

Achnatherum calamagrostis

ostnica trzcinnikowata

Synonim łaciński: *Stipa calamagrostis*



Ten gatunek trawy ozdobnej w naturalnych warunkach spotykany jest na ciepłych i słonecznych leśnych polanach w centralnej i południowej Europie. Tworzy kępy umiarkowanie powiększające się przez podziemne rozłogi. Nie jest jednak specjalnie inwazyjny. Liście ostnicy trzcinnikowatej dorastają do wysokości 60-70 cm, są wąskie, zielone do zielonoszarych. Jesienią zmieniają barwę na żółtopomarańczową. W czerwcu ponad ich piętnem pojawiają się wzniesione kwiatostany osiągające wysokość do około 100 cm. Są puszyste, długości około 30 cm i średnicy 5-7 cm. Początkowo są jedwabiste i zielonkawożółte. W pełni rozwoju zmieniają barwę na kremową. Kwiatostany są trwałe, często pozostają dekoracyjne jeszcze długo w zimie. Ten gatunek jest ceniony ze względu na niewielkie wymagania glebowe. Chociaż najlepiej rośnie na glebie żyznej i umiarkowanie wilgotnej, dobrze radzi sobie z suszą. Najlepsze dla tej trawy będzie stanowisko słoneczne lub tylko lekko ocienione. Można ją wykorzystywać jako tło na rabatach, sadzić na obrzeżach nasadzeń drzew i krzewów. Ze względu na rozłogi jest przydatna do umacniania skarp. Kwiatostanów można używać do cięcia oraz do suszenia.

autorzy opisu tekstowego: Wojciech Górka; Związek Szkółkarzy Polskich

zasięg geograficzny	Centralna i południowa Europa
pochodzenie	wprowadzenie do handlu:
grupa roślin	byliny
grupa użytkowa	trawy

forma	bylina
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	kępiasty
docelowa wysokość	od 0,5 m do 1 m
barwa liści (igieł)	jasnozielone
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	kwiatostan
barwa kwiatów	białe kremowe
pora kwitnienia	czerwiec
nasłonecznienie	stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne podłoże suche
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	przeciętna ogrodowa
walory	ozdobne z kwiatów ciekawy pokrój
zastosowanie	ogrody osiedlowe w grupach suche bukiety kwiaty cięte rabaty kompozycje naturalistyczne (parki i ogrody) roślina okrywowa zieleń publiczna ogrody przydomowe
strefa	6

autorzy opisu tabelarycznego: Wojciech Górka; , Związek Szkółkarzy Polskich;

Producenci *Achnatherum calamagrostis* w Polsce

BARCIKOWSCY Elżbieta i Włodzisław Szkółka Bylin, Traw, Paproci, Ziół i Krzewów
DĄBROWSKY Olga i Marcin Szkółka Bylin
OGRODY O ZIELONYCH PROGACH Przemysław Godlewski - Szkółka Bylin