

# Carex siderosticta 'Shiro-nakafu'

turzyca żelazna 'Shiro-nakafu'

Synonim łaciński: *Carex siderosticta* 'Shiro-nakafu'



(C) fot. Grzegorz Falkowski



Niska bylina osiągnąca zwykle nie więcej niż 10-15 cm wysokości, tworzy szerokie, lancetowate, dwubarwne biało-zielone liście okrywające grunt. Rozrasta się podziemnymi rozłogami. Niektóre blaszki liściowe na wiosnę są niemal w całości białe, jedynie z wąskim zielonym marginesem na brzegu. Część liści ma zielone pasy o różnej szerokości. Latem liście stają się zielone, na zimę zasychają. Odmiana odporna na mróz, polecana do sadzenia w miejscach cienistych (wiosną białe fragmenty liści są wrażliwe na silne nasłonecznienie), na glebach umiarkowanie wilgotnych. Polecana do tworzenia kompozycji z innymi turzycami.

autorzy opisu tekstowego: Grzegorz Falkowski

grupa roślin	byliny
grupa użytkowa	byliny
forma	bylina
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	kępiasty
docelowa wysokość	od 0,1 m do 0,2 m
barwa liści (igieł)	wielobarwne, pstre lub obrzeżone
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę

rodzaj kwiatów	kwiatostan
barwa kwiatów	zielone
pora kwitnienia	kwiecień maj
nasłonecznienie	stanowisko cieniste stanowisko półcieniste
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	przeiętna ogrodowa próchnicza
walory	ozdobne z liści/igieł  ogrody przydomowe roślina okrywowa
zastosowanie	ogrody orientalne kompozycje naturalistyczne (parki i ogrody) rabaty w grupach
strefa	6



autor opisu tabelarycznego: Grzegorz Falkowski;

## Producenci *Carex siderosticta* 'Shiro-nakafu' w Polsce

OGRODY O ZIELONYCH PROGACH Przemysław Godlewski - Szkołka Bylin