy albo róży chińskiej, popularnej rośliny doniczkowej uprawianej na parapetach okiennych. Ostatnie kwiaty ketmii rozwijają się na krzewie w październiku. Uprawa ketmii nie jest trudna, rośliny preferują miejsca słoneczne lub lekko ocienione, stanowiska ciepłe i osłonięte od wiatru. Podobnie jak w przypadku powojników krzew lubi wygrzewać 'głowę', czyli koronę w słońcu, a 'nogi', czyli podstawę pędów trzymać w cieniu. Gleba powinna być żyzna, przepuszczalna, umiarkowanie wilgotna, o zasadowym lub obojętnym odczynie. Ponieważ rośliny podczas surowych zim mogą przemarzać, wymagają okrywania. Pędy należy owijać agrowłókniną lub otaczać słomianym chochołem, a u podstawy pędów usypywać kopczyk z kory sosnowej. Ketmia syryjska 'Woodbridge' to typowy soliter potrzebujący swobody i przestrzeni, by wyeksponować wszystkie swoje atuty - elegancki pokrój, ładne liście i intensywnie kolorowe kwiaty. Może rosnąć na trawniku lub rabacie bylinowej, także w towarzystwie innym odmian. Można ją też uprawiać w zimniejszych rejonach Polski - w pojemnikach chowanych na zimę do chłodnych pomieszczeń. Odmiana została nagrodzona nagrodą Award of Garden Merit przyznawaną przez brytyjską Royal Horticultural Society (RHS).

autorzy opisu tekstowego: Marek Zakrzewski; Związek Szkółkarzy Polskich

grupa roślin	liściaste
grupa użytkowa	liściaste krzewy
forma	krzew
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	krzewiasty wyprostowany jajowaty
docelowa wysokość	od 1 m do 2 m
barwa liści (igieł)	ciemnozielone
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	pojedyncze
barwa kwiatów	różowe
pora owocowania	sierpień wrzesień październik
nasłonecznienie	stanowisko półcieniste stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn zasadowy
rodzaj gleby	próchniczna gliniasta
walory	ozdobne z kwiatów
zastosowanie	ogrody przydomowe ogrody orientalne rabaty pojemniki, balkony, tarasy soliter (pojedynczo)
nagrody	AGM
strefa	6a

autorzy opisu tabelarycznego: Marek Zakrzewski; , Związek Szkółkarzy Polskich;

Producenci *Hibiscus syriacus* 'Woodbridge' w Polsce

BARCIKOWSCY Elżbieta i Włodzisław Szkółka Bylin, Traw, Paproci, Ziół i Krzewów

DUET s.j., Konopka, Pełka

DZIAK Renata i Janusz Szkółka Drzewek i Krzewów Ozdobnych

FRYSZKOWSCY Szkółka Drzew i Krzewów

KAŁUZIŃSKA Wiesława Szkółka Drzew i Krzewów Ozdobnych „Dendrofarma”

NOWACKI Krzysztof Szkółka Drzew i Krzewów Ozdobnych

PARK - M Produkcja Roślin Krzysztof Mróz

PIECH Szkółka

PUDEŁKO Antoni Szkółka Krzewów Ozdobnych

SZEWCZYK Maria i Janusz Szkółka Drzew i Krzewów Ozdobnych

SZMIT Szkółka

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

WAŻYŃSCY Szkółki Roślin Ozdobnych

