

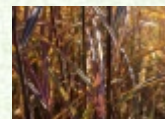
Miscanthus sinensis 'Malepartus'
miskant chiński 'Malepartus'



(C) fot. Bronisław Szmit
(c) fot. Bronisław Szmit SZMIT Szkołka



(C) fot. Grzegorz Falkowski



(c) fot. Joanna i Bogdan Piech PIECH Szkołka



(c) fot. Joanna i Bogdan Piech PIECH Szkołka



(c) fot. Joanna i Bogdan Piech PIECH Szkołka

Bylinowa trawa, tworząca kępy o wysokości 1,1 m (2 m w czasie kwitnienia). Cenna odmiana, m.in. ze względu na atrakcyjny, pomarańczowy, przechodzący w rudy, a potem słomkowy kolor liści jesienią. Kwiaty, które pojawiają się późnym latem (pod koniec VIII), zebrane są w okazałe, początkowo czerwone, a później srebrzyste, wyprostowane wiechy, osadzone wysoko ponad liśćmi. Trawa ta wymaga żyznej, stale wilgotnej gleby i słonecznego albo tylko lekko zacienionego stanowiska. Młodsze rośliny warto zabezpieczyć przed mrozem. Polecana do sadzenia na dużych rabatach, w ogrodach nadwodnych, w specjalnych ogrodach przeznaczonych dla traw ozdobnych, w założeniach naturalistycznych - pojedynczo lub po kilka w grupie. Nadaje się na suche bukiety.

autorzy: Alicja Cecot; , Związek Szkółkarzy Polskich;

pochodzenie

grupa roślin

grupa użytkowa

forma

siła wzrostu

pokrój

docelowa wysokość

barwa liści (igieł)

rodzaj kwiatów

barwa kwiatów

pora kwitnienia

nasłonecznienie

wilgotność

rodzaj gleby

walory

zastosowanie

odkrywca, hodowca (selekcjoner): Ernst Pagels Niemcy

byliny

byliny

bylina

roślina szybko rosnąca

kępiasty

od 1 m do 2 m

ciemnozielone

kwiatostan

czerwone

sierpień

wrzesień

stanowisko słoneczne

podłoże umiarkowanie wilgotne

roślina tolerancyjna

ciekawo pokrój

ozdobne z kwiatów

ozdobne z liści/igieł

ogrody przydomowe

parki

kompozycje naturalistyczne (parki i ogrody)

rabaty

suche bukiety

w grupach

soliter (pojedynczo)

6

strefa



