

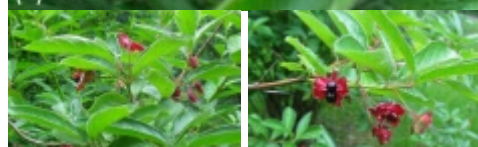
# *Lonicera involucrata* var. *ledebourii*

suchodrzew skrytoowocowy odm. Ledeboura

Synonim łaciński: *Lonicera ledebourii*



(C) fot. Ewa Łuczak



Szeroki, luźno ugałęziony krzew, atrakcyjny dzięki dużym, owłosionym liściom i czerwonobrazowym podsadkom, towarzyszącym kwiatom i owocom. Osiąga 2-2,5 m wysokości. Pędy o prostokątnym przekroju. Liście duże, gęsto owłosione, 3-16 cm długości i 2-8 cm szerokości, jajowatoeliptyczne lub lancetowate, o zaostrowym wierzchołku, z wierzchu ciemnozielone, pod spodem jaśniejsze, naprzeciwległe. Kwiaty charakterystyczne, wyrastające z kątów liści, na długich szypułkach, rurkowate, z pomarańczową lub zaczerwienioną koroną, z krótszymi od korony pręcikami oraz z podsadkami i podkwiatkami pokrytymi włoskami, rosące po dwa w parze. Kwitnie stopniowo, od maja do lipca. Późnym latem dojrzewają kuliste, granatowoczarne, 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 nie odporny na niskie temperatury. Nadaje się do sadzenia tylko w zachodniej Polsce. Najlepiej rośnie na glebach zasobnych, próchnicznych i umiarkowanie wilgotnych. Wrażliwy na suszę, okresowo wymaga podlewania. Preferuje słoneczne stanowiska. Polecany do sadzenia w ogrodach, blisko ścieżek tak, aby były widoczne oryginalne kwiaty i owoce.

autorzy opisu tekstowego: TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin Magdalena Tomżyńska

zasięg geograficzny wilgotne miejsca przybrzeżne w zachodniej i południowej części Ameryki Północnej; Kalifornia i Oregon; <1500 m n.p.m.

grupa roślin liściaste

grupa użytkowa liściaste krzewy

forma	krzew
siła wzrostu	roślina wolnorosnąca
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	kremowe
	czerwone
	pomarańczowe
	żółte
pora kwitnienia	maj
	czerwiec
	lipiec
	sierpień
owoce	czerwone
	fioletowe
	granatowe
	kuliste
pora owocowania	wrzesień
	październik
	listopad
nasłonecznienie	stanowisko półcieniste
	stanowisko słoneczne
wilgotność	roślina tolerancyjna
ph podłoża	roślina tolerancyjna
rodzaj gleby	roślina tolerancyjna
walory	ciekawy pokrój
	ładne jesienne zabarwienie
	ozdobne owoce
	ozdobne z kwiatów
zastosowanie	ogrody przydomowe
	parki
	żywoplot
	w grupach



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

## **Producenci *Lonicera involucrata* var. *ledebourii* w Polsce**

SZMIT Szkółka

