

Festuca glauca 'Eisvogel'

kostrzewa sina 'Eisvogel'



✘ ✘ ✘

Bylinowa, kępkowa trawa o niewielkich rozmiarach, srebrzystoniebieskich liściach, tworząca zwarte, niskie, półkuliste kępy. Osiąga wysokość około 35-40 cm, rozrastając się do 20 cm szerokości. Liście wąskie, srebrzystoniebieskie, w przekroju okrągłe, na szczycie zaokrąglone, o długości do 20 cm i szerokości 0,5-1 mm. Kwiatostany o wysokości do 40 cm pojawiają się od maja do lipca i są wzniesione ponad kępą liści. Początkowo są srebrzysto-niebieskozielone, w trakcie rozwoju szarzeją, a następnie stają się złocistobrązowe i takie pozostają do zimy. Bylina ta wymaga stanowiska słonecznego oraz bardzo przepuszczalnego podłoża, najlepiej z domieszką piasku. Znosi susze, ale najlepiej rośnie w podłożu o umiarkowanej wilgotności. Podczas letnich upałów często zwalnia wzrost i ponawia go wraz z obniżeniem się temperatury podłoża na początku jesieni. Z reguły co dwa, trzy lata wymaga odmładzania lub wymiany, gdyż kępy zaczynają przerzedzać się i zamierać od środka. Dla utrzymania ładnego wyglądu można rośliny przycinać wiosną na wysokość 7-10 cm powyżej nasady kępy. Kwiatostany można wycinać, jeżeli ważniejszy jest kolor liści. Bylina ta nadaje się do ogrodów skalnych, nasadzeń naturalistycznych w miejscach suchych, do pojemników, a także ogrodów na dachach oraz na tereny zieleni miejskiej. Najlepiej prezentuje się sadzona w grupach.

autorzy opisu tekstowego: Wojciech Górka; Związek Szkółkarzy Polskich

grupa roślin	byliny
grupa użytkowa	trawy
forma	bylina
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	kępiasty
docelowa wysokość	od 0,2 m do 0,5 m

barwa liści (igieł)	szare, niebieskawe, srebrzyste
zimozieloność liści (igieł)	liście zimozielone
rodzaj kwiatów	kwiatostan
barwa kwiatów	beżowe
pora kwitnienia	maj czerwiec lipiec
nastonecznienie	stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże suche podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	roślina tolerancyjna odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	piaszczysta przeciętna ogrodowa
walory	ciekawy pokrój ozdobne z liści/igieł roślina zimozielona
zastosowanie	ogrody przydomowe zieleń publiczna ogrody skalne ogrody wrzosowiskowe kompozycje naturalistyczne (parki i ogrody) rabaty pojemniki, balkony, tarasy w grupach ogrody osiedlowe
strefa	5

autorzy opisu tabelarycznego: Wojciech Górka; , Związek Szkółkarzy Polskich;

Producenci *Festuca glauca* 'Eisvogel' w Polsce

KONIECZKO Szkołka Drzew i Krzewów Owocowych oraz Ozdobnych Piotr Konieczko
KUROWSCY Szkołki