

Salix xsepulcralis 'Chrysocoma'

wierzba nagrobna 'Chrysocoma'

Synonim łaciński: *Salix alba* 'Tristis'



Jedno z najpiękniejszych i najbardziej malowniczych drzew, uprawiane w Europie już od ponad 200 lat. Wierzbę płaczącą 'Chrysocoma' uzyskano ze skrzyżowania pochodzącej z Chin wierzby babilońskiej *Salix babylonica* 'Babylon', charakteryzującej się płaczącym pokrojem, ale wrażliwej na mróz, z wierzbą białą *Salix alba* 'Vitellina' - gatunkiem naturalnie występującym w Europie. Uzyskana odmiana uzyskała po swoich rodzicach najlepsze cechy - atrakcyjny, płaczący pokrój i wysoką odporność na mróz. Drzewo to dorasta do 15-20 m wysokości, charakteryzuje się grubym, solidnym pniem i kaskadowym ułożeniem długich, zwisających pędów, niejednokrotnie sięgających do samej ziemi. Najdłuższe z nich mogą mieć nawet 6 m. Niektóre drzewa tworzą 2 lub 3 pnie. Wczesną wiosną na gałązkach pojawiają się zarówno kwiaty męskie, jak i żeńskie, co jest rzadkością u tego rodzaju, bowiem większość gatunków wierzby należy do roślin dwupiennych. Dzięki przewadze żółtych kwiatów męskich korona wierzby płaczącej pozostaje niemal w całości słomkowa, do momentu, gdy zaczną pojawiać się pierwsze, jasnozielone liście. Blaszki liściowe są lancetowate, brzegiem delikatnie piłkowane, ostro zakończone, na wierzchu zielone i błyszczące, a od spodu lekko szaroniebieskie, matowe. Wierzba płacząca należy do roślin łatwych w uprawie, preferuje gleby żyzne, bogate w próchnicę, umiarkowanie wilgotne, ale całkiem dobrze radzi sobie również na glebach przeciętnych. Wymaga stanowisk słonecznych, jest odporna na mróz. Niestety wykazuje podatność na choroby grzybowe pędów, które mogą prowadzić do opadania drobnych gałązek i liści. W przypadku dużych egzemplarzy choroby te zwykle nie wpływają negatywnie na wartość dekoracyjną drzew. Konary wierzby płaczącej są dosyć kruche i u starych okazów, przy silnym wietrze lub w czasie burz, mogą się odłamywać. Niemniej jednak walory dekoracyjne i malowniczy pokrój wierzby płaczącej rekompensują jej wszelkie niedoskonałości. Najpiękniej prezentuje się pojedynczo, sadzona w dużych ogrodach przydomowych, w parkach, a zwłaszcza nad wodą, gdy końce gałązek dotykają powierzchni stawu lub jeziora. Drzewa te wyglądają niezwykle efektownie, gdy są posadzone po obu stronach szerokich, parkowych alei.

autorzy opisu tekstowego: Grzegorz Falkowski; Związek Szkółkarzy Polskich

grupa roślin	liściaste
grupa użytkowa	liściaste drzewa
forma	drzewo
siła wzrostu	roślina szybkorosnąca
pokrój	drzewiasty rozłożysty przewisający (płaczący, zwisty)
docelowa wysokość	od 15 m do 20 m
barwa liści (igieł)	jasnozielone
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	kwiatostan

barwa kwiatów	żółte
pora kwitnienia	kwiecień
nasłonecznienie	stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne podłoże wilgotne
ph podłoża	roślina tolerancyjna odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	przeziębna ogrodowa
walory	ciekawy pokrój ozdobne pędy ozdobne z liści/igieł
zastosowanie	parki zadrzewienia krajobrazowe drzewo alejowe parkowe ogrody wodne i bagienne kompozycje naturalistyczne (parki i ogrody) soliter (pojedynczo)
strefa	5a

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

Producenci *Salix ×sepulcralis* 'Chrysocoma' w Polsce

BOJANOWSKI Michał Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych i Zalesieniowych
DAMMERA Wanda Jąkalska Szkołka Roślin Ozdobnych
DĘBSCY Agnieszka i Piotr Gospodarstwo Ogrodniczo-Rolne
FRYSZKOWSCY Szkołka Drzew i Krzewów
JURGIELEWICZ Gospodarstwo Szkołkarskie
MIZAK Szkołki Drzew Alejowych i Krzewów Ozdobnych
SÓJKA Szkołki Gospodarstwo Szkołkarskie
SZEWCZYK Maria i Janusz Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych
SZKLARZEWSKY Marzena i Józef Gospodarstwo Szkołkarskie „Świat Zieleni”
SZMIT Szkołka
TEPPER Elżbieta i Janusz Gospodarstwo Ogrodnicze
ULIŃSCY Szkołkarstwo Ozdobne
WAWRUCH Ryszard, Pelc Krzysztof Szkołka Roślin Owocowych i Ozdobnych w Pojemnikach „Józefina”
WAŻYŃSCY Szkołki Roślin Ozdobnych
ZDUNEK Szkołka
ŻYWOTNIK Zakład Szkołkarski Edward Tuczyński