

Halesia carolina

ośnieża karolińska

Synonim łaciński: *Halesia tetraptera*



(C) fot. Grzegorz Falkowski



Nadający się do uprawy w Polsce, najbardziej wytrzymały na mróz przedstawiciel rodzaju ośnieża. Jest to wysoki krzew lub niewielkie drzewo o luźnej koronie, dorastające do 5-6 m wysokości, obsypujące się wiosną masą białych kwiatów. Liście ma duże, eliptyczne, długości 5-10 cm, jasnozielone, jesienią przebarwiają się na żółto. Kwitnie na początku maja tworząc okazałe, dzwonkowate kwiaty, zebrane po 3-5 sztuk w pęczkach. Kwiaty są miododajne, wabią owady zapylające. Po kwitnieniu zawiązują się interesujące owoce, 3-4 cm długości oskrzydłone torebki, swoim kształtem przypominające miniaturowe gruszki. Po dojrzeniu owoce brązowieją i utrzymują się na gałęziach przez zimę. W naturze gatunek ten występuje w południowo-wschodnich stanach USA, zasiedla przede wszystkim wilgotne lasy liściaste, doliny rzeczne oraz niższe partie Appalachów. Stąd w uprawie roślina ta preferuje gleby żyzne, przepuszczalne, lekko kwaśne, miejsca słoneczne, osłonięte od wiatru. Wysoka odporność na niskie temperatury umożliwia uprawę ośnieży karolińskiej w większości regionów Polski, co wyróżnia ją na tle innych przedstawicieli rodziny styrakowatych. Ośnieża karolińska jest gatunkiem kolekcjonerskim, ale coraz częściej oferowanym w sprzedaży w szkółkach i centrach ogrodniczych. Nadaje się do sadzenia w ogrodach przydomowych, w parkach oraz w zieleni osiedlowej.

grupa roślin

liściaste

grupa użytkowa

liściaste krzewy

liściaste drzewa

forma

drzewo

małe drzewo lub duży krzew

początkowo krzew - później drzewo

siła wzrostu

wzrost typowy dla gatunku

pokrój	drzewiasty rozłożysty
docelowa wysokość	od 5 m do 10 m
barwa liści (igieł)	jasnozielone ciemnozielone
rodzaj kwiatów	pojedyncze kwiatostan
barwa kwiatów	białe
pora kwitnienia	maj
nasłonecznienie	stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne podłoże wilgotne
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	przeiętna ogrodowa próchniczna
walory	ozdobne z kwiatów roślina miododajna roślina wabiąca owady zapylające
zastosowanie	ogrody przydomowe parki ogrody orientalne ogrody osiedlowe
strefa	6a

Producenci *Halesia carolina* w Polsce

ACROCONA Szkołki Drzew i Krzewów Ozdobnych
 FRYSZKOWSCY Szkołka Drzew i Krzewów
 KONIECZKO Szkołka Drzew i Krzewów Owocowych oraz Ozdobnych Piotr Konieczko
 PIECH Szkołka
 SZMIT Szkołka
 ZDUNEK Szkołka