

Lonicera fragrantissima

wiciokrzew pachnący

Krzew występujący naturalnie w Chinach, gdzie w 1845 roku odkryty został przez szkockiego botanika i łowcę roślin Roberta Fortune. W Polsce osiąga maksymalną wysokość 2-2,5 m oraz podobną średnicę. Gęsty krzew z charakterystyczne, łukowato wygiętymi gałęziami. Liście naprzeciwległe, ciemnozielone z wierzchu, niebieskawozielone od spodu, eliptyczne, na wierzchołku zaostrome, długości do 7 cm i szerokości 3-3,5 cm, szorstko owłosione, pozostające na krzewach do wiosny. Kwiaty białe, delikatnie zaróżowione, intensywnie pachnące, rurkowate, dwuwargowe, wyrastające po dwa z kątów liści. Kwitnie przed rozwojem liści na początku marca, podczas łagodnej zimy już od grudnia. Owoce wydłużone, czerwone, wyrastające z kątów liści, chętnie zjadane przez ptaki. W ogrodzie najlepiej rośnie w pełnym słońcu lub w lekkim półcieniu. Ma przeciętne wymagania glebowe. Najlepiej rośnie na glebach żyznych, umiarkowanie wilgotnych, przepuszczalnych. Nadaje się do tworzenia żywopłotów, nienormowanych lub ciętych. Kwitnie na pędach zeszłorocznych, dlatego cięcie i przycinanie najlepiej wykonać po kwitnieniu. Krzew mrozoodporny, ale późne przymrozki mogą uszkadzać kwiaty. Polecany do ogrodów przydomowych, zieleni osiedlowej i parków. Ładnie prezentuje się w zestawieniu z wcześniej kwitnącą forsycją i porzeczką krwistą. Gałązki, ścięte i wstawione do wazonu, nadają się do przyspieszania kwitnienia zimą i wczesną wiosną.

autorzy opisu tekstowego: TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin Magdalena Tomżyńska

zasięg geograficzny

Chiny

grupa roślin

liściaste

grupa użytkowa

liściaste krzewy

forma

krzew

siła wzrostu

wzrost typowy dla gatunku

pokrój

krzewiasty rozłożysty

docelowa wysokość

od 2 m do 3 m

barwa liści (igieł)

jasnozielone

zimozieloność liści (igieł)

liście półzimozielone

rodzaj kwiatów

pojedyncze

barwa kwiatów

białe
różowe

pora kwitnienia

styczeń
luty
marzec
grudzień

owoce

czarne
kuliste

pora owocowania	wrzesień październik listopad
nastonecznienie	stanowisko półcieniste stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	roślina tolerancyjna
rodzaj gleby	przeiętna ogrodowa próchniczna
walory	ciekawy pokrój ładne jesienne zabarwienie ozdobne owoce pachnące kwiaty ozdobne z kwiatów
zastosowanie	ogrody przydomowe parki zieleń publiczna szpaler żywoplot rabaty w grupach
strefa	5b

autorzy opisu tabelarycznego: Przemysław Bąbelewski; , Związek Szkółkarzy Polskich;

Producenci *Lonicera fragrantissima* w Polsce

HORTULUS Piotr Bigoński Gospodarstwo Rolne Szkołka Roślin Ozdobnych