

Pinus sylvestris 'Albyns'

sosna pospolita 'Albyns'



Powoli rosnąca odmiana sosny pospolitej o gałęziach rozpostartych na ziemi. Nie wytwarza przewodnika. Pędy sztywne, gęste. Po dziesięciu latach ma ponad 1 m średnicy, przy wysokości 0,3 m. Po wielu latach może osiągnąć 3 m średnicy i wypiętrzy się do 1 m. Igły sztywne, długości 4-7 cm, niebieskawozielone, zebrane po dwie, pozostają na drzewie 3-6 lat. Wytwarza szyszki, 3-7 cm długości, osadzone pojedynczo lub 2-3 obok siebie. Roślina odporna na niskie temperatury i suszę, ale dość wrażliwa na zanieczyszczenia przemysłowe. Wymaga stanowiska słonecznego. Nie ma specjalnych wymagań glebowych. Najlepiej rośnie na glebach lekkich, piaszczystych, przepuszczalnych, o umiarkowanej wilgotności i dobrze zdrenowanych, o odczynie od lekko kwaśnego po słabo zasadowy. Polecana do ogrodów skalnych, do obsadzania murków i suchych skarp. Może być stosowana jako roślina okrywowa.

autorzy opisu tekstowego: TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin Magdalena Tomżyńska

pochodzenie	pierwsza publikacja: R. Nordine 1968; odkrywca, hodowca (selekcjoner): H.A. Albyn w 1960 roku. USA, Newark w stanie Ohio
grupa roślin	iglaste
grupa użytkowa	iglaste
forma	krzew
siła wzrostu	roślina wolnorosnąca
pokrój	płożący

docelowa wysokość	od 0,5 m do 1 m od 3 m do 5 m
barwa liści (igieł)	szare, niebieskawe, srebrzyste
zimozieloność liści (igieł)	igły zimozielone
owoce	szyszki, szyszkojagody
nastonecznienie	stanowisko słoneczne
wilgotność	roślina tolerancyjna
ph podłoża	roślina tolerancyjna
rodzaj gleby	roślina tolerancyjna
walory	ciekawy pokrój ozdobne szyszki/szyszkojagody ozdobne z liści/igieł roślina zimozielona
zastosowanie	ogrody przydomowe roślina okrywowa ogrody skalne rabaty
strefa	4



autor opisu tabelarycznego: Magdalena Tomżyńska, TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin;

Producenci *Pinus sylvestris* 'Albys' w Polsce

BÓR Szkółka Drzew i Krzewów Ozdobnych
SZMIT Szkółka
TOMSZAK Sylwester i Dorota Szkółka Krzewów Ozdobnych