

Pinus densiflora 'Oculus-draconis'

sosna gęstokwiatowa 'Oculus-draconis'



(C) fot. Ewa Łuczak



Małe drzewo o nieregularnym pokroju, za to o niezwykłych igłach. Rośnie stosunkowo silnie, aby po 10 latach osiągnąć 3 m wysokości. Korona najczęściej rzadka, uformowana z pędów różnej długości i gęstości, ułożonych za to w wyraźnych okółkach. Czasami roślina traci przewodnik i wówczas rośnie bardziej krzewiasto. Igły zebrane po dwie, miękkie, wąskie, długie na 6-12 cm, ułożone na pędzie promieniście. Każda zielona igła ma dwa intensywnie żółte paski. Patrząc z góry widać naprzemienne pasy żółte i zielone, co daje efekt zwany 'okiem smoka' czyli „oculus draconis”. Zdarzają się fragmenty pędów pozbawione igieł lub o igłach wyrastających rzadko. Roślina wytwarza małe, brązowe szyszki, gęsto osadzone u nasady pędów. Ma niewielkie wymagania uprawowe. Dobrze rośnie na każdej przeciętnej, ale dobrze zdrenowanej i przepuszczalnej glebie. Może rosnąć w pełnym słońcu lub w lekkim zacienieniu, byle w miejscach zacisznych, osłoniętych od wiatru. W surowe i wietrzne zimy igły, a nawet całe pędy mogą przemarzać. Sosna wrażliwa na suszę. Na suchych glebach często jest atakowana przez osutkę. Polecana do uprawy w ogrodach przydomowych, do tworzenia kompozycji z innymi roślinami iglastymi, do sadzenia w ogrodach skalnych i na wrzosowiskach. Pasuje do ogrodów z elementami japońskimi. Pokrój rośliny bardzo poprawia cięcie polegające na częściowym przycinaniu młodych przyrostów.

autorzy opisu tekstowego: TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin Magdalena Tomżyńska

grupa roślin	iglaste
grupa użytkowa	iglaste
forma	początkowo krzew - później drzewo
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku

pokrój	drzewiasty rozłożysty nieregularny
docelowa wysokość	od 2 m do 3 m od 5 m do 10 m
barwa liści (igieł)	jasnozielone żółte, złociste
owoce	szyszki, szyszkojagody
nasłonecznienie	stanowisko półcieniste stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	roślina tolerancyjna
rodzaj gleby	roślina tolerancyjna
walory	ozdobne z liści/igieł roślina zimozielona
zastosowanie	ogrody przydomowe ogrody skalne ogrody wrzosowiskowe ogrody orientalne soliter (pojedynczo)
strefa	6b

autor opisu tabelarycznego: Magdalena Tomżyńska, TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin;

Producenci *Pinus densiflora* 'Oculus-draconis' w Polsce

BÓR Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych
 CIEPŁUCHA Gospodarstwo Szkołkarskie
 DĄBRÓWKA Szkołki Roślin Ozdobnych
 DĘBSCY Agnieszka i Piotr Gospodarstwo Ogrodniczo-Rolne
 DĘBSKA Jolanta, DĘBSKI Tomasz Gospodarstwo Szkołkarskie
 FRYSZKOWSCY Szkołka Drzew i Krzewów
 IGLAK Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych
 KAPIAS Wojciech Gospodarstwo Rolno-Szkołkarskie
 KORDUS Szkołkarstwo Ozdobne
 MYKITA i SZYMAŃSKI Szkołka Roślin Ozdobnych
 PARK - M Produkcja Roślin Krzysztof Mróz
 PIECH Szkołka
 PUDEŁKO Danuta Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych
 SMOLIN Jerzy Gospodarstwo Rolniczo-Ogrodnicze Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych
 SZEWCZYK Maria i Janusz Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych
 TOMSZAK Sylwester i Dorota Szkołka Krzewów Ozdobnych
 WAWRUCH Ryszard, Pelc Krzysztof Szkołka Roślin Owocowych i Ozdobnych w Pojemnikach „Józefina”

WAŻYŃSCY Szkółki Roślin Ozdobnych
ZIELONE WZGÓRZE Szkółka Roślin Ozdobnych Anna Wójcik-Kager

