

## ***Lonicera fragrantissima*** **wiciokrzew pachnący**

Ta roślina nie ma jeszcze galerii zdjęć.

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 zaokrąglone, 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.

autor: Magdalena Tomżyńska, TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin;

<b>zasięg geograficzny</b>	Chiny
<b>grupa roślin</b>	liściaste
<b>grupa użytkowa</b>	liściaste krzewy
<b>forma</b>	krzew
<b>siła wzrostu</b>	wzrost typowy dla gatunku
<b>pokrój</b>	krzewiasty rozłożysty
<b>docelowa wysokość</b>	od 2 m do 3 m
<b>barwa liści (igieł)</b>	jasnozielone
<b>zimozieloność liści (igieł)</b>	liście półzimozielone
<b>rodzaj kwiatów</b>	pojedyncze
<b>barwa kwiatów</b>	białe różowe
<b>pora kwitnienia</b>	styczeń luty marzec grudzień
<b>owoce</b>	czarne kuliste
<b>pora owocowania</b>	wrzesień październik listopad
<b>nasłonecznienie</b>	stanowisko półcieniste stanowisko słoneczne
<b>wilgotność</b>	podłoże umiarkowanie wilgotne
<b>ph podłoża</b>	roślina tolerancyjna
<b>rodzaj gleby</b>	przeciętna ogrodowa próchniczna
<b>walory</b>	ciekawy pokrój ładne jesienne zabarwienie ozdobne owoce pachnące kwiaty ozdobne z kwiatów
<b>zastosowanie</b>	ogrody przydomowe parki zielen publiczna szpaler żywopłot rabaty w grupach
<b>strefa</b>	5b

autorzy: Przemysław Bąbelewski; , Związek Szkółkarzy Polskich;

