

# *Symplocos paniculata*

symplokos wiechowaty

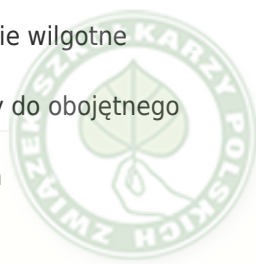


Krzew o rozłożystym, gęstym pokroju i ozdobnych owocach. Pochodzi z Dalekiego Wschodu. W klimacie naszego kraju dorasta do 3 m wysokości. Liście ciemnozielone, owalne, długości 4-7 cm. W czasie kwitnienia, na przełomie V/VI, krzew jest obsypany ładnymi, lekko pachnącymi kwiatami. Kwitną już młode egzemplarze. Kwiaty czysto białe, drobne, zebrane w gęste, szczytowe kwiatostany. Największe znaczenie dekoracyjne mają owoce - błękitne, z połyskiem, gęsto pokrywające pędy, długo utrzymujące się na krzewach. Owoce stanowią przysmak dla ptaków. Krzew wymaga gleb przepuszczalnych, o umiarkowanej wilgotności, lekko kwaśnych oraz stanowiska słonecznego lub półcienistego. Roślina nie całkiem odporna na niskie temperatury, wymaga osłony na zimę. W Polsce można spotkać okazałe, stare egzemplarze (arboretum w Glinnej), dlatego warto sadzić w ogrodach ten bardzo interesujący krzew.

autorzy opisu tekstowego: Szkołka „Bąblin” Andrzej KUJAWA Andrzej Kujawa

zasięg geograficzny	południowa Birma, południowo-zachodnie Chiny, Japonia, południowa Korea.
grupa roślin	liściaste
grupa użytkowa	liściaste krzewy
forma	krzew
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	krzewiasty rozłożysty
docelowa wysokość	od 3 m do 5 m

barwa liści (igieł)	ciemnozielone
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	pachnące kwiatostan
barwa kwiatów	białe
pora kwitnienia	maj czerwiec
owoce	niebieskie granatowe ozdobne
pora owocowania	wrzesień październik listopad
nasłonecznienie	stanowisko półcieniste stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	przeziębna ogrodowa
walory	ozdobne owoce pachnące kwiaty ozdobne z kwiatów
zastosowanie	ogrody przydomowe parki
strefa	6b



autor opisu tabelarycznego: Andrzej Kujawa, Szkołka „Bąblin” Andrzej KUJAWA;

## **Producenci *Symplocos paniculata* w Polsce**

KUJAWA Andrzej Szkołka „Bąblin”  
SZMIT Szkołka