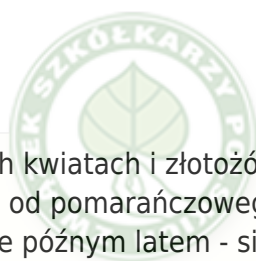


Calluna vulgaris 'Robert Chapman'

wrzos pospolity 'Robert Chapman'



(C) fot. Eugeniusz Pudełek



Zimozielona krzewinka o jasnioletowych kwiatach i złotożółtych liściach latem, jesienią i zimą przebarwiających się na jaskrawe kolory: od pomarańczowego do ciemnej czerwieni. Zimowy kolor liści utrzymuje się jeszcze wiosną. Kwitnie późnym latem - sierpień, wrzesień. Tworzy niezbyt wysokie lecz bardzo rozłożyste i gęste kępy, 25 cm wysokości i 65-70 cm szerokości. Z racji ciekawej kolorystyki chętnie stosowana we wszystkich rodzajach ogrodów. Odmiana podatna na choroby. Wymaga stanowisk słonecznych, gleby kwaśnej (pH 4,5), próchnicznej lecz przepuszczalnej. Nie toleruje zalewania. Do podlewania najlepiej stosować linie kroplujące, gdyż nadmiar wilgoci może powodować choroby. Każdej wiosny należy przycinać pędy tuż pod kwiatostanami.

autorzy opisu tekstowego: Szkołka Roślin Ozdobnych Anna i Roman KOWALSCY Anna Kowalska

grupa roślin	wrzosowate
grupa użytkowa	wrzosy
forma	krzewinka
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	poduszkowaty
docelowa wysokość	od 0,2 m do 0,5 m
barwa liści (igieł)	czerwone i purpurowe żółte, złociste

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 ładne jesienne zabarwienie ozdobne z kwiatów ozdobne z liści/igieł roślina miododajna roślina zimozielona
zastosowanie	ogrody przydomowe parki roślina okrywowa ogrody wrzosowiskowe kompozycje naturalistyczne (parki i ogrody) rabaty pojemniki, balkony, tarasy w grupach
nagrody	Award of Garden Merit Wielka Brytania 1993
strefa	5

autor opisu tabelarycznego: Anna Kowalska, Szkółka Roślin Ozdobnych Anna i Roman KOWALSCY;

Producenci *Calluna vulgaris* 'Robert Chapman' w Polsce

DĘBSKA Jolanta, DĘBSKI Tomasz Gospodarstwo Szkółkarskie
WOLSKI - Kwalifikowane Szkołki Owocowe i Ozdobne