

Tilia americana 'Moltkei'

lipa amerykańska 'Moltkei'

Synonim łaciński: *Tilia x moltkei*

Duże drzewo osiągające wysokość ponad 20 m. Korona szeroka, jajowato-stożkowa, luźna. Młode pędy oliwkowo zielone, a od strony słonecznej czerwonawobrązowe. Liście duże, ciemnozielone, pod spodem jaśniejsze, długości nawet do 20 cm, szerokojajowate, u nasady sercowate, mocno piłkowane. Kwiaty żółtokremowe, pachnące, miłododajne, zebrane po 8-15 szt w wiszące kwiatostany. Kwitnie w końcu lipca. Wymaga stanowiska słonecznego, gleb przeciętnie urodzajnych i dostatecznie wilgotnych. Dobre drzewo alejowe, do sadzenia w parkach, na terenie zieleni osiedlowej, także jako soliter. W regionach o ostrzejszych zimach może przemarzać. Stara, niemiecka odmiana, powstała w znanych szkółkach Spätha.

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

pochodzenie	odkrywca, hodowca (selekcjoner): Szkołka Späth Niemcy; wprowadzenie do handlu: 1880
grupa roślin	liściaste
grupa użytkowa	liściaste drzewa
forma	drzewo
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	jajowaty szerokostożkowy
docelowa wysokość	powyżej 20
barwa liści (igieł)	ciemnozielone
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	pachnące kwiatostan
barwa kwiatów	kremowe
pora kwitnienia	lipiec
owoce	brązowe
pora owocowania	październik
nasłonecznienie	stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego



rodzaj gleby	przeciętna ogrodowa próchniczna
walory	ozdobne pędy ozdobne z liści/igieł
zastosowanie	parki zieleń publiczna soliter (pojedynczo)
strefa	5b

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

Producenci *Tilia americana* 'Moltkei' w Polsce

BÓR Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych
DAMMERA Wanda Jąkalska Szkołka Roślin Ozdobnych
SZMIT Szkołka

