

Miscanthus sinensis 'Lady in Red'

miskant chiński 'Lady in Red'



(C) Fot. Materiały Konkursu Roślin NOWOŚCI



Polska odmiana wyróżniająca się efektywnie zmieniającymi się barwami liści - od głębokiej, butelkowej zieleni, przez intensywne bordo, aż po jaskrawy odcień czerwieni w okresie jesieni. Kwitnie od przełomu sierpnia i września, prezentując eleganckie, srebrnobiałe kwiatostany z ciemnofioletowymi pylnikami, które efektywnie kontrastują z barwnymi liśćmi. Trawa ta osiąga 1,6 m wysokości. Odmiana odporna na mróz, znosi spadki temperatury do -28 °C, nadaje się do różnorodnych zastosowań w ogrodzie, od soliterowych nasadzeń po kompozycje naturalistyczne, jest efektowną, przyciągającą uwagę ozdobą zielonych przestrzeni. Kwiatostany zimą bardzo długo utrzymują puch, praktycznie do momentu ścinania na wiosnę. Odmiana zgłoszona do Konkursu Roślinnych Nowości wystawy 'Zieleń to Życie' w 2024 roku przez Szkółkę Słowińscy Krzysztof Słowiński.

pochodzenie	polska odmianaodkrywca, hodowca (selekcjoner): Krzysztof Słowiński Polska; wprowadzenie do handlu: Szkółka Słowińscy Krzysztof Słowiński 2024
grupa roślin	byliny
grupa użytkowa	trawy
forma	bylina
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	kępiasty kulisty

docelowa wysokość	od 1 m do 2 m
barwa liści (igieł)	ciemnozielone
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	kwiatostan
barwa kwiatów	białe
pora kwitnienia	sierpień wrzesień październik
nasłonecznienie	stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne roślina tolerancyjna
ph podłoża	roślina tolerancyjna odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	przeiętna ogrodowa próchniczna gliniasta roślina tolerancyjna
walory	ciekawy pokrój ładne jesienne zabarwienie odporność na zanieczyszczenia odporność na zasolenie ozdobne z kwiatów ozdobne z liści/igieł
zastosowanie	ogrody przydomowe parki zieleń publiczna ogrody orientalne kompozycje naturalistyczne (parki i ogrody) rabaty pojemniki, balkony, tarasy kwiaty cięte suche bukiety w grupach soliter (pojedynczo) ogrody osiedlowe
strefa	5a

