

Equisetum hyemale 'Japonicum'

skrzyp zimowy 'Japonicum'

Synonim łaciński: *Equisetum* 'Japonicum'



(C) fot. Grzegorz Falkowski



Wieloletnia roślina zaliczana do paprotników, tworząca podziemne kłącza, z których wyrastają zimozielone, nierozgałęzione łodygi do 1,5 m wysokości. Łodygi są proste, sztywne, pokryte jasnozieloną skórką z wyraźnymi pochwami liściowymi. Pochwy liściowe mają do 1,5 cm długości, u nasady i na górze są z czarne, na środku białawe, ściśle przylegają do łodyg. Maczugowate kłosa zarodnikowe tworzą się na szczytach łodyg, ale często są ukryte w najwyższej pochwie liściowej. Skrzyp ten najlepiej prezentuje się sadzony na rabatach z wkopanym obrzeżeniem lub w dużych donicach zakopanych na rabatach, dzięki temu rośnie w zagęszczeniu i nie rozrasta się w sposób niekontrolowany. Roślina odporna na mróz, wymaga podłoża mokrego, stanowiska półcienistego do słonecznego.

autorzy opisu tekstowego: Grzegorz Falkowski; Związek Szkółkarzy Polskich

grupa roślin	byliny
grupa użytkowa	byliny
forma	bylina
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	kępiasty
docelowa wysokość	od 0,5 m do 1 m
barwa liści (igieł)	ciemnozielone

zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
nasłonecznienie	stanowisko półcieniste stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże wilgotne podłoże podmokłe (bagienne, nadwodne, wodne)
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	przeiętna ogrodowa roślina tolerancyjna
walory	ciekawy pokrój ozdobne z liści/igieł
zastosowanie	ogrody przydomowe ogrody orientalne ogrody wodne i bagienne kompozycje naturalistyczne (parki i ogrody) pojemniki, balkony, tarasy w grupach
strefa	4

autor opisu tabelarycznego: Antoni Pudełko, Szkołka Krzewów Ozdobnych Antoni PUDEŁKO;

Producenci *Equisetum hyemale* 'Japonicum' w Polsce

CYRZAN Szkołki Drzew i Krzewów Ozdobnych
PUDEŁKO Antoni Szkołka Krzewów Ozdobnych

