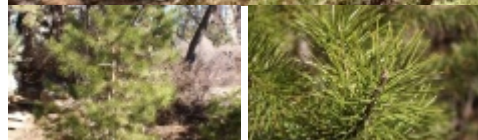


Pinus contorta var. *latifolia*

sosna wydmowa odm. szerokoigłowa



(C) fot. Grzegorz Falkowski



Botaniczna odmiana sosny wydmowej występująca od Kanady aż po stan Kolorado w USA. Tworzy wyprostowane drzewa z wyraźnym przewodnikiem, osiągające nawet 50 m wysokości. Kora brązowa do 1 cm grubości. Igły dosyć długie, do 1,5 mm szerokości, ciemnozielone. Szyszki symetryczne z tendencją do pozostawania na roślinie. Może rosnąć na słabych glebach, w miejscach słonecznych, najlepiej o wyższej wilgotności powietrza. Całkowicie odporna na niskie temperatury. Pionierska sosna polecana głównie na zdegradowane tereny przemysłowe.

autorzy opisu tekstowego: Wiesław Szydło; Związek Szkółkarzy Polskich

zasięg geograficzny	Ameryka Północna - od Kanady po stan Kolorado w USA
grupa roślin	iglaste
grupa użytkowa	iglaste
forma	drzewo
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	stożkowy nieregularny
docelowa wysokość	powyżej 20
barwa liści (igieł)	ciemnozielone

zimozieloność liści (igieł)	igły zimozielone
owoce	szyszki, szyszkojagody
nasłonecznienie	stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne roślina tolerancyjna podłoże suche
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	próchniczna przeciętna ogrodowa roślina tolerancyjna piaszczysta
walory	roślina zimozielona ozdobne z liści/igieł ozdobne szyszki/szyszkojagody odporność na zanieczyszczenia
zastosowanie	ogrody osiedlowe kompozycje naturalistyczne (parki i ogrody) rekultywacja parki ogrody przydomowe
strefa	5a

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