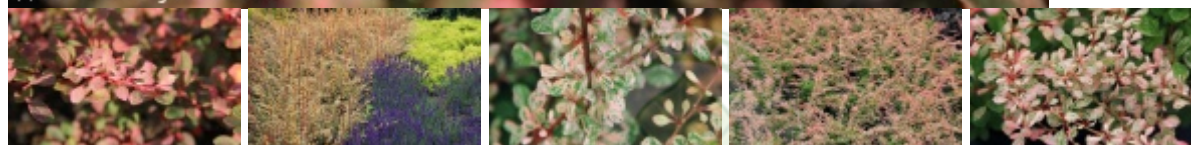


# *Berberis thunbergii* 'Natasza'<sup>PBR</sup>

berberys Thunberga 'Natasza'



(Q fot. Materiały Konkursu Roślin NOWOŚCI



Polska odmiana o wielobarwnych liściach i różowoczerwonych pędach. Rozłożysty krzew dorastający do 1 m wysokości i podobnej szerokości. Jednoroczne pędy wyprostowane, strzeliste, w kolejnym roku rozgałęziają się i przeginają na boki. Gałązki na starszych pędach układają się horyzontalnie, są gęsto ulistnione i zaopatrzone w pojedyncze, zredukowane ciernie. Liście łopatkowate, wielobarwne, marmurkowe. Plamki na liściach w żywych kolorach zieleni, bieli i różu z domieszką barwy kremowej i odcieniu czerwieni na ogonkach liściowych. Młode pędy od różowych po czerwone. W porównaniu do innych odmian berberysów o pstrych liściach barwne plamy liści odmiany 'Natasza' są intensywne i trwałe, utrzymują się niemal przez cały okres wegetacji. Krzewy ładnie wybarwiają się jesienią. Pojedyncze, kremowe kwiaty rozwijają się w maju, czerwone owoce dojrzewają w październiku. Odmiana niewybredna w uprawie, dobrze rośnie na większości przeciętnych, umiarkowanie wilgotnych i przepuszczalnych gleb ogrodowych. Odporna na mróz, choroby, silne nasłonecznienie, tolerancyjna na zanieczyszczenie powietrza. Polecana do uprawy w miejscach słonecznych. Znakomicie sprawdza się jako roślina okrywowa w ogrodach przydomowych oraz w terenach zieleni miejskiej. Doskonała do tworzenia efektownych kompozycji kolorystycznych, nasadzeń w grupach oraz pojedynczych na rabatach z roślinami liściastymi.

autorzy opisu tekstowego: Grzegorz Falkowski; Związek Szkółkarzy Polskich

polska odmiana pierwsza publikacja: Jakub Kurowski 2013 Oferta Szkółki Kurowscy;  
pochodzenie odkrywcą, hodowcą (selekcjoner): odmiana wyselekcjonowana w Szkółce Kurowscy  
Polska; wprowadzenie do handlu: 2013

grupa roślin liściaste

grupa użytkowa	liściaste krzewy
forma	krzew
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	krzewiasty rozłożysty
docelowa wysokość	od 0,5 m do 1 m
barwa liści (igieł)	wielobarwne, pstre lub obrzeżone
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	pojedyncze
barwa kwiatów	kremowe
pora kwitnienia	maj
owoce	czerwone
pora owocowania	październik listopad
nastłonecznienie	stanowisko półcieniste stanowisko słoneczne
wilgotność	roślina tolerancyjna
pH podłoża	roślina tolerancyjna
rodzaj gleby	roślina tolerancyjna
walory	odporność na zanieczyszczenia ozdobne pędy ozdobne z liści/igieł roślina kolczasta lub ciernista
zastosowanie	ogrody przydomowe parki zieleń publiczna rabaty w grupach
nagrody	Brązowy medal w Konkursie Roślin Nowości Międzynarodowej Wystawy 'Zieleń to Życie' w 2013r.
strefa	5b



autorzy opisu tabelarycznego: Grzegorz Falkowski; , Związek Szkółkarzy Polskich;

# Producenci *Berberis thunbergii* 'Natasza' w Polsce

DZIAK Renata i Janusz Szkółka Drzewek i Krzewów Ozdobnych  
KUROWSCY Szkółki  
ŁAZUCCY Gospodarstwo Szkółkarskie  
PARK - M Produkcja Roślin Krzysztof Mróz

