

Lonicera involucrata

suchodrzew skrytoowocowy



(C) fot. Wiesław Szydło



Szeroki, luźno ugałęziony krzew, atrakcyjny dzięki dużym liściom i czerwonobrazowym podsadkom, towarzyszącym kwiatom i owocom. Osiąga w naszym klimacie 1,5-2 m wysokości. Pędy o prostokątnym przekroju. Liście duże, 3-16 cm długości i 2-8 cm szerokości, jajowatoeliptyczne lub lancetowate, o zaokrąglonym wierzchołku, z wierzchu ciemnozielone, pod spodem jaśniejsze, naprzeciwległe. Młode liście od spodu owłosione. Kwiaty charakterystyczne, wyrastające z kątów liści, na długich szypułkach, rurkowate, z żółtą lub zaczerwienioną koroną, z widocznymi pręcikami oraz podsadkami i podkwiatkami pokrytymi włoskami, rosnące po dwa w parze. Kwitnie stopniowo, od maja do lipca. Późnym latem dojrzewają kuliste, purpurowoczarne, lśniące owoce, otoczone zrośniętymi, dużymi, gruczołowato owłosionymi, purpurowymi podkwiatkami i podsadkami, u dojrzałych owoców odgiętymi w dół. Ostatnie kwiaty pojawiają się równoległe z pierwszymi owocami. Na południu Ameryki Północnej, gdzie krzew występuje naturalnie, kwiaty zapylane są przez kolibry. Krzew dość odporny na niskie temperatury, ale w czasie surowych zim młode pędy mogą przemarzać. Najlepiej rośnie na glebach zasobnych, próchnicznych i umiarkowanie wilgotnych. Wrażliwy na suszę, okresowo wymaga podlewania. Preferuje słoneczne stanowiska. Polecany do sadzenia w parkach i zieleni osiedlowej, blisko ścieżek tak, aby były widoczne oryginalne kwiaty i owoce.

autorzy opisu tekstowego: TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin Magdalena Tomżyńska

zasięg geograficzny północna i zachodnia Ameryka Północna , od południowej Alaski , na południe przez zachodnie Stany Zjednoczone do Kalifornii i Chihuahua w północno-zachodnim Meksyku ,
rośnie od poziomu morza do 2900 m n.p.m

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)	ciemnozielone
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	pojedyncze
barwa kwiatów	czerwone pomarańczowe żółte
pora kwitnienia	maj czerwiec lipiec
owoce	czerwone fioletowe granatowe kuliste
pora owocowania	sierpień wrzesień październik
nasłonecznienie	stanowisko półcieniste stanowisko słoneczne
wilgotność	roślina tolerancyjna
ph podłoża	roślina tolerancyjna
rodzaj gleby	roślina tolerancyjna
walory	ciekawy pokrój ozdobne owoce ozdobne z kwiatów ozdobne z liści/igieł



	ogrody przydomowe
	parki
	zadrzewienia krajobrazowe
zastosowanie	żywoplot
	rabaty
	w grupach
	soliter (pojedynczo)
strefa	6

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

Producenci *Lonicera involucrata* w Polsce

SZPAKOWSCY Szkółka Drzew i Krzewów Ozdobnych

