

Abeliophyllum distichum
abeliofylum koreańskie



(c) fot. Bronisław Szmit
(c) fot. Bronisław Szmit SZMIT Szkołka

Krzew dorastający w ojczyźnie do 2 m wysokości. W Polsce zazwyczaj mniejszy, luźno ugałęziony, w zależności od rejonu uprawy. Kwiaty małe, do 1,5 cm średnicy, pachnące, białe, w budowie bardzo podobne do kwiatów forsycji. Kwitnienie umiarkowane. W uprawie wymagają słonecznych lub lekko ocienionych stanowisk, zimą osłoniętych. Wymagania glebowe przeciętne. W surowe zimy młode krzewy wymagają zabezpieczenia przed mrozem, w kolejnych latach zimują dość dobrze i tylko w w czasie niektórych, surowych zim mogą przemarzać paki kwiatowe. Krzewy są ciekawostką dendrologiczną, polecane dla hobbystów i amatorów oryginalnych roślin.

autorzy: Adam Marosz; , Związek Szkółkarzy Polskich;

zasięg geograficzny

centralna Korea

grupa roślin

liściaste

grupa użytkowa

liściaste krzewy

forma

krzew

siła wzrostu

wzrost typowy dla gatunku

pokrój

krzewiasty rozłożysty

docelowa wysokość

od 1 m do 2 m

barwa liści (igieł)

jasnozielone

zimozieloność liści (igieł)

liście opadające na zimę

rodzaj kwiatów

pojedyncze

barwa kwiatów

białe

pora kwitnienia

kwiecień

nasłonecznienie

stanowisko półcieniste

stanowisko słoneczne

wilgotność

podłoże umiarkowanie wilgotne

podłoże wilgotne

ph podłoża

odczyn lekko kwaśny do obojętnego

rodzaj gleby

przeciętna ogrodowa

próchniczna

walory

ozdobne z kwiatów

zastosowanie

ogrody przydomowe

ogrody wrzosowiskowe

kompozycje naturalistyczne (parki i ogrody)

rabaty

strefa

6

autorzy: Adam Marosz; , Związek Szkółkarzy Polskich;