

Cercis canadensis 'Texas White'

judaszowiec kanadyjski 'Texas White'

Synonim łaciński: *Cercis reniformis* 'Texas White'

Rozłożysty krzew lub niewielkie, wielopienne drzewo o zaokrąglonej koronie, tworzące wczesną wiosną ozdobne, białe kwiaty. Roślina dorasta do 5-6 m wysokości. Liście duże, sercowate, ciemnozielone, błyszczące, osadzone na długich ogonkach, jesienią przed opadnięciem przebarwiają się na intensywny, żółty kolor. Motylkowate, białe kwiaty rozwijają się na przełomie kwietnia i maja, tworzą się w pęczkach bezpośrednio na pniach i gałęziach. Drzewo mało wymagające, dobrze rośnie na przeciętnych, umiarkowanie wilgotnych, przepuszczalnych glebach ogrodowych o odczynie obojętnym lub zasadowym. Stanowisko słoneczne lub półcieniste. Odmiana polecana do sadzenia w ogrodach przydomowych i osiedlowych, w miejscach eksponowanych, ale zacisznych, osłoniętych zimą od wiatru.

autorzy opisu tekstowego: Grzegorz Falkowski; Związek Szkółkarzy Polskich

grupa roślin	liściaste
grupa użytkowa	liściaste krzewy
forma	małe drzewo lub duży krzew
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	drzewiasty rozłożysty
docelowa wysokość	od 3 m do 5 m
barwa liści (igieł)	ciemnozielone
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	pojedyncze kwiatostan
barwa kwiatów	białe
pora kwitnienia	kwiecień maj
nasłonecznienie	stanowisko półcieniste stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn zasadowy
rodzaj gleby	przeciętna ogrodowa
walory	ozdobne z kwiatów ozdobne z liści/igieł roślina miododajna

zastosowanie	ogrody przydomowe parki ogrody orientalne soliter (pojedynczo)
strefa	6b

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

Producenci *Cercis canadensis* 'Texas White' w Polsce

DZIAK Renata i Janusz Szkółka Drzewek i Krzewów Ozdobnych
IGŁAK Szkółka Drzew i Krzewów Ozdobnych
WAŻYŃSCY Szkółki Roślin Ozdobnych

