

# *Pinus banksiana*

sosna Banksa



(C) fot. Gabriel Tomżyński



Północnoamerykańska sosna o luźnej i nieregularnej koronie i często krzywym pniu. Konary ułożone nieregularnie i powyginane. Dolne gałęzie obwisające i przeważnie zaschnięte. Rośliny rosnące na ubogich glebach często od dołu rozgałęzione i pokrzywione. W zwarcu strzały proste i korona osadzona wysoko. Wzrost początkowo szybki. Dorasta do 15-20 m wys. Igły żółtawozielone, po 2 w pęczku, skręcone i pogięte, krótkie, długości 2-4 cm, o trwałości 2-3 lata. Bardzo liczne szyszki ułożone w okółkach dookoła pędów, 3-5 cm długości, pozostają na drzewie przez wiele lat. Niektóre gałęzie całe oblepione szyszkami. Sosna mało dekoracyjna, ale o najmniejszych wymaganiach glebowych. Gatunek pionierski, Rośnie na glebach jałowych i wydmach. Odporna na mróz.. Tylko młode rośliny są oryginalne. Do sadzenia w miejscach suchych, na piaskach, w ekstremalnie trudnych warunkach.

autorzy opisu tekstowego: TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin Gabriel Tomżyński

zasięg geograficzny	Ameryka Północna w poprzek kontynentu, głównie Kanada aż do Kręgu Polarnego
pochodzenie	pierwsza publikacja: Aylmer Bourke Lambert (1761-1842) 1803; wprowadzenie do handlu: przed 1783 Anglia
grupa roślin	iglaste
grupa użytkowa	iglaste
forma	drzewo
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku

pokrój	drzewiasty rozłożysty nieregularny
docelowa wysokość	od 15 m do 20 m
barwa liści (igieł)	ciemnozielone
zimozieloność liści (igieł)	igły zimozielone
owoce	szyszki, szyszkojagody
nasłonecznienie	stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże suche roślina tolerancyjna
ph podłoża	roślina tolerancyjna odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	piaszczysta roślina tolerancyjna
walory	odporność na zanieczyszczenia
zastosowanie	zadrzewienia krajobrazowe rekultywacja
strefa	2



autor opisu tabelarycznego: Gabriel Tomżyński, TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin;

## **Producenci *Pinus banksiana* w Polsce**

SŁOTA Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych