

Eleutherococcus sieboldianus

kolcosił Siebolda

Synonim łaciński: *Acanthopanax sieboldianus*

Rzadko spotykany krzew liściasty osiągający do 1,5 m wysokości i 1 m szerokości. Dolna część krzewu jest węższa od górnej. Gałęzie wyprostowane i pokryte niezbyt licznymi, delikatnymi kolcami. Zielone liście złożone z 5 jajowatych blaszek na jednym ogonku liściowym. Kwiaty drobne, barwy seledynowobiałej, zebrane w kuliste grona. Pojawiają się na początku lata. Z kwiatów powstają owoce typu pestkowce, po dojrzeniu czarne, zebrane w owocostany na dość długich szypułkach. Krzew dobrze rośnie na żyznych, próchnicznych glebach o umiarkowanej wilgotności. Stanowisko słoneczne, półcieniste, ale może być sadzony również w cieniu pod koronami drzew. Odporny na mróz, chociaż podczas skrajnie mroźnych zim część pędów czasami podmarza. Wiosną dobrze się regeneruje. Można go sadzić pojedynczo, w grupach po kilka sztuk lub jako naturalny niski żywopłot (gęstość sadzenia co 0,5 m).

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

zasięg geograficzny	Chiny, Japonia .
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)	ciemnozielone
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	kwiatostan
barwa kwiatów	kremowe białe
pora kwitnienia	czerwiec lipiec
owoce	czarne kuliste
pora owocowania	wrzesień październik

nasłonecznienie	stanowisko cieniste stanowisko półcieniste stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	roślina tolerancyjna
rodzaj gleby	próchniczna
walory	ozdobne owoce ozdobne z liści/igieł roślina kolczasta lub ciernista
zastosowanie	ogrody przydomowe parki żywoplot rabaty w grupach soliter (pojedynczo)
strefa	6

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

