

# *Spiraea salicifolia*

tawuła wierzbolistna

Krzew o rozległym zasięgu występowania, od środkowej Europy po Japonię. W Polsce spotykany na Lubelszczyźnie i w Puszczy Sandomierskiej na wilgotnych łąkach i torfowiskach żurawinowych, bagnach i w rowach i na siedliskach skrajnie suchych. Krzew o pędach sztywnych, wyprostowanych, brązowożółtych i nagich, tworzący podziemne rozłogi z których wyrastają liczne pędy. Dorasta do 2 m wys. Liście wąskoeliptyczne, do dł. 8 cm, zaostrome, regularnie piłkowane, zielone, od spodu jaśniejsze i pokryte włoskami na nerwie głównym. Kwiaty liczne, drobne, od ciemno różowych do białych (zależnie od kwasowości gleby), w gęstych, miętko owłosionych kwiatostanach dł. do 12 cm. Kwitnie w czerwcu i w lipcu. Krzew o małych wymaganiach glebowych, wytrzymały na niskie temperatury i na suszę. Dobrze znosi zanieczyszczenie powietrza pyłami i dymami. Rośnie na różnych siedliskach od wilgotnych do suchych, na stanowiskach słonecznych i zacienionych. Polecany do zadrzewień przydrożnych, wiejskich, miejskich i osiedlowych oraz dla celów rekultywacyjnych, szczególnie dla terenów zniszczonych przez przemysł. Dobrze rośnie w miejscach zacienionych, np. pod konarami wysokich drzew.

zasięg geograficzny zachodnia Syberia, Daleki Wschód, Japonia oraz część środkowej i wschodniej Europy, w Polsce na Lubelszczyźnie i w puszczy Sandomierskiej

grupa roślin liściaste

grupa użytkowa liściaste krzewy

forma krzew

siła wzrostu roślina szybkorosnąca

docelowa wysokość od 1 m do 2 m

barwa liści (igieł) jasnozielone

rodzaj kwiatów kwiatostan

barwa kwiatów różowe

nasłonecznienie stanowisko cieniste  
stanowisko półcieniste  
stanowisko słoneczne

wilgotność roślina tolerancyjna

ph podłoża roślina tolerancyjna

walory ciekawy pokrój  
ładne jesienne zabarwienie  
odporność na zanieczyszczenia  
odporność na zasolenie  
ozdobne z kwiatów

strefa 4



## Producenci *Spiraea salicifolia* w Polsce

BAJEROWSCY Danuta i Jerzy Gospodarstwo Rolno-Szkółkarskie

BOJANOWSKI Michał Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych i Zalesieniowych

DĘBSCY Agnieszka i Piotr Gospodarstwo Ogrodniczo-Rolne

FRYSZKOWSCY Szkołka Drzew i Krzewów

ŁAPIŃSKI Marta Olęcka Szkołka Drzewa i Krzewy Ozdobne

PARK - M Produkcja Roślin Krzysztof Mróz

ULIŃSCY Szkołkarstwo Ozdobne

WAWRUCH Ryszard, Pelc Krzysztof Szkołka Roślin Owocowych i Ozdobnych w Pojemnikach „Józefina”

