

# *Panicum virgatum* 'Thundercloud'

proso różgowate 'Thundercloud'



Kępiasta trawa bylinowa wyróżniająca się pokrojem odwróconego stożka. Proso to osiąga około 160-180 (-210) cm wysokości. Kwitnienie rozpoczyna w sierpniu. Kwiatostany rozwijając się mają zielonkawe zabarwienie, ale w czasie pełnego rozkwitu ich barwa staje się różowa, wiechy są luźne. Liście mają ciekawy, niebiesko-zielony kolor. Pędy u nasady kępy mogą nabierać niebieskiego nalotu. Jesienią natomiast liście wybarwiają się na intensywnie żółto. Ważną cechą tej odmiany jest odporność na pokładanie się. Odmiana 'Thundercloud' powraca do wyprostowanego pokroju nawet po silnych wiatrach i deszczach. Proso wymaga stanowiska słonecznego oraz gleb żyznych, umiarkowanie wilgotnych i przepuszczalnych. Wiosną całą kępę należy ścinać nisko przy ziemi. Jest wyjątkową ozdobą ogrodu zimą. Nadaje się do sadzenia jako soliter, ale także w grupach w towarzystwie innych traw i bylin. Polecane jest do sadzenia w zieleni miejskiej.

autorzy opisu tekstowego: DAGLEZJA Artur Maj Szkółka Roślin Ozdobnych Alicja Maj

pochodzenie	odkrywca, hodowca (selekcjoner): Gary Trucks USA
grupa roślin	byliny
grupa użytkowa	trawy
forma	bylina
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	kępiasty
docelowa wysokość	od 1 m do 2 m

barwa liści (igieł)	szare, niebieskawe, srebrzyste
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	kwiatostan
barwa kwiatów	różowe
pora kwitnienia	sierpień
nasłonecznienie	stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	roślina tolerancyjna
rodzaj gleby	przeziębna ogrodowa
walory	ozdobne z liści/igieł ozdobne z kwiatów ciekawym pokrójem
zastosowanie	ogrody osiedlowe soliter (pojedynczo) w grupach pojemniki, balkony, tarasy rabaty kompozycje naturalistyczne (parki i ogrody) ogrody orientalne zieleń publiczna parki ogrody przydomowe
strefa	5

autor opisu tabelarycznego: Alicja Maj, DAGLEZJA Artur Maj Szkołka Roślin Ozdobnych;

## Producenci *Panicum virgatum* 'Thundercloud' w Polsce

DAGLEZJA Artur Maj Szkołka Roślin Ozdobnych