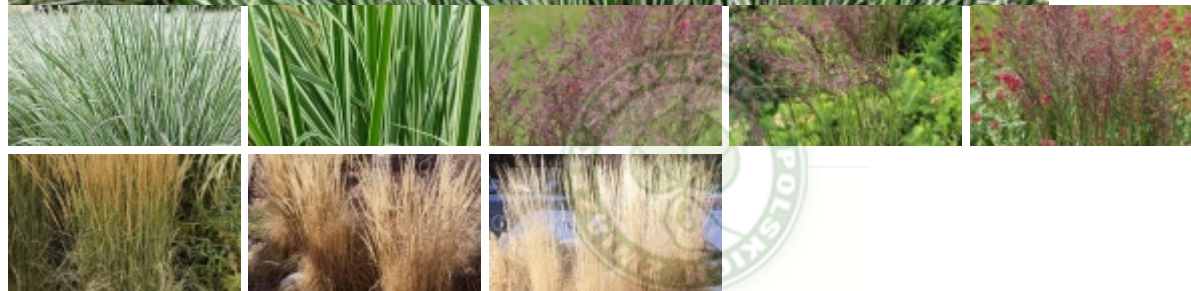


Calamagrostis x acutiflora 'Overdam'

trzcinnik ostrokwiatowy 'Overdam'



Wieloletnia trawa tworząca wolno rozrastające się kępy o średnicy do 60 cm. Bylina o wyjątkowo długim okresie atrakcyjności, z trzema momentami „szczytowymi”, w których przyciąga uwagę swoją naturalną urodą. Pierwszym takim momentem jest wczesna wiosna, gdy po ścięciu zeszłorocznych, zaschniętych źdźbeł z ziemi wyrastają soczyście zielone, młode liście, łukowato wyginające się od środka na wszystkie strony. Równowąskie, zielone blaszki liściowe są na brzegu ozdobione wyraźnym, bladożółtym marginesem. Liście mają od 40 do 90 cm długości i około 1 cm szerokości. Żółty margines jest najlepiej widoczny właśnie wiosną, później blaknie i staje się biały. Wczesnym latem spośród liści wyłaniają się wąskie, wiechowate kwiatostany dorastające do około 1 m wysokości. Kwitnienie to drugi moment, w czasie którego rośliny zwracają na siebie uwagę. Początkowo wiechy są szerokie, ażurowe, purpurowe, w miarę dojrzewania zmieniają kolor na szaroróżowy, a następnie słomkowy, stają się skupione i wąskie. Kwiatostany tworzą się od czerwca do sierpnia, jednak pozostają ozdobne także jesienią i niemal przez całą zimę. Kępy trzcinnika ponownie zyskują na atrakcyjności późną jesienią, gdy większość roślin w ogrodzie wejdzie już w okres spoczynku, z drzew spadną ostatnie liście, a na zaschniętych źdźbełach i liściach pojawią się kryształki szronu. Rośliny warto pozostawić w tym stanie do wiosny, oprószone śniegiem będą ciekawym elementem zimowej odsłony ogrodu. Trzcinnik należy do roślin łatwych w uprawie, niemal o minimalnych wymaganiach glebowych. Dobrze rośnie na większości przeciętnych gleb ogrodowych, z wyjątkiem bardzo jałowych i suchych oraz skrajnie wilgotnych. Do prawidłowego rozwoju potrzebuje pełnego nasłonecznienia. Jest to gatunek w pełni mrozoodporny, nie wymaga okrywania na zimę. Prace pielęgnacyjne ograniczają się do usuwania zeszłorocznych, zaschniętych źdźbeł wczesną wiosną, przed wznowieniem wzrostu. Rośliny tniemy nisko przy ziemi. Co kilka lat słabiej rosnące kępy warto wykopać, podzielić i posadzić

na nowych miejscach. Dzięki temu rośliny się odmładzają, zregenerują i będą bujnie rosły przez kolejne sezony.

autorzy opisu tekstowego: Grzegorz Falkowski; Związek Szkółkarzy Polskich

grupa roślin	byliny
grupa użytkowa	byliny
forma	bylina
siła wzrostu	roślina szybkorosnąca
pokrój	kępiasty
docelowa wysokość	od 0,5 m do 1 m
barwa liści (igieł)	wielobarwne, pstre lub obrzeżone
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	kwiatostan
barwa kwiatów	purpurowe różowe
pora kwitnienia	czerwiec lipiec sierpień
nasłonecznienie	stanowisko półcieniste stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	roślina tolerancyjna
rodzaj gleby	przebiegła ogrodowa próchnicza gliniasta
walory	ciekawy pokrój ozdobne z liści/igieł

	ogrody przydomowe
	parki
	zieleń publiczna
	ogrody wrzosowiskowe
zastosowanie	ogrody orientalne
	kompozycje naturalistyczne (parki i ogrody)
	rabaty
	pojemniki, balkony, tarasy
	suche bukiety
	w grupach
strefa	4

autorzy opisu tabelarycznego: Grzegorz Falkowski; , Związek Szkółkarzy Polskich;

Producenci *Calamagrostis xacutiflora* 'Overdam' w Polsce

ACROCONA Szkołki Drzew i Krzewów Ozdobnych
 BARCIKOWSCY Elżbieta i Włodzisław Szkołka Bylin, Traw, Paproci, Ziół i Krzewów
 CYRZAN Szkołki Drzew i Krzewów Ozdobnych
 DAGLEZJA Artur Maj Szkołka Roślin Ozdobnych
 DĄBROWSCY Olga i Marcin Szkołka Bylin
 DZIAK Renata i Janusz Szkołka Drzewek i Krzewów Ozdobnych
 FRYSZKOWSCY Szkołka Drzew i Krzewów
 GURSZTYN Szkołka Sp. z o.o.
 HOMA-KOSAKOWSKA Krystyna, Homa Emil, Kosakowski Krystian Szkołka Roślin Ozdobnych
 JURGIELEWICZ Gospodarstwo Szkołkarskie
 KAPIAS Wojciech Gospodarstwo Rolno-Szkołkarskie
 KRZYSIAK Andrzej Gospodarstwo Szkołkarskie
 KUROWSCY Szkołki
 ŁAZUCCY Gospodarstwo Szkołkarskie
 MARCINKOWSCY J.J. Byliny w Pojemnikach
 MILCZYŃSKI Maciej i Mateusz Szkołka Krzewów Ozdobnych
 NOWACKI Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych Halina Nowacka
 OGRODY O ZIELONYCH PROGACH Przemysław Godlewski - Szkołka Bylin
 PANEK Gospodarstwo Specjalistyczne Dariusz Panek
 PIECH Szkołka
 PLANTPOL Sp. z o.o. Produkcja i Hodowla Roślin Ozdobnych
 PUDEŁKO Antoni Szkołka Krzewów Ozdobnych
 SKALNIAK Szkołka Roślin Ozdobnych Ewa i Bartosz Rogozińscy
 SŁOWIŃSCY Szkołka Krzysztof Słowiński
 SÓJKA Szkołki Gospodarstwo Szkołkarskie
 SZMIT Szkołka
 TEPPER Elżbieta i Janusz Gospodarstwo Ogrodnicze
 TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin
 WAŻYŃSCY Szkołki Roślin Ozdobnych
 WILKIEL Gospodarstwo Szkołkarskie Jurgielewicz-Wilkiel
 ZIELONE WZGÓRZE Szkołka Roślin Ozdobnych Anna Wójcik-Kager