

# Salix caprea

wierzba iwa

Wysoki krzew lub małe drzewo dorastające do około 12 m wysokości. Liście dość duże, do około 12 cm długości, szerokoeliptyczne, całobrzegie lub nieznacznie karbowane, z wierzchu pomarszczone, od spodu natomiast gęsto i miękko omszone. Roślina dwupienna. Duże kotki (bazie) ukazują się przed rozwojem liści. Gatunek krajowy, w pełni odporny na mróz. Wierzba tolerująca zanieczyszczenie środowiska, dobrze radząca sobie na glebach uboższych i suchych. Świetnie nadaje się do krajobrazu otwartego, jak i do zieleni miejskiej (osiedla, parki, pasy drogowe). Cenny gatunek miododajny.

autorzy opisu tekstowego: Mateusz Korbik; Związek Szkółkarzy Polskich

zasięg geograficzny	od zachodniej Europy po Japonię i Kamchatkę
pochodzenie	pierwsza publikacja: Karol Linneusz 1753 Species Plantarum
grupa roślin	liściaste
grupa użytkowa	liściaste drzewa
forma	małe drzewo lub duży krzew
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	krzewiasty wyprostowany drzewiasty wyprostowany
docelowa wysokość	od 10 m do 15 m
barwa liści (igieł)	jasnozielone ciemnozielone
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	kwiatostan
barwa kwiatów	żółte
pora kwitnienia	marzec kwiecień
owoce	zielone
pora owocowania	maj czerwiec
nastłonecznienie	stanowisko półcieniste stanowisko słoneczne
wilgotność	roślina tolerancyjna
ph podłoża	roślina tolerancyjna

rodzaj gleby	roślina tolerancyjna
walory	odporność na zanieczyszczenia ozdobne pędy ozdobne z kwiatów ozdobne z liści/igieł roślina miododajna
strefa	4

autorzy opisu tabelarycznego: Mateusz Korbik; , Związek Szkółkarzy Polskich;

## Producenci *Salix caprea* w Polsce

BOJANOWSKI Michał Szkółka Drzew i Krzewów Ozdobnych i Zalesieniowych  
ULIŃSCY Szkółkarstwo Ozdobne

