

Ilex xmeserveae 'Blue Prince'

ostrokrzew Mesery 'Blue Prince'

Synonim łaciński: *Ilex xmeserveae* 'Conablu'



(C) fot. Monika Pawlonka APZ



Gęsty, zimozielony krzew o stożkowatym pokroju, dorastający do 3 m wysokości i 2 m szerokości. Purpurowo zabarwione pędy kontrastują z ciemnozielonymi do niebieskawych, błyszczącymi liśćmi. Liście układają się na pędach skrętolegle, są bardzo sztywne, skórzaste, w zarysie jajowate, z falistym i kolczasto-zębatym brzegiem. Odmiana męska, tworząca wyłącznie kwiaty męskie, zebrane po kilka w kątach liści, rozwijają się w maju, nie zawiązują owoców. Jest dobrym zapylaczem odmian żeńskich tworzących owoce, np. 'Blue Girl', 'Blue Princess' lub 'Blue Angel'. Ostrokrzew ten wymaga podłoża świeżych (stałe umiarkowanie wilgotnych), przepuszczalnych, o odczynie zbliżonym do obojętnego. Najlepsze pod uprawę ostrokrzewów, będą gleby gliniasto-piaszczyste lub piaszczysto-gliniaste. Ostrokrzew Mesery jest jednym z najbardziej cienioznośnych krzewów liściastych, niemniej dobrze sprawdza się na stanowiskach słonecznych. Ponadto, wykazuje znacznie większą tolerancję na suche i zanieczyszczone powietrze, niż ostrokrzew kolczasty. Pomimo stosunkowo wysokiej mrozoodporności, wskazane jest sadzenie roślin w miejscach półcienistych, osłoniętych od wysuszających wiatrów w okresie zimy. Krzew dobrze znosi strzyżenie i formowanie, szybko regenerując się nawet po silnym cięciu, nadaje się do tworzenia zimozielonych żywopłotów i szpalerów. Doskonała roślina do sadzenia w podszyciu drzew o wysokich koronach. Elegancka roślina do sadzenia w miejscach reprezentacyjnych. W okresie Bożego Narodzenia niezastąpiona przy wyplataniu wieńców adwentowych, tworzeniu stroików lub jako ozdoba świątecznego stołu.

autorzy opisu tekstowego: Grzegorz Falkowski; Związek Szkółkarzy Polskich

grupa roślin	liściaste
grupa użytkowa	liściaste krzewy
forma	krzew
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku

pokrój	krzewiasty wyprostowany stożkowy
docelowa wysokość	od 2 m do 3 m
barwa liści (igieł)	szare, niebieskawe, srebrzyste ciemnozielone
zimozieloność liści (igieł)	liście zimozielone
rodzaj kwiatów	pojedyncze
barwa kwiatów	białe
pora kwitnienia	maj
nasłonecznienie	stanowisko półcieniste
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego odczyn zasadowy
rodzaj gleby	przeiętna ogrodowa próchniczna gliniasta
walory	ozdobne z liści/igieł roślina kolczasta lub ciernista roślina zimozielona
zastosowanie	ogrody przydomowe parki zielen publiczna szpaler żywopłot rabaty pojemniki, balkony, tarasy w grupach
strefa	6a

autorzy opisu tabelarycznego: Grzegorz Falkowski; , Związek Szkółkarzy Polskich;

Producenci *Ilex xmeserveae* 'Blue Prince' w Polsce

ACROCONA Szkołki Drzew i Krzewów Ozdobnych
 BARCIKOWSCY Włodzisław Barcikowski, Izabela Ławicka Szkołka Bylin, Traw, Paproci, Ziół i Krzewów
 BIELICKI Krzysztof Szkołka Krzewów Ozdobnych
 CYRZAN Szkołki Drzew i Krzewów Ozdobnych
 DAMMERA Wanda Jąkałska Szkołka Roślin Ozdobnych

DĘBSKA Jolanta, DĘBSKI Tomasz Gospodarstwo Szkółkarskie
FRYSZKOWSCY Szkołka Drzew i Krzewów
HAJDROWSKI Bogdan Szkołka Krzewów Ozdobnych i Róż
IGLAK Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych
KAPIAS Wojciech Gospodarstwo Rolno-Szkółkarskie
KONIECZKO Szkołka Drzew i Krzewów Owocowych oraz Ozdobnych Piotr Konieczko
KUJAWA Andrzej Szkołka „Bąblin”
KUROWSCY Szkołki
ŁAZUCCY Gospodarstwo Szkółkarskie
PIEKIEŁKO Justyna & Jan Szkołka Krzewów Ozdobnych
SUTKOWSCY Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych
SZMIT Szkołka
TOMSZAK Sylwester i Dorota Szkołka Krzewów Ozdobnych
ULIŃSCY Szkołkarstwo Ozdobne
ZDUNEK Szkołka

