

Leymus racemosus

wydmuchrzyca groniasta

Synonim łaciński: *Elymus giganteus*



(C) fot. Gabriel Tomzyński



Szybko rosnąca, ekspansywna trawa rozłogowa, w naturze spotykana w Europie środkowej i południowej, Azji, Nowej Zelandii i Ameryce Północnej. Tworzy powiększające się za pomocą podziemnych rozłogów kępy liści osiągających długość do 65 cm przy szerokości 15 mm, łukowato wygiętych, zielonych z lekko niebieskawym nalotem woskowym, głęboko żebrowanych. Kwitnie sporadycznie w od czerwca do lipca. Pędy kwiatostanowe dorastają do wysokości 140 cm i są zakończone zielonkawymi kłosami o długości 25-40 cm, sztywnymi wyprostowanymi i zwężającymi się ku górze. Najlepiej rośnie na stanowiskach słonecznych. Nie ma specjalnych wymagań wobec podłoża. Po zadamowieniu się toleruje gleby suche, ubogie i piaszczyste. Roślina ekspansywna, ale przydatna na dobrze dobrane stanowiska, najlepiej z naturalnymi ograniczeniami. Mogą to być np. wąskie pasy zieleni w miastach, rozgraniczające pasy drogowe lub drogę od chodnika, zwłaszcza że roślina dobrze znosi zasolenie podłoża. W ogrodach prywatnych może znaleźć zastosowanie np. w trudnych do zagospodarowania pasach pomiędzy chodnikiem a podjazdem, ograniczonych krawężnikami. Dobrze sprawdza się także w dużych pojemnikach. Pasuje także do nasadzeń naturalistycznych na dużych powierzchniach, np. na skarpach, wydmach czy w ogrodach żwirowych. Liczba roślin na 1 m² - 7.

autorzy opisu tekstowego: Wojciech Górka; Związek Szkółkarzy Polskich

zasięg geograficzny	Europa, Azja, Ameryka Północna, Nowa Zelandia
grupa roślin	byliny
grupa użytkowa	trawy trawy
forma	bylina bylina

siła wzrostu	roślina ekspansywna wzrost typowy dla gatunku roślina ekspansywna wzrost typowy dla gatunku
pokrój	kępiasty kępiasty
docelowa wysokość	od 1 m do 2 m od 1 m do 2 m
barwa liści (igieł)	szare, niebieskawe, srebrzyste szare, niebieskawe, srebrzyste
zimozieloność liści (igieł)	liście półzimozielone liście zimozielone liście półzimozielone liście zimozielone
rodzaj kwiatów	kwiatostan kwiatostan
barwa kwiatów	zielone beżowe zielone beżowe
pora kwitnienia	lipiec czerwiec lipiec czerwiec
nastonecznienie	stanowisko słoneczne stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne podłoże suche podłoże umiarkowanie wilgotne podłoże suche
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego roślina tolerancyjna odczyn lekko kwaśny do obojętnego roślina tolerancyjna
rodzaj gleby	roślina tolerancyjna przeciętna ogrodowa roślina tolerancyjna przeciętna ogrodowa



walory	<p>ozdobne z liści/igieł</p> <p>ozdobne z liści/igieł</p> <p>ogrody osiedlowe</p> <p>w grupach</p> <p>pojemniki, balkony, tarasy</p> <p>rabaty</p> <p>kompozycje naturalistyczne (parki i ogrody)</p> <p>zieleń publiczna</p> <p>rekultywacja</p>
zastosowanie	<p>ogrody przydomowe</p> <p>ogrody osiedlowe</p> <p>w grupach</p> <p>pojemniki, balkony, tarasy</p> <p>rabaty</p> <p>kompozycje naturalistyczne (parki i ogrody)</p> <p>zieleń publiczna</p> <p>rekultywacja</p> <p>ogrody przydomowe</p>
strefa	<p>5</p> <p>5</p>

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



Producenci *Leymus racemosus* w Polsce

BARCIKOWSCY Włodzisław Barcikowski, Izabela Ławicka Szkółka Bylin, Traw, Paproci, Ziół i Krzewów