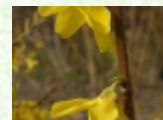


Forsythia 'Goldrausch'

Synonim lac.: *Forsythia xintermedia* 'Goldrausch'

forsycja 'Goldrausch'



Cenny krzew tworzący wyjątkowo duże, złocistożółte kwiaty pojawiające się wczesną wiosną, na przełomie marca i kwietnia, jeszcze przed rozwojem liści. Młode rośliny, o początkowo luźnym pokroju i nielicznych, jasnobrązowych pędach, z czasem zagęszczają się i tworzą zwarte krzewy osiągające 2-3 m wysokości. Kwiaty różnią się wyraźnie od innych odmian - są wyjątkowo duże i mają intensywną ciemnożółtą barwę. Płatki korony są szerokie i długie - jedne z najszerszych u forsycji. W czasie kwitnienia krzew prezentuje się bardzo okazale i z daleka przyciąga uwagę. Zaletą tej odmiany forsycji jest obfite zawiązywanie pąków kwiatowych także na pędach jednorocznych, choć oczywiście najwięcej ich tworzy się na pędach dwuletnich. Pąki generatywne widać gołym okiem jesienią - są zebrane po kilka w kątach liści. Liście rozwijają się po kwitnieniu krzewów i podobnie jak płatki korony są wyjątkowo szerokie, przy 8-12 cm długości mają ponad 4 cm szerokości. Blaszki liściowe są ciemnozielone, błyszczące, brzegiem ząbkowane. Krzewy najlepiej rosną na glebach żyznych, umiarkowanie wilgotnych, przepuszczalnych, na stanowiskach słonecznych, ale całkiem dobrze radzą sobie na glebach mniej zasobnych i w lekkim półcieniu. Mrozoodporność dobra. Doskonała odmiana do sadzenia w ogrodach przydomowych, zieleni osiedlowej oraz w kompozycjach z innymi krzewami liściastymi. Ścięte, kwitnące gałązki nadają się do tworzenia wiosennych bukietów. Odmiana uzyskana w Niemczech.

autorzy: Grzegorz Falkowski; , Związek Szkółkarzy Polskich;

grupa roślin

grupa użytkowa

forma

siła wzrostu

pokrój

docelowa wysokość

barwa liści (igieł)

zimozieloność liści (igieł)

rodzaj kwiatów

barwa kwiatów

pora kwitnienia

nasłonecznienie

wilgotność

ph podłoża

rodzaj gleby

walory

zastosowanie

liściaste

liściaste krzewy

krzew

roślina szybkoorosnąca

krzaczasty wyprostowany

od 2 m do 3 m

ciemnozielone

liście opadające na zimę

pojedyncze

żółte

kwiecień

stanowisko półcieniste

stanowisko słoneczne

podłoże umiarkowanie wilgotne

roślina tolerancyjna

przeciętna ogrodowa

ozdobne z kwiatów

ogrody przydomowe

parki

zielen publiczna

kompozycje naturalistyczne (parki i ogrody)

kwiaty cięte

w grupach

5a

strefa



autorzy: Przemysław Bąbalewski; , Związek Szkółkarzy Polskich;

Copyright © 2013. Związek Szkółkarzy Polskich Wszelkie Prawa Zastrzeżone.

Producentów roślin znajdziesz na www.zszp.pl