

Magnolia x soulangeana 'Lennei'
magnolia Soulange'a 'Lennei'



(C) fot. Gabriel Tomżyński
(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin



(C) fot. Wiesław Szydło
(c) fot. Wiesław Szydło SZYDŁO Wiesław Szkołka Roślin Ozdobnych



(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin



(c) fot. Wiesław Szydło SZYDŁO Wiesław Szkołka Roślin Ozdobnych



(c) fot. Lucjan Kurowski KUROWSCY Szkołki

Szeroki, szybko rosnący krzew lub drzewo do 6 m wys. o szerokiej, zaokrąglonej koronie. Liście bardzo ładne, dosyć duże, jajowate, całobrzegie, osadzone na krótkich ogonkach, początkowo jasnozielone, później ciemniejące i skórzaste. Pąki kwiatowe przed rozkwitaniem wydłużone, ciemnopurpurowe, osadzone pojedynczo na wierzchołkach krótkopędów. Kwiaty w kształcie tulipana, pękate, duże, o mięsistych, wypukłych płatkach, wewnątrz białe, zewnątrz kontrastowo purpurowe. Wewnątrz kwiatu, na wypukłym dnie kwiatowym, spiralnie osadzone liczne pręciki i słupki, odwiedzane przez chrząszcze, spełniające rolę zapylaczy. Kwitnie na przełomie IV-V, przed rozwojem liści. Roślina wrażliwa na uszkodzenia mechaniczne, ze względu na płytki system korzeniowy, zbudowany z nielicznych, grubych, kruchych korzeni. Preferuje stanowisko ciepłe, słoneczne, osłonięte od wiatru i glebę żyzną, próchniczą, dostatecznie wilgotną. Najlepszy odczyn gleby to lekko kwaśny (pH 5-6). Po posadzeniu roślin glebę należy ściółkować. Ściółkowanie zapobiega szybkiemu przesuszaniu podłoża, zabezpiecza płytki system korzeniowy przed przemarzaniem, zapobiega zachwaszczeniu. W okresach bezdeszczowych należy krzewy podlewać, gdyż są wrażliwe na suszę. Nie wymaga cięcia. Wykonujemy je tylko sporadycznie w celach usunięcia połamanych lub chorych pędów. Ze względu na walory dekoracyjne, należy sadzić w dobrze wyeksponowanym miejscu

autor: Magdalena Tomżyńska, TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin;

pochodzenie

odkrywca, hodowca (selekcjoner): Giuseppe Manetti, w połowie XIX wieku (nazwał odmianę imieniem Petera Josepha Lenne (1787-1866) - botanika niemieckiego) Lombardia, północne Włochy; wprowadzenie do handlu: A. Topf, szkołka XIX w Erfurt, Prusy

grupa roślin

liściaste

grupa użytkowa

liściaste krzewy

forma

małe drzewo lub duży krzew

siła wzrostu

roślina szybko rosnąca

pokrój

krzaczasty rozłożysty

drzewiasty rozłożysty

jajowaty

szerokostożkowy

docelowa wysokość

od 5 m do 10 m

barwa liści (igieł)

ciemnozielone

zimozieloność liści (igieł)

liście opadające na zimę

rodzaj kwiatów

pojedyncze



| | |
|------------------------|---|
| barwa kwiatów | białe purpurowe różowe |
| pora kwitnienia | kwiecień maj |
| nasłonecznienie | stanowisko półcieniste stanowisko słoneczne |
| wilgotność | podłoże umiarkowanie wilgotne |
| ph podłoża | odczyn lekko kwaśny |
| rodzaj gleby | próchnicza |
| walory | pachnące kwiaty ozdobne z kwiatów ozdobne z liści/igieł |
| zastosowanie | ogrody przydomowe parki |
| strefa | 6a |

autor: Magdalena Tomżyńska, TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin;

