

Prunus laurocerasus

laurowiśnia wschodnia



(C) fot. Gabriel Tomżyński



Wysoki, zimozielony krzew, popularny w krajach południowej Europy. Pędy zielone, nagie, wznoszące się skośnie ku górze. W naszym kraju, na najlepszych stanowiskach, dorasta do 4 m wys. Liście eliptyczne, 5-15 cm dł., skórzaste, z wierzchu ciemnozielone i błyszczące, od spodu jaśniejsze i matowe, nagie, całobrzegie i brzegiem lekko podwinięte. Kwiaty białe, drobne, w wyprostowanych gronach do 12 cm dł., pachnące, V. Owoce czarne, kuliste, w naszym klimacie rzadko występują. W Polsce wymaga specjalnego miejsca, osłoniętego przed wysuszającym działaniem zimowego słońca i wiosennego, wschodniego wiatru. Preferuje gleby żyzne, dostatecznie wilgotne, miejsca zaciszne, półcieniste. Rośliny starsze i o mniejszych liściach są bardziej mrozoodporne, ale i tak często przemarzają do wysokości śniegu. Wskazane okrywanie roślin na zimę. Laurowiśnie łatwo regeneruje uszkodzenia. Doskonale znoszą cięcie i dlatego najczęściej są stosowane na różnej wysokości, formowane żywopłoty. Mogą rosnąć w cieniu, pod koronami drzew.

autorzy opisu tekstowego: TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin Gabriel Tomżyński

zasięg geograficzny zach. Kaukaz, płd. wybrzeże M. Czarnego, Iran, płd. Turcja, Serbia, Rumunia, Bułgaria.

grupa roślin liściaste

grupa użytkowa liściaste krzewy

forma krzew

siła wzrostu wzrost typowy dla gatunku

pokrój	krzewiasty rozłożysty nieregularny
docelowa wysokość	od 3 m do 5 m
barwa liści (igieł)	ciemnozielone
zimozieloność liści (igieł)	liście zimozielone
rodzaj kwiatów	kwiatostan
barwa kwiatów	kremowe białe
pora kwitnienia	maj
owoce	czarne kuliste
nastłonecznienie	stanowisko cieniste stanowisko półcieniste
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	próchnicza
walory	pachnące kwiaty ozdobne z kwiatów ozdobne z liści/igieł roślina zimozielona
zastosowanie	ogrody przydomowe parki żywopłot
strefa	6b



autor opisu tabelarycznego: Magdalena Tomżyńska, TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin;

Producenci *Prunus laurocerasus* w Polsce

BOJANOWSKI Michał Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych i Zalesieniowych

DAMMERA Wanda Jąkańska Szkołka Roślin Ozdobnych

HORTULUS Piotr Bigoński Gospodarstwo Rolne Szkołka Roślin Ozdobnych

SZYDŁO Wiesław Szkołka Roślin Ozdobnych

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