

Festuca gautieri 'Pic Carlit'
kostrzewa Gautiera 'Pic Carlit'



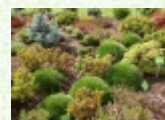
(c) fot. VITROFLORA

(c) fot. VITROFLORA VITROFLORA Grupa Producentów Sp. z o.o.



(c) fot. VITROFLORA

(c) fot. VITROFLORA VITROFLORA Grupa Producentów Sp. z o.o.



(c) fot. VITROFLORA VITROFLORA Grupa Producentów Sp. z o.o.

Karłowa odmiana kostrzewy tworząca bardzo dekoracyjne, soczyście zielone, półkuliste, z wiekiem bardziej płaskie kępy, dorastające do ok. 8 cm wysokości. Kępki zbudowane są z bardzo drobnych, niemal nitkowatych, jasnozielonych, lancetowatych liści zakończonych długimi, ostrymi wierzchołkami. Liście są krótkie, ułożone bardzo gęsto, zimozielone. Kępy przypominają bajkowego, zielonego jeża. Żdźbła są bardzo cienkie, dorastające do 20-30 cm wysokości, zakończone wiechowatymi kwiatostanami. Kwiatostany niezbyt liczne, zbudowane z kilku kłosek. Kwitnienie ma miejsce w czerwcu, ale jest znacznie słabsze w porównaniu z gatunkiem, co w tym przypadku jest zaletą, bo kwiatostany nie przysłaniają atrakcyjnych, zielonych kępek. Jest to jedna z najładniejszych, niskich traw ozdobnych, długowieczna i łatwa w uprawie. Dobrze rośnie na glebach żyznych, stale umiarkowanie wilgotnych, dobrze zdrenowanych. Preferuje miejsca słoneczne lub ewentualnie półcieniste. Roślina rozrasta się dosyć szybko tworząc darń, ale starsze rośliny zamierają od środka kępy, dlatego zaleca się co kilka lat rozdzielanie kęp i rozsadzanie. Mrozoodporność dobra. Doskonale nadaje się do sadzenia w ogrodach skalnych, na wrzosowiskach, jako obwódka rabat, wzdłuż ścieżek oraz w pojemnikach. Najciekawiej prezentuje się sadzona w grupach po 10-20 roślin.

autorzy: Grzegorz Falkowski; , Związek Szkółkarzy Polskich;

grupa roślin

grupa użytkowa

forma

siła wzrostu

pokrój

docelowa wysokość

barwa liści (igieł)

zimozieloność liści (igieł)

rodzaj kwiatów

barwa kwiatów

pora kwitnienia

nasłonecznienie

wilgotność

ph podłoża

rodzaj gleby

byliny

byliny

bylina

roślina wolnorosnąca (karłowa)

płaskokulisty

do 0,1 m

jasnozielone

liście zimozielone

kwiatostan

beżowe

czerwiec

stanowisko półcieniste

stanowisko słoneczne

podłoże umiarkowanie wilgotne

roślina tolerancyjna

roślina tolerancyjna



walory

ciekawy pokrój
ozdobne z liści/igieł
roślina zimozielona

zastosowanie

ogrody przydomowe
roślina okrywowa
ogrody skalne
ogrody wrzosowiskowe
ogrody orientalne
rabaty
pojemniki
w grupach

strefa

5

autorzy: Małgorzata Kunka; , Związek Szkółkarzy Polskich;

