

Spiraea japonica 'Neon Flash'
tawuła japońska 'Neon Flash'



(C) fot. Andrzej Kujawa

(c) fot. Andrzej Kujawa KUJAWA Andrzej Szkółka „Bąblin”

(C) fot. Andrzej Kujawa

(c) fot. Andrzej Kujawa KUJAWA Andrzej Szkółka „Bąblin”

Niski krzew o dekoracyjnych kwiatach, o wysokości do 0,6 m i podobnej szerokości. Liście drobne, zielone, bardzo atrakcyjne w momencie wiosennego rozwoju, wówczas barwy czekoladowoczerwonej. Kwiaty zebrane w jaskrawo czerwone kwiatostany, kontrastujące z zielonymi liśćmi. Kwitnie długo, od VI do IX, na tegorocznych pędach. Przcienie krzewów po pierwszym kwitnieniu powoduje powtarzanie kwitnienia. Ma przeciętne wymagania glebowe, dobrze rośnie nawet na słabych podłożach. Suszę znosi dobrze, ma małe wymagania wilgotnościowe. Najlepiej sadzić w miejscach słonecznych lub w półcieniu. Bardzo dekoracyjna roślina okrywowa, dobrze prezentująca się sadzona w grupach. Roślina całkowicie mrozoodporna, nadająca się do sadzenia w całym kraju. Wczesną wiosną, przed ruszeniem wegetacji, należy wykonać mocne cięcie skracające pędy o 2/3 długości.

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

pochodzenie	odkrywca, hodowca (selekcjoner): Shigheo Suzik Japonia
grupa roślin	liściaste
grupa użytkowa	liściaste krzewy
forma	krzew
siła wzrostu	roślina wolnorosnąca (karłowa)
pokrój	krzaczasty rozłożysty półkulisty
docelowa wysokość	od 0,5 m do 1 m
barwa liści (igieł)	ciemnozielone
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	kwiatostan
barwa kwiatów	czerwone
pora kwitnienia	czerwiec lipiec sierpień wrzesień
owoce	brązowe
pora owocowania	wrzesień październik listopad
nasłonecznienie	stanowisko półcieniste stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże suche podłoże umiarkowanie wilgotne roślina tolerancyjna
ph podłoża	roślina tolerancyjna
rodzaj gleby	piaszczysta przeciętna ogrodowa
walory	ozdobne z kwiatów ozdobne z liści/igieł
zastosowanie	ogrody przydomowe parki zielen publiczna żywoplot roślina okrywowa ogrody skalne rabaty pojemniki w grupach

