

Hypericum x inodorum MAGICAL FLAME 'Kolmagif'

dziurawiec bezwonny MAGICAL FLAME 'Kolmagif'

nazwa handlowa: *Hypericum x inodorum* MAGICAL FLAME nazwa hodowlana: *Hypericum x inodorum* 'Kolmagif'

Niewysoki krzew o półkulistym pokroju, tworzący ozdobne żółte kwiaty i atrakcyjne czerwone owoce. Owocujące pędy są wykorzystywane w bukieciarstwie. Krzew dorasta do około 1 m wysokości, tworzy wzniesione, cienkie i dosyć sztywne pędy z siedzącymi, jajowatymi liśćmi, młodymi soczyście zielonymi, po dojrzeniu ciemnozielonymi. W łagodne zimy liście częściowo utrzymują się na gałązkach. Roślina zakwita na przełomie czerwca i lipca. Z kulistych pąków rozwijają się duże żółte kwiaty zbudowane z 5 połyskujących płatków korony, licznych pręcików i dużego słupka. Kwiaty rozwijają się pojedynczo lub są zebrane po kilka w szczytowych, rozgałęziających się kwiatostanach. Po przekwitnięciu zawiązują się duże owoce. Owoce przypominają jagody, choć pod względem budowy morfologicznej są torebkami, są jajowate, jasne, jaskrawoczerwone, błyszczące, dopiero po dojrzeniu i wyschnięciu pękają i wysypują nasiona. Krzew powtarza kwitnienie późnym latem i jesienią, jednocześnie utrzymując ozdobne owoce. Wymaga stanowisk ciepłych, słonecznych, znoś suszę, jest tolerancyjny w stosunku do gleby. Zimą nadziemna część zwykle przemarza i wymaga niskiego przycięcia na wiosnę. Na wschodzie kraju zalecane jest okrywanie na zimę podstawy pędów kopczykami ziemi. Odmiana polecana do sadzenia w ogrodach przydomowych, na działkach, cmentarzach, zieleni miejskiej i osiedlowej.

autorzy opisu tekstowego: Grzegorz Falkowski; Grzegorz Falkowski; Związek Szkółkarzy Polskich

pochodzenie	odkrywca, hodowca (selekcjoner): Kolster Holandia
grupa roślin	liściaste
grupa użytkowa	liściaste krzewy
forma	krzew
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	półkulisty krzewiasty wyprostowany
docelowa wysokość	od 0,5 m do 1 m
barwa liści (igieł)	ciemnozielone jasnozielone
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę liście półzimozielone
rodzaj kwiatów	kwiatostan pojedyncze
barwa kwiatów	czerwone

	październik wrzesień sierpień lipiec czerwiec
pora kwitnienia	
	kuliste ozdobne czerwone
owoce	
	październik wrzesień sierpień
pora owocowania	
	stanowisko słoneczne
nasłonecznienie	
	podłoże umiarkowanie wilgotne podłoże suche
wilgotność	
	roślina tolerancyjna
ph podłoża	
	roślina tolerancyjna przeciętna ogrodowa piaszczysta
rodzaj gleby	
	ozdobne z kwiatów ozdobne owoce
walory	
	ogrody osiedlowe w grupach kwiaty cięte rabaty zieleń publiczna ogrody przydomowe
zastosowanie	
	6b
strefa	

autorzy opisu tabelarycznego: Grzegorz Falkowski; Grzegorz Falkowski; , Związek Szkółkarzy Polskich;