

**Larix decidua 'Horstmann Recurved'**  
**modrzew europejski 'Hortsmann Recurved'**



(c) fot. Grzegorz Falkowski



(c) fot. Gabriel Tomżyński

(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin



(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin



(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin



(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin

Duży krzew lub małe drzewo o oryginalnym wyglądzie. Korona nieregularna, wydłużona, z rozpostartymi i silnie pogiętymi gałęziami bocznymi. Jest to forma szczepiona. Początkowo rośnie powoli, potem nabiera tempa. Roczne przyrosty 40 cm. Dorasta do kilku metrów wysokości. Pędy jasnobrązowe, gęste, spiralnie poskręcane, z pączkami pokrytymi obficie żywicą, ładnie wyglądają zimą w stanie bezliśnym. Igły sezonowe, zielone, wczesnie pojawiające się wiosną. Jesienią przed opadnięciem, przebarwiają się na intensywny, żółty kolor. Najlepiej rośnie w pełnym słońcu. Całkowicie odporny na niskie temperatury. Wymagania glebowe małe, ale najlepiej rośnie na zasobnej, umiarkowanie wilgotnej glebie. Najlepiej sadzić pojedynczo, w miejscu bardzo eksponowanym. Wskazane coroczne, wiosenne przycinanie gałęzi powodujące wzrost nowych, poskręcanych, najbardziej dekoracyjnych pędów. Ucięte gałęzie można wykorzystać do kompozycji kwiatarskich. Szczególnie dekoracyjny zimą.

autor: Magdalena Tomżyńska, TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin;

<b>grupa roślin</b>	iglaste
<b>grupa użytkowa</b>	iglaste
<b>forma</b>	początkowo krzew - później drzewo
<b>siła wzrostu</b>	roślina wolnorosnąca
<b>pokrój</b>	drzewiasty rozłożysty nieregularny
<b>docelowa wysokość</b>	od 3 m do 5 m
<b>barwa liści (igieł)</b>	jasnozielone
<b>zimozieloność liści (igieł)</b>	igły opadające na zimę
<b>nasłonecznienie</b>	stanowisko słoneczne
<b>wilgotność</b>	podłoże umiarkowanie wilgotne
<b>ph podłoża</b>	odczyn lekko kwaśny do obojętnego
<b>rodzaj gleby</b>	przeiętna ogrodowa próchniczna
<b>walory</b>	ciekawy pokrój ładne jesienne zabarwienie odporność na zanieczyszczenia ozdobne pędy ozdobne z liści/igieł
<b>zastosowanie</b>	ogrody przydomowe zielen publiczna soliter (pojedynczo)
<b>strefa</b>	4

autor: Magdalena Tomżyńska, TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin;