

Zelkova serrata

brzostownica japońska



(C) fot. Gabriel Tomziński



Drzewo o rozłożystej, zaokrąglonej koronie osiągające w naszym klimacie najwyżej 8-10 m wysokości. Korona bardzo gęsta i regularna. Często tworzy formy wielopniowe, choć na naturalnych stanowiskach posiada zwykle jeden pień. Liście eliptyczne, wydłużone, o różnej długości, od 5 do 15 cm, ostro ząbkowane, przypominające liście wiązów. Jesienią przebarwiają się na piękny czerwono-brązowy kolor. Kwiaty bez większego znaczenia dekoracyjnego. Wymaga dość żyznych, przepuszczalnych gleb i stałej wilgoci w podłożu, stanowiska z odpowiednią wystawą słoneczną, ale osłoniętego od bezpośredniego działania wiatrów. W młodości drzewo wrażliwe na silne mrozy i należy je okrywać. Nadaje się do sadzenia w zachodniej części kraju. Brzostownica jest godna częstszego wprowadzania do większych ogrodów i parków ze względu na swą malowniczą koronę i jesienne przebarwienie. To pochodzące z dalekiej Japonii drzewo można spotkać głównie w arboretach i ogrodach botanicznych zachodniej Polski. W Ogrodzie Botanicznym UAM w Poznaniu rośnie bardzo okazały egzemplarz, który od wielu lat zachwyca jesienią odwiedzających to miejsce.

autorzy opisu tekstowego: Szkołka „Bąblin” Andrzej KUJAWA Andrzej Kujawa

zasięg geograficzny

Japonia , Półwysep koreański , Tajwan

grupa roślin

liściaste

grupa użytkowa

liściaste krzewy

forma	drzewo
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	półkulisty drzewiasty rozłożysty
docelowa wysokość	od 5 m do 10 m
barwa liści (igieł)	ciemnozielone czerwone i purpurowe
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	kwiatostan
owoce	kuliste
nasłonecznienie	stanowisko słoneczne stanowisko półcieniste
wilgotność	podłoże wilgotne podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	roślina tolerancyjna
rodzaj gleby	próchniczna
walory	ozdobne z liści/igieł ładne jesienne zabarwienie ciekawym pokrój
zastosowanie	soliter (pojedynczo) kompozycje naturalistyczne (parki i ogrody) ogrody orientalne drzewo alejowe parkowe parki
strefa	6b

autor opisu tabelarycznego: Andrzej Kujawa, Szkółka „Bąblin” Andrzej KUJAWA;

Producenci *Zelkova serrata* w Polsce

PARK - M Produkcja Roślin Krzysztof Mróz