

# *Cotoneaster atropurpureus* 'Tangstedt'

Irga purpurowa 'Tangstedt'

Synonim łaciński: *Cotoneaster horizontalis* 'Tangstedt'

Niski krzew tworzący gęste kobierce o wysokości do 40 cm i szerokości około 80 cm. Płożące pędy mają układ przypominający rybi szkielet i są gęsto pokryte sezonowymi sercowatymi, grubymi liśćmi o długości 0,7-1,2 cm. Są ciemnozielone, a jesienią zmieniają kolor na intensywnie fioletowoczerwony. Drobne, białe, niepozorne kwiaty pojawiają się maju i czerwcu i intensywnie wabią owady zapylające. Owoce liczne, kuliste, o średnicy 3-6 mm są pomarańczowoczerwone. Dojrzewają od sierpnia i zdobią krzewy przez kilka miesięcy. Odmiana łatwa w uprawie, mało wymagająca i dość odporna na mróz. W surowe zimy może jednak przemarzać. Najlepiej rośnie na stanowiskach słonecznych, w lekkiej, przepuszczalnej glebie o odczynie od lekko kwaśnego po zasadowy. Może być wykorzystywana w ogrodach przydomowych i na terenach zieleni jako roślina okrywowa, do sadzenia pojedynczo lub w grupach na rabatach, w ogrodach skalnych i na skarpach. Jest dość wrażliwa na zachwaszczenie.

autorzy opisu tekstowego: Wojciech Górka; Związek Szkółkarzy Polskich

grupa roślin	liściaste
grupa użytkowa	liściaste krzewy
forma	krzew
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	płożący krzewiasty rozłożysty
docelowa wysokość	od 0,2 m do 0,5 m
barwa liści (igieł)	ciemnozielone
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	pojedyncze
barwa kwiatów	białe
pora kwitnienia	czerwiec maj
owoce	czerwone pomarańczowe ozdobne kuliste
pora owocowania	sierpień wrzesień październik listopad

nasłonecznienie	stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne roślina tolerancyjna
ph podłoża	roślina tolerancyjna odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	przeciętna ogrodowa
walory	ciekawy pokrój ładne jesienne zabarwienie ozdobne owoce roślina wabiąca owady zapylające
zastosowanie	ogrody przydomowe zieleń publiczna roślina okrywowa rabaty w grupach ogrody osiedlowe
strefa	6a

autorzy opisu tabelarycznego: Wojciech Górka; , Związek Szkółkarzy Polskich;

## **Producenci *Cotoneaster atropurpureus* 'Tangstedt' w Polsce**

KONIECZKO Szkółka Drzew i Krzewów Owocowych oraz Ozdobnych Piotr Konieczko  
 WAWRUCH Ryszard, Pelc Krzysztof Szkółka Roślin Owocowych i Ozdobnych w Pojemnikach „Józefina”  
 WAŻYŃSCY Szkółki Roślin Ozdobnych