

**Cotinus coggygria 'Royal Purple'**  
**perukowiec podolski 'Royal Purple'**



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



(C) fot. Gabriel Tomżyński  
(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin



(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin



(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin

Duży krzew o oryginalnym zabarwieniu i efektownych kwiatostanach. Dorasta do 3 m wys. Liście ciemnopurpurowe, jesienią jaskrawoczerwone. Kwiaty zebrane w wiechy na końcach pędów, VI-VII. Po przekwitnięciu tworzą oryginalne pierzaste owocostany, złożone z rozrośniętych szypułek kwiatów. Najlepiej rozwija się na glebach, przepuszczalnych, zasobnych w wapń. Preferuje stanowiska suche i słoneczne. Silny akcent kolorystyczny do stosowania zarówno w miejskich terenach zieleni, jak i w ogrodach przydomowych.

autorzy: Magdalena Tomżyńska; APZ, Agencja Promocji Zieleni;

<b>grupa roślin</b>	liściaste
<b>grupa użytkowa</b>	liściaste krzewy
<b>forma</b>	małe drzewo lub duży krzew
<b>siła wzrostu</b>	wzrost typowy dla gatunku
<b>pokrój</b>	krzaczasty wyprostowany
<b>docelowa wysokość</b>	od 2 m do 3 m
<b>barwa liści (igieł)</b>	czerwone i purpurowe
<b>zimozieloność liści (igieł)</b>	liście opadające na zimę
<b>rodzaj kwiatów</b>	kwiatostan
<b>barwa kwiatów</b>	purpurowe
<b>pora kwitnienia</b>	maj czerwiec
<b>owoce</b>	czerwone ozdobne
<b>pora owocowania</b>	lipiec sierpień wrzesień
<b>nasłonecznienie</b>	stanowisko słoneczne
<b>wilgotność</b>	podłoże suche podłoże umiarkowanie wilgotne
<b>ph podłoża</b>	odczyn zasadowy
<b>rodzaj gleby</b>	piaszczysta przeiętna ogrodowa
<b>walory</b>	ładne jesienne zabarwienie odporność na zanieczyszczenia odporność na zasolenie ozdobne z kwiatów ozdobne z liści/igieł
<b>zastosowanie</b>	ogrody przydomowe parki zieleń publiczna w grupach
<b>strefa</b>	6a

autorzy: Grzegorz Falkowski; , Związek Szkółkarzy Polskich;

