

***Deutzia ×hybrida* 'Strawberry Fields'**  
**żylistek mieszańcowy 'Strawberry Fields'**



(C) fot. Bronisław Szmit  
(c) fot. Bronisław Szmit SZMIT Szkołka



(C) fot. Lucjan Kurowski  
(c) fot. Lucjan Kurowski KUROWSCY Szkółki



(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin



(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin

Krzew o wyprostowanych, sztywnych pędach. Starsze pędy wzniesione i łukowato opadające. Dorasta do 1,5 m wysokości. Liście szerokolancetowate, ciemnozielone, szorstkie. Kwiaty stosunkowo duże, gwiazdkowate, pięciopłatkowe, zebrane w luźne kwiatostany. Płatki jaskraworóżowe z wąskim jaśniejszym brzegiem, cieniowane, u nasady jaśniejsze, prawie białe. Kwitnie obficie w czerwcu/lipcu. Nie ma specjalnych wymagań glebowych, ale preferuje stanowiska słoneczne. Najlepiej rośnie na glebach umiarkowanie wilgotnych, próchnicznych. Wrażliwy na suszę i niskie temperatury, w surowe zimy może przemarzać. Cenna, nowa odmiana na osłonięte miejsca.

autor: Magdalena Tomżyńska, TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin;

<b>grupa roślin</b>	liściaste
<b>grupa użytkowa</b>	liściaste krzewy
<b>forma</b>	krzew
<b>siła wzrostu</b>	wzrost typowy dla gatunku
<b>pokrój</b>	krzewiasty wyprostowany
<b>docelowa wysokość</b>	od 1 m do 2 m
<b>barwa liści (igieł)</b>	ciemnozielone
<b>zimozieloność liści (igieł)</b>	liście opadające na zimę
<b>rodzaj kwiatów</b>	pojedyncze kwiatostan
<b>barwa kwiatów</b>	różowe
<b>pora kwitnienia</b>	czerwiec lipiec
<b>nasłonecznienie</b>	stanowisko półcieniste stanowisko słoneczne
<b>wilgotność</b>	podłoże umiarkowanie wilgotne
<b>ph podłoża</b>	roślina tolerancyjna
<b>rodzaj gleby</b>	przeiętna ogrodowa próchniczna
<b>walory</b>	ozdobne z kwiatów roślina miododajna
<b>zastosowanie</b>	ogrody przydomowe parki zieleń publiczna szpaler w grupach
<b>strefa</b>	6a

autor: Magdalena Tomżyńska, TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin;