

# Larix decidua

modrzew europejski

Synonim łaciński: *Larix europaea*



Duże, szybko rosnące drzewo iglaste o pokroju stożkowym i o szpilkach opadających na zimę. W wieku 30 lat dorasta do ok. 15 m wys. Docelowo osiąga pokaźne rozmiary, wys.35 m, szer.15 m. Korona modrzewia jest lekka, przejrzysta z wyraźnie zaznaczoną strzałą /pniem/. Konary poziomo rozpostarte lub łukowato przewisające. Pędy boczne zwisające. Igły sezonowe, miękkie, jasnozielone, 3 (4) cm dł. Szyszki małe, 2,5 - 4(6) cm dł. Modrzew najładniej wygląda wiosną, gdy drzewo pokrywa się młodymi, jasnozielonymi igłami. Jesienią przebarwia się na żółto. Wymaga żyznych i umiarkowanie wilgotnych, ale przepuszczalnych gleb i stanowisk słonecznych. Doskonały w krajobrazie otwartym. Polecany do terenów przemysłowych i miejskich. Niewielkie zastosowanie w małych ogrodach przydomowych, poza żywopłotami i osłonami przeciwwiatrowymi. Bardzo dobrze znosi cięcie i formowanie. Doskonały na wysokie żywopłoty, które wymagają jednak bardzo regularnego cięcia. Sadzenie w formie żywopłotu, co 0,5 m.

autorzy opisu tekstowego: TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin Magdalena Tomżyńska

zasięg geograficzny	środkowa i zachodnia Europa na wysokości 1000 - 2500 m; w Polsce gatunek lasotwórczy
pochodzenie	pierwsza publikacja: Philip Miller (1691-1771) 1754
grupa roślin	iglaste
grupa użytkowa	iglaste
forma	drzewo
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	szerokostożkowy drzewiasty rozłożysty
docelowa wysokość	od 15 m do 20 m
barwa liści (igieł)	jasnozielone
zimozieloność liści (igieł)	igły opadające na zimę
owoce	szyszki, szyszkojagody
nasłonecznienie	stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn kwaśny
rodzaj gleby	przeciętna ogrodowa

walory	<p>ozdobne z liści/igieł</p> <p>odporność na zanieczyszczenia</p> <p>ładne jesienne zabarwienie</p>
zastosowanie	<p>kompozycje naturalistyczne (parki i ogrody)</p> <p>żywoplot</p> <p>szpaler</p> <p>drzewo alejowe parkowe</p> <p>zieleń publiczna</p> <p>rekultywacja</p> <p>zadrzewienia krajobrazowe</p> <p>parki</p>
strefa	4

autor opisu tabelarycznego: Magdalena Tomżyńska, TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin;

## Producenci *Larix decidua* w Polsce

BAJEROWSCY Danuta i Jerzy Gospodarstwo Rolno-Szkółkarskie  
 BOJANOWSKI Michał Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych i Zalesieniowych  
 BÓR Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych  
 CYRZAN Szkołki Drzew i Krzewów Ozdobnych  
 DAMMERA Wanda Jąkalska Szkołka Roślin Ozdobnych  
 DĄBRÓWKA Szkołki Roślin Ozdobnych  
 DĘBSCY Agnieszka i Piotr Gospodarstwo Ogrodniczo-Rolne  
 DĘBSKA Jolanta, DĘBSKI Tomasz Gospodarstwo Szkółkarskie  
 FRYSZKOWSCY Szkołka Drzew i Krzewów  
 GRĄBCZEWSKY - Szkołki od 1936  
 HAJDROWSKI Bogdan Szkołka Krzewów Ozdobnych i Róż  
 HORTENSJE.PL Łukasz Pełka  
 HORTULUS Piotr Bigoński Gospodarstwo Rolne Szkołka Roślin Ozdobnych  
 JURGIELEWICZ Gospodarstwo Szkółkarskie  
 KOMSTA Gospodarstwo Szkółkarskie Monika Komsta  
 KONIECZKO Szkołka Drzew i Krzewów Owocowych oraz Ozdobnych Piotr Konieczko  
 KORDUS Szkołkarstwo Ozdobne  
 KRZYSIAK Andrzej Gospodarstwo Szkółkarskie  
 MARKFLOR Szkołka Drzew i Krzewów  
 MIZAK Szkołki Drzew Alejowych i Krzewów Ozdobnych  
 ORSZULAK HUDASZEK Gospodarstwo Szkółkarskie Elżbieta i Mieczysław Orszulak, Łukasz i Kornelia Hudaszek  
 SKIBICCY Gospodarstwo Sadowniczo Szkółkarskie  
 SUTKOWSCY Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych  
 SZEWCZYK Maria i Janusz Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych  
 SZKLARZEWSKY Marzena i Józef Gospodarstwo Szkółkarskie „Świat Zieleni”  
 SZMIT Szkołka  
 SZPAKOWSCY Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych  
 TEPPER Elżbieta i Janusz Gospodarstwo Ogrodnicze  
 TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin  
 ULIŃSCY Szkołkarstwo Ozdobne  
 WAWRUCH Ryszard, Pelc Krzysztof Szkołka Roślin Owocowych i Ozdobnych w Pojemnikach „Józefina”  
 WAŻYŃSCY Szkołki Roślin Ozdobnych

