

Physocarpus opulifolius LADY IN RED 'Tuilad'^{PBR}

pęcherznica kalinolistna LADY IN RED 'Tuilad'

nazwa handlowa: *Physocarpus* LADY IN RED nazwa hodowlana: *Physocarpus opulifolius* 'Tuilad'



(C) fot. Wojciech Wróblewski



Cenna odmiana pęcherznicy o czerwonych liściach i pędach, szczególnie atrakcyjna w czasie kwitnienia. Krzew o gęstym, zwartym pokroju. Dorasta do 1,5 m wysokości i podobnej średnicy. Młode pędy ciemnoczerwone, lekko kanciaste. Starsze, grubsze gałęzie brązowe, z dużymi paskami łuszczącej się kory. Pędy główne wyprostowane, rosnące do góry. Liście trójklapowe, 5-7 cm długości, wyraźnie unerwione, gruboząbkowane, pofałdowane, purpurowoczerwone z połyskiem. Jesienią przebarwiają się na brązowoczerwono. Liście w zacienionych partiach krzewu - zielonopurpurowe. Pąki kwiatowe różowe. Kwiaty drobne, białe z lekkim różowym odcieniem, zebrane w baldachowate, półkuliste kwiatostany o średnicy 5 cm, bardzo widoczne na tle ciemnych liści. Kwitnie obficie przełomie czerwca i lipca. Owoce podobne do pęcherzyków, nabrzmiewające, 2 płatkowe, zaróżowione. Wymagania glebowe i wilgotnościowe niewielkie. Roślina odporna na niskie temperatury, suszę i warunki miejskie. Wymaga stanowiska słonecznego lub częściowo zacienionego. W cieniu liście są słabiej wybarwione. Do sadzeń pojedynczo i w grupach nawet w mniejszych ogrodach. Polecana na swobodne i strzyżone żywopłoty w ogrodach, parkach i zieleni osiedlowej. Może być sadzona w pasach przyulicznych. Bardzo dobrze znosi cięcie.

autorzy opisu tekstowego: TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin Magdalena Tomżyńska

pochodzenie odkrywca, hodowca (selekcjoner): Jonathan James Tuite West Acre Gardens, King's Lynn, Wielka Brytania; wprowadzenie do handlu: 2001

grupa roślin liściaste

grupa użytkowa liściaste krzewy

forma	krzew
siła wzrostu	roślina wolnorosnąca
pokrój	krzewiasty wyprostowany
docelowa wysokość	od 1 m do 2 m
barwa liści (igieł)	czerwone i purpurowe
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	pojedyncze kwiatostan
barwa kwiatów	białe różowe
pora kwitnienia	czerwiec lipiec
owoce	białe ozdobne
pora owocowania	sierpień wrzesień
nasłonecznienie	stanowisko półcieniste stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne roślina tolerancyjna
ph podłoża	roślina tolerancyjna
rodzaj gleby	przeiętna ogrodowa roślina tolerancyjna
walory	ładne jesienne zabarwienie odporność na zanieczyszczenia ozdobne owoce ozdobne pędy ozdobne z kwiatów ozdobne z liści/igieł



	ogrody przydomowe
	parki
	zieleń publiczna
zastosowanie	szpaler
	żywoplot
	rabaty
	pojemniki, balkony, tarasy
strefa	4

autor opisu tabelarycznego: Magdalena Tomżyńska, TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin;

Producenci *Physocarpus opulifolius* LADY IN RED 'Tuilad' w Polsce

ACROCONA Szkółki Drzew i Krzewów Ozdobnych

CYRZAN Szkółki Drzew i Krzewów Ozdobnych

DUET s.j., Konopka, Pełka

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

KAŁUZIŃSKA Wiesława Szkółka Drzew i Krzewów Ozdobnych „Dendrofarma”

KUJAWA Andrzej Szkółka „Bąblin”

ŁAZUCCY Gospodarstwo Szkółkarskie

SZMIT Szkółka

WAŻYŃSCY Szkółki Roślin Ozdobnych

WILKIEL Gospodarstwo Szkółkarskie Jurgielewicz-Wilkiel

WRÓBLEWSCY Gospodarstwo Szkółkarskie

WYSOKA Piotr Jaskulski Szkółka Roślin Ozdobnych

