

Syringa vulgaris 'Mme Lemoine'
lilak pospolity 'Mme Lemoine'



Stara ale do dziś popularna odmiana lilaka o pełnych, białych kwiatach, uzyskana przez Victora Lemoine w 1890 r. Jest to krzew liściasty lub niewielkie drzewo o kształtnej koronie. Rośnie dosyć wolno, dorasta do 3-4 m wysokości. Tworzy widlasto rozgałęzione pędy oraz sercowate liście osadzone na niezbyt długich ogonkach. Liście są ciemnozielone, skórzaste i błyszczące. Paکی kwiatowe są żółtokremowe, ale rozwijające się z nich kwiaty mają kolor czystej bieli. Kwiaty są pełne, zbudowane z rurki i licznych, szeroko rozpostartych łatek w kształcie łódeczki, o wywiniętych do góry brzegach, mają do 1,5 cm średnicy. Kwiaty są liczne, zebrane w gęste, zbite kwiatostany złożone z kilku stożkowatych wiech osadzonych na szczytach pędów. Mają około 15 cm długości. Krzew kwitnie w maju, po przekwitnięciu pozostaje ozdobny z liści. Gatunek łatwy w uprawie. Preferuje gleby żyzne, wilgotne i przepuszczalne, obojętne do lekko zasadowych, ale całkiem dobrze rośnie także na glebach mniej urodzajnych. Znosi suszę i jest odporny na mróz. Wymaga stanowisk słonecznych. Sadzony w miejscach cienistych kwitnienie mniej obficie. Po kwitnieniu, przede wszystkim ze względów estetycznych, warto usuwać zaschnięte pozostałości kwiatostanów, co również wpływa na lepsze kwitnienie w przyszłym roku. W przypadku roślin szczepionych należy pamiętać o usuwaniu dzikich pędów wyrastających z podkładki. Odmiana polecana do sadzenia w ogrodach przydomowych, osiedlowych, na działkach, w parkach.

autorzy: Grzegorz Falkowski; , Związek Szkółkarzy Polskich;

pochodzenie

grupa roślin

grupa użytkowa

forma

siła wzrostu

pokrój

docelowa wysokość

barwa liści (igieł)

zimozieloność liści (igieł)

rodzaj kwiatów

barwa kwiatów

pora kwitnienia

nasłonecznienie

wilgotność

ph podłoża

rodzaj gleby

walory

zastosowanie

odkrywca, hodowca (selekcjoner): Victor Lemoine, 1890r. Francja

liściaste

liściaste krzewy

małe drzewo lub duży krzew

wzrost typowy dla gatunku

krzaczasty wyprostowany

od 3 m do 5 m

ciemnozielone

liście opadające na zimę

pełne

białe

maj

stanowisko półcieniste

stanowisko słoneczne

roślina tolerancyjna

odczyn zasadowy

roślina tolerancyjna

odporność na zanieczyszczenia

pachnące kwiaty

ozdobne z kwiatów

ozdobne z liści/igieł

ogrody przydomowe

parki

zieleń publiczna

szpaler

kompozycje naturalistyczne (parki i ogrody)

kwiaty cięte

w grupach



autorzy: Grzegorz Falkowski; , Związek Szkółkarzy Polskich;

