

Festuca glauca 'Elijah Blue'
kostrzewa sina 'Elijah Blue'



(c) fot. - PLANTPOL PLANTPOL Sp. z o.o. Produkcja i Hodowla
Roślin Ozdobnych



(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin



(c) fot. - PLANTPOL PLANTPOL Sp. z o.o. Produkcja i Hodowla
Roślin Ozdobnych



Bylinowa, kępkowa trawa o szaroniebieskich liściach. U odmiany 'Elijah Blue' mają one wyjątkowo intensywny, niebieski odcień, który utrzymuje się nawet w ciągu bardzo słonecznego lata. Roślina osiąga wysokość ok. 20 cm, a jej szerokość wynosi 25 cm. Kwiatostany, które pojawiają się w V-VI, mniej licznie niż u gatunku oraz innych jego odmian, są początkowo niebieskawe, a w trakcie rozwoju stają się żółte. Bylina ta wymaga stanowiska słonecznego oraz przepuszczalnego podłoża z domieszką piasku. Znosi suszę. Nadaje się do ogrodów skalnych, nasadzeń naturalistycznych w miejscach suchych, do pojemników, a także ogrodów na dachach. Co kilka lat trzeba ją odmładzać, dzieląc kępy.

autorzy: Alicja Cecot; , Związek Szkółkarzy Polskich;

pochodzenie

odkrywca, hodowca (selekcjoner): Lois Woodhull USA; wprowadzenie do handlu: Lois Woodhull 1990 USA

grupa roślin

byliny

grupa użytkowa

byliny

forma

bylina

siła wzrostu

wzrost typowy dla gatunku

pokrój

poduszkowaty

docelowa wysokość

od 0,1 m do 0,2 m
od 0,2 m do 0,5 m

barwa liści (igieł)

szare, niebieskawe, srebrzyste

zimozieloność liści (igieł)

liście zimozielone

rodzaj kwiatów

kwiatostan

pora kwitnienia

maj
czerwiec

nasłonecznienie

stanowisko słoneczne

wilgotność

roślina tolerancyjna

ph podłoża

roślina tolerancyjna

rodzaj gleby

piaszczysta

walory

ciekawy pokrój
ozdobne z liści/igieł
roślina zimozielona

zastosowanie

ogrody przydomowe
ogrody skalne
ogrody wrzosowiskowe
kompozycje naturalistyczne (parki i ogrody)
rabaty
pojemniki
w grupach

nagrody

wyróżnienie Międzynarodowego Stowarzyszenia Bylinowego (Internationale Stauden Union) 1996

6



