

Miscanthus sinensis 'Silberspinne'

miskant chiński 'Silberspinne'



Bardzo wysoka, niezwykle ozdobna trawa. Dorasta w czasie kwitnienia do 200 cm wysokości. Rozrasta się w duże, zwarte kępy złożone z długich, wąskich, równomiernie zwężających się do samego końca liści. Blaszki liściowe ciemnozielone z białym nerwem przebiegającym przez środek, do 1 m długości, na końcach nitkowate, jesienią barwy jasnobrązowej. Liście są ładnie zaaranżowane, łukowato wyginają się od środka na zewnątrz, tworząc kępy w kształcie fontanny, wąskie u podstawy i szerokie na górze. Dodatkową ozdobę stanowią pojawiające się pod koniec lata, wiechowate kwiatostany. Kwiatostany są początkowo lekko różowe, później srebrzyste i puszyste. Kwitnienie trwa od sierpnia do października, a pozostawione jesienią, zaschnięte kwiatostany są dekoracyjne również zimą. Roślina polecana do uprawy na stanowiskach słonecznych, na glebach żyznych, umiarkowanie wilgotnych, przepuszczalnych i ciepłych. Mrozoodporność dobra, jednak w surowe i bezśnieżne zimy młodsze rośliny warto lekko okryć suchymi liśćmi lub stroiszem. Doskonale wygląda sadzona pojedynczo lub po 2-3 rośliny razem. Polecana do uprawy w ogrodach przydomowych, na rabatach bylinowych oraz w parkach i zieleni miejskiej. Szczególnie efektownie prezentuje się sadzona w pobliżu zbiorników wodnych. Dekoracyjne kwiatostany są świetnym dodatkiem do świeżych i suchych bukietów.

autorzy opisu tekstowego: Małgorzata Kunka; Związek Szkółkarzy Polskich

pochodzenie	odkrywcą, hodowcą (selekcjoner): Ernst Pagels Niemcy
grupa roślin	byliny
grupa użytkowa	byliny
forma	bylina
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	kępiasty

docelowa wysokość	od 1 m do 2 m
barwa liści (igieł)	ciemnozielone
rodzaj kwiatów	kwiatostan
pora kwitnienia	sierpień wrzesień październik
nasłonecznienie	stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
rodzaj gleby	próchnicza gliniasta
walory	ciekawy pokrój ozdobne z kwiatów ozdobne z liści/igieł
zastosowanie	ogrody przydomowe parki zieleń publiczna ogrody wrzosowiskowe kompozycje naturalistyczne (parki i ogrody) rabaty kwiaty cięte suche bukiety w grupach soliter (pojedynczo)
strefa	6

autorzy opisu tabelarycznego: Małgorzata Kunka; , Związek Szkółkarzy Polskich;