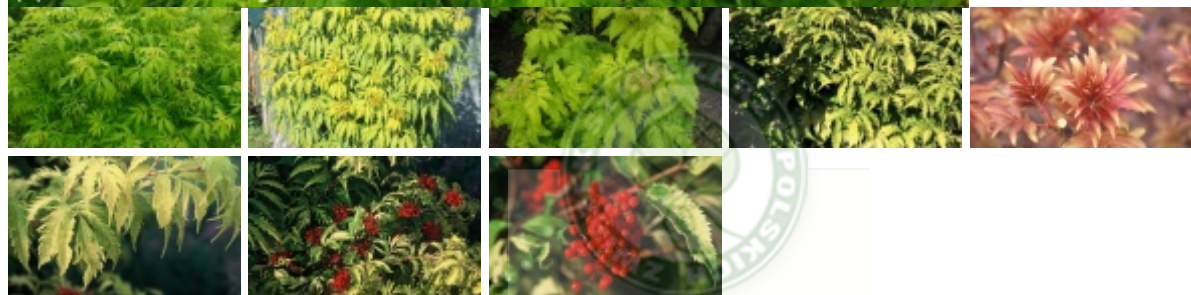


Sambucus racemosa 'Plumosa Aurea'

bez koralowy 'Plumosa Aurea'



(C) fot. Gabriel Tomżyński



Atrakcyjny krzew o złocistym zabarwieniu liści i dekoracyjnych owocach. Duży, wyprostowany krzew o zaokrąglonym pokroju. Dorasta do 2-4 m wysokości i 2-3 m szerokości. Liście złożone, młode intensywnie żółte, starsze żółtozielone, zbudowane z 3-5 jajowatoeliptycznych listków, do 8 cm długich, ostro zakończonych, głęboko powcinanych. Najmłodsze przyrosty czerwonawe. Kwiaty drobne, kremowożółte, zebrane w jajowate wiechy o średnicy do 10 cm, silnie pachnące. Kwitnie na początku maja, równoległe z rozwojem liści. Owoce niewielkie, kuliste, o średnicy 5 mm, koralowoczerwone, bardzo soczyste, niejadalne ze względu na zawartość substancji toksycznych. Dojrzewają od czerwca do lipca, szybko opadają. Owoce są chętnie zjadane przez ptaki, które przyczyniają się do ich rozsiewania. Krzew niewymagający, odporny na suszę oraz zanieczyszczenia miejskie i przemysłowe. Całkowicie mrozoodporny. Preferuje żyzne, próchniczne i wilgotne gleby, o dużej zawartości azotu i wapnia, ale rośnie także na piaszczystych i suchych, chociaż nieco słabiej. Wymaga stanowiska słonecznego lub lekko zacienionego. Słońce może nieco przepalać liście, w cieniu liście stają cię bardziej zielone. Krzew do sadzenia w parkach, terenach zieleni publicznej i większych ogrodach. Daje interesujący efekt kolorystyczny. Może być używany do obsadzeń krajobrazowych.

autorzy opisu tekstowego: TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin Magdalena Tomżyńska

pochodzenie

wprowadzenie do handlu: ok.1894 Holandia

grupa roślin

liściaste

grupa użytkowa	liściaste krzewy
forma	krzew
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	krzewiasty wyprostowany
docelowa wysokość	od 2 m do 3 m
barwa liści (igieł)	żółte, złociste
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	pojedyncze pachnące kwiatostan
barwa kwiatów	kremowe białe
pora kwitnienia	maj
owoce	czerwone kuliste
pora owocowania	czerwiec lipiec
nasłonecznienie	stanowisko półcieniste stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne roślina tolerancyjna
ph podłoża	roślina tolerancyjna
rodzaj gleby	przeciętna ogrodowa roślina tolerancyjna
walory	odporność na zanieczyszczenia ozdobne owoce pachnące kwiaty ozdobne z liści/igieł roślina miododajna
zastosowanie	ogrody przydomowe parki zadrzewienia krajobrazowe zieleń publiczna
strefa	4

Producenci *Sambucus racemosa* 'Plumosa Aurea' w Polsce

BÓR Szkółka Drzew i Krzewów Ozdobnych

SZEWczyk Maria i Janusz Szkółka Drzew i Krzewów Ozdobnych

SZMIT Szkółka

WAWRUCH Ryszard, Pelc Krzysztof Szkółka Roślin Owocowych i Ozdobnych w Pojemnikach „Józefina”

WAŻYŃSCY Szkółki Roślin Ozdobnych

ŻYWOTNIK Zakład Szkółkarski Edward Tuczyński

