

# *Diervilla rivularis* 'Troja Black'

zadrzewnia nadbrzeżna 'Troja Black'



(C) fot. Andrzej Kujawa



Gęsty krzew liściasty o dekoracyjnych liściach. Odmiana niższa niż gatunek. Rośnie dość szybko, do 1,2 m i podobnej szerokości. Pędy częściowo wzniesione, częściowo pokładające się, szczelnie okrywające powierzchnię. Liście sezonowe, opadające na zimę, dość duże, 6-15 cm, owłosione, najniższe i szczytowe ładnie wybarwione na kolor brązowoczerwony, na innych pędach - czerwone i zielone - zależnie od naświetlenia i warunków glebowych. Kwiaty żółte, zebrane w szczytowe kwiatostany. Na niektórych płatkach kwiatowych występuje czerwony rumieniec. Kwitnie na pędach jednorocznych, VI-VIII. Kwiatostany przyciągają motyle, pszczoły i inne owady żywiące się nektarem. Najlepiej rośnie na glebach umiarkowanie wilgotnych, ale jest tolerancyjny i całkiem nieźle sobie radzi nawet na skrajnie suchych, piaszczystych glebach. Stanowisko półcieniste, choć dobrze rośnie w całkowitym zacienieniu. Liście najintensywniej wybarwiają się w pełnym słońcu. Najlepiej wygląda posadzony jako roślina okrywowa, w większych grupach po kilka, kilkanaście sztuk. Wskazane jest cięcie odmładzające egzemplarzy nadmiernie rozrośniętych. Krzew całkowicie mrozoodporny, do sadzenia w całym kraju.

autorzy opisu tekstowego: Szkołka „Bąblin” Andrzej KUJAWA Andrzej Kujawa

grupa roślin	liściaste
grupa użytkowa	liściaste krzewy
forma	krzew
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	krzewiasty rozłożysty

docelowa wysokość	od 1 m do 2 m
barwa liści (igieł)	czerwone i purpurowe jasnozielone
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	kwiatostan
barwa kwiatów	czerwone żółte
pora kwitnienia	czerwiec lipiec sierpień
nasłonecznienie	stanowisko cieniste stanowisko półcieniste stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże suche podłoże umiarkowanie wilgotne roślina tolerancyjna
ph podłoża	roślina tolerancyjna
rodzaj gleby	piaszczysta przebiegła ogrodowa roślina tolerancyjna
walory	ozdobne z kwiatów ozdobne z liści/igieł roślina miododajna
zastosowanie	ogrody przydomowe parki zieleń publiczna żywoplot roślina okrywowa kompozycje naturalistyczne (parki i ogrody) rabaty w grupach
strefa	5

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

## Producenci *Diervilla rivularis* 'Troja Black' w Polsce

HAJDROWSKI Bogdan Szkołka Krzewów Ozdobnych i Róż

KUJAWA Andrzej Szkołka „Bąblin”

ŁAZUCCY Gospodarstwo Szkołkarskie

PIECH Szkołka

SZMIT Szkołka

WALASZCZYK mgr inż. Aleksander mgr inż. Marcin Szkołka Krzewów Ozdobnych

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

