

Cotinus coggygia MAGICAL TORCH 'Kolmagito'

perukowiec podolski MAGICAL TORCH 'Kolmagito'

nazwa handlowa: *Cotinus coggygia* MAGICAL TORCH nazwa hodowlana: *Cotinus coggygia* 'Kolmagito'

Zwarty krzew, dekoracyjny ze względu na purpurowe liście oraz wyjątkowo duże, puszyste, różowe owocostany. Należy do kilkuodmianowej serii MAGICAL uzyskanej w Holandii. Dorasta do wysokości 2,5-3 m przy podobnej szerokości. Rośliny mają zwarty pokrój, łatwo rozgałęziają się i obficie kwitną. Liście są pojedyncze, całobrzegie, odwrotnie jajowate, o długości 5-10 cm, osadzone na ogonkach, skrętolegle na pędach. W sezonie są purpurowe, a jesienią przed opadnięciem zmieniają kolor na czerwony. Kwitną w końcu maja i czerwcu. Kwiaty są małe, o średnicy 3-4 mm, żółtawe na purpurowych, rozgałęzionych szypułkach, zebrane w luźne, wiechowate kwiatostany. W lipcu szypułki kwiatów rozrastają się intensywnie, tworząc w ten sposób charakterystyczne pierzaste owocostany - puszyste peruki o długości 15-30 cm, gęsto pokrywające krzewy zazwyczaj aż do września. U tej odmiany owocostany są bardzo liczne, duże, różowe i tworzą się już na młodych okazach. Atrakcyjnie kontrastują z ciemniejszymi liśćmi. Rośliny najlepiej rosną i kwitną na stanowiskach słonecznych i ciepłych. Wymagają gleb lekkich i przepuszczalnych, dobrze radzą sobie z suszą. Źle rosną na glebach ciężkich i podmokłych. Są całkowicie odporne na mróz. Wiosną późno rozpoczynają rozwój, zwykle dopiero w połowie maja i zazwyczaj od dołu ku górze. Można je wykorzystywać w ogrodach przydomowych i na terenach zieleni, pojedynczo lub w grupach. Owocujące pędy doskonale nadają się do cięcia i w tym celu odmiana ta została przede wszystkim wyselekcjonowana.

autorzy opisu tekstowego: Wojciech Górka; Związek Szkółkarzy Polskich

pochodzenie	odkrywca, hodowca (selekcjoner): Peter Rudolf Kolster Holandia; wprowadzenie do handlu: Kolster Holding B.V. Holandia
grupa roślin	liściaste
grupa użytkowa	liściaste krzewy
forma	krzew
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	krzewiasty rozłożysty
docelowa wysokość	od 2 m do 3 m
barwa liści (igieł)	czerwone i purpurowe
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	kwiatostan pojedyncze
barwa kwiatów	żółte
pora kwitnienia	czerwiec maj

owoce	różowe ozdobne
pora owocowania	lipiec sierpień wrzesień
nasłonecznienie	stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże suche podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	roślina tolerancyjna odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	przeiętna ogrodowa
walory	ciekawy pokrój ozdobne owoce ładne jesienne zabarwienie ozdobne z liści/igieł
zastosowanie	ogrody osiedlowe soliter (pojedynczo) w grupach kwiaty cięte zieleń publiczna ogrody przydomowe
strefa	6



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