

Calluna vulgaris BEAUTY LADIES VENCA 'Venca'

wrzos pospolity BEAUTY LADIES VENCA 'Venca'

nazwa handlowa: *Calluna vulgaris* BEAUTY LADIES VENCA nazwa hodowlana: *Calluna vulgaris* 'Venca'

Zimozielona, dobrze rozkrzewiona, zwarta krzewinka o pokroju półwzniesionym. Dorasta do około 0,3 m wysokości. Listki ma zielone, małe, ułożone na gałązkach nakrzyżlegle. Kwiaty pączkowe, białe, bardzo liczne, zebrane są w gęste, groniaste kwiatostany. Kwitnie wcześniej i bardzo obficie, od sierpnia do września. Warunkiem obfitego kwitnienia jest coroczne, wiosenne przycinanie przekwitłych kwiatostanów. Wymaga stanowisk słonecznych oraz gleb kwaśnych, lekko wilgotnych i próchnicznych. Odmiana mrozoodporna, ale w bezśnieżne zimy wskazane jest jej okrywanie. Polecana do sadzenia w ogrodach przydomowych, na rabatach i wrzosowiskach, w grupach po 10-15 sztuk, razem z innymi krzewinkami wrzosowatymi. Pięknie prezentuje się w ozdobnych pojemnikach ustawianych na balkonach i tarasach. Jest to nowa, holenderska odmiana wrzosów pączkowych należąca do grupy Beauty Ladies. Odmiana chroniona.

autorzy opisu tekstowego: Szkółkarstwo Ozdobne ULIŃSCY Danuta Ulińska

pochodzenie	odkrywca, hodowca (selekcjoner): Henk Hoekert, Eden's Creations B.V. Holandia; wprowadzenie do handlu: Boomkwekerij Hoekert B.V. Holandia
grupa roślin	wrzosowate
grupa użytkowa	wrzosy pączkowe
forma	krzewinka
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	poduszkowaty
docelowa wysokość	od 0,2 m do 0,5 m
barwa liści (igieł)	jasnozielone
zimozieloność liści (igieł)	liście zimozielone
rodzaj kwiatów	pączkowe kwiatostan
barwa kwiatów	białe
pora kwitnienia	sierpień wrzesień
nasłonecznienie	stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn kwaśny
rodzaj gleby	próchniczna



walory	ozdobne z kwiatów roślina zimozielona
	ogrody przydomowe roślina okrywowa
zastosowanie	ogrody skalne ogrody wrzosowiskowe rabaty pojemniki, balkony, tarasy w grupach
strefa	6a

autor opisu tabelarycznego: Danuta Ulińska, Szkółkarstwo Ozdobne ULIŃSCY;

