

Calluna vulgaris BEAUTY LADIES SHARON 'Sharon'

wrzos pospolity BEAUTY LADIES SHARON 'Sharon'

nazwa handlowa: *Calluna vulgaris* BEAUTY LADIES SHARON nazwa hodowlana: *Calluna vulgaris* 'Sharon'

Zimozielona, zwarta i dobrze rozkrzewiona krzewinka o pokroju półwzniesionym. Dorasta do około 0,3m wysokości. Listki małe, zielone, łuskowate, osadzone na gałązkach nakrzyżlegle. Kwiaty pączkowe, ciemnoczerwone, bardzo liczne, zebrane są w efektowne, groniaste kwiatostany. Kwitnie bardzo obficie i wcześnie, od początku sierpnia do końca 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, razem z innymi krzewinkami wrzosowatymi. Pięknie prezentuje się w 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)	ciemnozielone
zimozieloność liści (igieł)	liście zimozielone
rodzaj kwiatów	pączkowe kwiatostan
barwa kwiatów	czerwone
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;

