

Calluna vulgaris 'Silver Knight'

wrzos pospolity 'Silver Knight'



(C) fot. Marek Majewski



Zimozielona krzewinka o pokroju kępiastym. Pędy wyprostowane. Rośnie dość silnie. Dorasta do 0,25-0,3 m wysokości i do 0,25 m szerokości. Liście drobne, łuskowate, owłosione, szarozielone. Kwiaty pojedyncze, jasnofioletowe, zebrane w dość długie, liczne, kłosowate kwiatostany. Kwitnie obficie, w sierpniu i we wrześniu. Wymaga stanowisk słonecznych oraz gleb próchnicznych, kwaśnych, umiarkowanie wilgotnych, przepuszczalnych. Na stanowiskach nadmiernie wilgotnych jest podatna na szarą pleśń. Szczególnie efektowna odmiana, polecana do sadzenia w dużych, nieregularnych grupach, w ogródkach przydomowych i na wrzosowiskach, w towarzystwie innych wrzosów i wrzośców. Warunkiem corocznego i obfitego kwitnienia jesienią jest coroczne, wiosenne przycinanie przekwitłych kwiatostanów.

autorzy opisu tekstowego: Szkółkarstwo Ozdobne ULIŃSCY Danuta Ulińska

grupa roślin	wrzosowate
grupa użytkowa	wrzosy
forma	krzewinka
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	kępiasty
docelowa wysokość	od 0,2 m do 0,5 m
barwa liści (igieł)	szare, niebieskawe, srebrzyste

zimozieloność liści (igieł)	liście zimozielone
rodzaj kwiatów	pojedyncze kwiatostan
barwa kwiatów	lila
pora kwitnienia	sierpień wrzesień
nasłonecznienie	stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn kwaśny
rodzaj gleby	piaszczysta próchniczna
walory	ciekawy pokrój ozdobne z kwiatów ozdobne z liści/igieł roślina miododajna roślina zimozielona
zastosowanie	ogrody przydomowe roślina okrywowa ogrody skalne ogrody wrzosowiskowe rabaty pojemniki, balkony, tarasy w grupach
strefa	5b

autor opisu tabelarycznego: Danuta Ulińska, Szkółkarstwo Ozdobne ULIŃSCY;

Producenci *Calluna vulgaris* 'Silver Knight' w Polsce

DĘBSKA Jolanta, DĘBSKI Tomasz Gospodarstwo Szkółkarskie

ULIŃSCY Szkółkarstwo Ozdobne

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

WOLSKI - Kwalifikowane Szkółki Owocowe i Ozdobne