

**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.

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

**zasięg geograficzny**

północna Birma, południowo-zachodnie Chiny, Japonia, południowa Korea.

**grupa roślin**

liściaste

**grupa użytkowa**

liściaste krzewy

**forma**

krzew

**siła wzrostu**

wzrost typowy dla gatunku

**pokrój**

krzaczasty 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

**rodzaj gleby**

przeiętna ogrodowa

**walory**

ozdobne owoce  
pachnące kwiaty  
ozdobne z kwiatów

**zastosowanie**

ogrody przydomowe  
parki

**strefa**

6b

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