

Taxodium distichum 'Cascade Falls' ^{PBR}

cypryśnik błotny 'Cascade Falls'



Ładna odmiana, pochodząca z USA ale wprowadzona do uprawy w 2001 r. w Nowej Zelandii. Zwykle oferowana w formie piennej – szczepiona jest wówczas na wysokości 1,5-2 m. Wtedy tworzy ona małe drzewa o płaczącej koronie. Rośliny nisko szczepione i wyprowadzane przez podporze osiągają w wieku 10 lat do 3 m wysokości i 1,2 m średnicy. Pędy boczne są sztywne i wygięte ku dołowi. Igły sezonowe, o intensywnym jasnozielonym zabarwieniu, miękkie, około 2 cm długości, jesienią przyjmują rudobrazowy kolor i opadają wraz z drobnymi pędami. Roślina wrażliwa na suszę. Do uprawy wymaga gleb żyznych, wilgotnych, a nawet podmokłych, o odczynie kwaśnym. Najlepiej rośnie w rejonach o dużej wilgotności powietrza, na stanowiskach słonecznych lub lekko ocienionych. Młode rośliny wrażliwe na mróz, dlatego do ogrodów należy wprowadzać starsze – kilkuletnie egzemplarze. Polecana do sadzenia nad brzegami stawów i cieków wodnych, na wyspach oraz w innych wilgotnych miejscach narażonych na okresowe zalewanie wodą.

autorzy opisu tekstowego: Wiesław Szydło; Związek Szkółkarzy Polskich

pochodzenie wprowadzenie do handlu: David i Noeline Sampson 2001 Nowa Zelandia

grupa roślin iglaste

grupa użytkowa iglaste

forma małe drzewo lub duży krzew

siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	przewisający (płaczący, zwisty)
docelowa wysokość	od 2 m do 3 m
barwa liści (igieł)	jasnozielone
zimozieloność liści (igieł)	igły opadające na zimę
nasłonecznienie	stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże wilgotne podłoże podmokłe (bagienne, nadwodne, wodne)
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	przeiętna ogrodowa
walory	ciekawy pokrój
zastosowanie	ogrody przydomowe ogrody wodne i bagienne soliter (pojedynczo)
strefa	6a

autorzy opisu tabelarycznego: Wiesław Szydło; , Związek Szkółkarzy Polskich;

