

Spodiopogon sibiricus
szarobródek syberyjski



(C) fot. Wiesław Szydło

(c) fot. Wiesław Szydło SZYDŁO Wiesław Szkółka Roślin Ozdobnych

Atrakcyjna trawa pochodząca ze wschodniej Syberii, tworzący zwarte kępy osiągające w czasie kwitnienia 1,5 m wysokości. Roślina ta tworzy proste i sztywne źdźbła, jasnozielone, ostro zakończone liście do 25 cm długości i 2,5 cm szerokości. Liście jesienią przebarwiają się na żółto, pomarańczowo i czerwono. Kwiaty są purpurowe, zebrane w wydłużone wiechy, rozwijają się w lipcu, po przekwitnięciu brązowieją. Trawa ta nie lubi suszy, wymaga gleb umiarkowanie wilgotnych, stanowisk słonecznych lub lekko ocienionych. Gatunek odporny na mróz, polecany do sadzenia na rabatach bylinowych, w ogrodach preriowych.

autorzy: Grzegorz Falkowski; , Związek Szkółkarzy Polskich;

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)	jasnozielone
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	kwiatostan
barwa kwiatów	purpurowe
pora kwitnienia	lipiec sierpień
nasłonecznienie	stanowisko półcieniste stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne podłoże wilgotne
ph podłoża	roślina tolerancyjna
rodzaj gleby	przeiętna ogrodowa próchniczna gliniasta
walory	ozdobne z kwiatów ozdobne z liści/igieł
zastosowanie	ogrody przydomowe ogrody orientalne kompozycje naturalistyczne (parki i ogrody) rabaty w grupach
strefa	4

autorzy: Grzegorz Falkowski; , Związek Szkółkarzy Polskich;