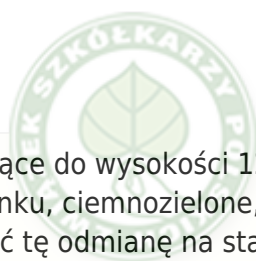


Quercus robur 'Siedlec'

dąb szypułkowy Siedlec'



Drzewo o pokroju kolumnowym, dorastające do wysokości 12-15 m. Korona dość gęsta, regularna. Liście o kształcie podobnym do liści gatunku, ciemnozielone, od spodu jaśniejsze, jesienią przebarwiające się na żółto. Należy sadzić tę odmianę na stanowisku słonecznym, na glebach żyznych i próchnicznych, o uregulowanych stosunkach wodnych. Znajduje zastosowanie przy obsadzaniu alei i ulic, do tworzenia szpalerów. Interesująco wygląda posadzone jako soliter. Polska odmiana znaleziona przez prof. Włodzimierza Senetę.

autorzy opisu tekstowego: Szkołka GURSZTYN Sp. z o.o. Lucjan Gursztyn

pochodzenie	pierwsza publikacja: Włodzimierz Seneta; odkrywca, hodowca (selekcjoner): Włodzimierz Seneta Polska
grupa roślin	liściaste
grupa użytkowa	liściaste drzewa
forma	drzewo
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	kolumnowy
docelowa wysokość	od 10 m do 15 m
barwa liści (igieł)	ciemnozielone

zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
owoce	brązowe
pora owocowania	wrzesień
nasłonecznienie	stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	przeiętna ogrodowa próchniczna gliniasta
walory	ciekawy pokrój ładne jesienne zabarwienie
zastosowanie	ogrody przydomowe parki zieleń publiczna drzewo alejowe uliczne drzewo alejowe parkowe szpaler soliter (pojedynczo)
strefa	5a



autor opisu tabelarycznego: Lucjan Gursztyn, Szkołka GURSZTYN Sp. z o.o.;

Producenci *Quercus robur* 'Siedlec' w Polsce

BÓR Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych
SZMIT Szkołka