

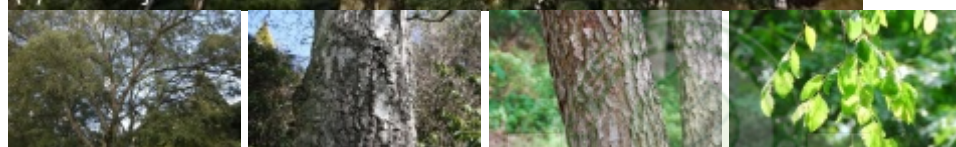
# Betula nigra

brzoza nadrzeczna

Synonim łaciński: *Betula rubra*



(C) fot. Lucjan Kurowski



Pochodzące z Ameryki Płn. drzewo o zaokrąglonej, nieregularnej koronie. Dorasta do 30 m wys. i 1 m śr. pnia. Często tworzy formy wielopniowe. Pędy, pączki i liście miętko omszone. Kora efektowna, zmienna, czerwonawobrazowa, różowawa lub srebrzystoszara, łuszcząca się płatami. Liście ciemnozielone, 3-8 cm, romboidalne, podwójnie piłkowane, na spodzie białawe lub szarawe. Naturalnie wymaga wilgotnego podłoża, ale łatwo się adaptuje do innych warunków. Wymaga stanowiska słonecznego. Drzewo parkowe, do sadzenia dla interesującej kory, szczególnie zwracające uwagę w stanie bezliственным.

autorzy opisu tekstowego: Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych „Betula” Wojciech KIMEL Wojciech Kimel

zasięg geograficzny Ameryka Północna - wschodnia część Stanów Zjednoczonych, od Nowej Anglii do południowej Florydy, na zachód do Minnesoty i Kansas; na mokrych miejscach, nad strumieniami i na brzegach rzek

pochodzenie pierwsza publikacja: Carolus Linnaeus (1707-1778) 1753

grupa roślin liściaste

grupa użytkowa liściaste drzewa

forma drzewo

siła wzrostu roślina szybko rosnąca

pokrój drzewiasty rozłożysty

docelowa wysokość	powyżej 20
barwa liści (igieł)	ciemnozielone
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
nastłonecznienie	stanowisko półcieniste stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże wilgotne
ph podłoża	roślina tolerancyjna
rodzaj gleby	roślina tolerancyjna
walory	ciekawy pokrój ozdobna kora
zastosowanie	parki zadrzewienia krajobrazowe
strefa	4

autor opisu tabelarycznego: Wojciech Kimel, Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych „Betula” Wojciech KIMEL;

## Producenci *Betula nigra* w Polsce

FRYSZKOWSCY Szkołka Drzew i Krzewów  
 GRĄBCZEWSKY - Szkołki od 1936  
 GRĄBCZEWSKI Jacek Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych  
 PIĄTKOWSKI Karol J. - Szkołka Drzew i Krzewów

