

Acorus gramineus 'Ogon'
tatarak trawiasty 'Ogon'



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

Karłowa, trawopodobna bylina o dekoracyjnych, pasiastych, żółcisto-zielonych liściach. Mają one długość 20 cm, są sztywne, błyszczące i tworzą charakterystyczne wachlarze. Roślina osiąga wysokość do 30 cm. Rozrasta się za pomocą kłączy, budując zwarte kępy. Latem wytwarza zielonkawą kwiatostan w formie kolby, które jednak nie mają wartości zdobniczej. Liście są zimozielone, ale w naszych warunkach klimatycznych zwykle brązowieją podczas zimy i wymagają przycięcia na wiosnę. Nasadę kępy warto jesienią zabezpieczyć przed mrozem. Należy też od czasu do czasu - gdy bylina ta „łysieje” w środku - dzielić ją (jej kłączy) wiosną i przesadzać. Jako roślina bagienna wymaga słonecznych lub tylko lekko zacienionych stanowisk oraz stale wilgotnego czy wręcz mokrego podłoża. Nadaje się do obsadzania oczek wodnych lub może być uprawiana w płytkiej (5-10 cm) wodzie. Ze względu na zwarty pokrój polecana jest do miniogródków wodnych - urządzanych np. w beczce czy innym naczyniu - albo do sadzenia w zwykłych pojemnikach tarasowych, w których musi być regularnie podlewana.

autorzy: Alicja Cecot; , Związek Szkółkarzy Polskich;

grupa roślin	byliny
grupa użytkowa	byliny
forma	bylina
siła wzrostu	roślina wolnorosnąca (karłowa)
pokrój	kępiasty
docelowa wysokość	od 0,2 m do 0,5 m
barwa liści (igieł)	wielobarwne, pstre lub obrzeżone
zimozieloność liści (igieł)	liście zimozielone
rodzaj kwiatów	kwiatostan
pora kwitnienia	czerwiec lipiec
nasłonecznienie	stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże wilgotne podłoże podmokłe (bagienne, nadwodne, wodne)
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny
rodzaj gleby	próchnicza
walory	ciekawy pokrój ładne jesienne zabarwienie ozdobne z liści/igieł roślina zimozielona
zastosowanie	ogrody przydomowe ogrody wodne i bagienne rabaty pojemniki w grupach
strefa	7

autorzy: Alicja Cecot; , Związek Szkółkarzy Polskich;