

Tilia x flavescens 'Glenleven'

lipa żółknąca 'Glenleven'

Synonim łaciński: *Tilia cordata* 'Glenleven'

Szybko rosnące drzewo, o prostym pniu i stożkowatej, z wiekiem zaokrąglającej się koronie. Mieszaniec międzygatunkowy *T. cordata* x *T. americana*. Odmiana pochodzi z Kanady. Dorasta do 12-15 m wysokości. Gałęzie charakterystycznie, odchodzące od pnia w dolnej części, lekko przewisające. Liście sercowate, głęboko ząbkowane, ciemnozielone, błyszczące. Jesienią złotożółte, długo wiszą na drzewie. Kwiaty zielonożółte, silnie pachnące, miododajne. Kwitnie bardzo obficie na przełomie lipca i sierpnia. Najlepiej rośnie na glebach cięższych, żyznych, choć może także rosnąć na glebach lżejszych, dostatecznie wilgotnych. Wymaga stanowiska słonecznego. Może być stosowana do obsadzania alei parkowych, dróg i szerszych ulic.

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

pochodzenie	odkrywca, hodowca (selekcjoner): Sheridan Nurseries Kanada; wprowadzenie do handlu: 1962
grupa roślin	liściaste
grupa użytkowa	liściaste drzewa
forma	drzewo
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	stożkowy
docelowa wysokość	powyżej 20
barwa liści (igieł)	ciemnozielone
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	pojedyncze pachnące
barwa kwiatów	kremowe
pora kwitnienia	lipiec sierpień
owoce	brązowe
pora owocowania	wrzesień październik
nasłonecznienie	stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne



ph podłoża	roślina tolerancyjna odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	przeiętna ogrodowa próchniczna gliniasta
walory	ciekawy pokrój odporność na zanieczyszczenia pachnące kwiaty roślina miododajna
zastosowanie	parki zieleń publiczna drzewo alejowe uliczne drzewo alejowe parkowe
strefa	5

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

Producenci *Tilia xflavescens* 'Glenleven' w Polsce

FRYSZKOWSCY Szkołka Drzew i Krzewów

