

Sempervivum 'Taurus'

rojnik 'Taurus'

Bylina o sztywnych, mięsistych, zebranych w rozety liściach, jasnozielonych z bardzo atrakcyjnymi, kontrastowymi, czekoladowymi końcówkami. Rozety symetryczne, średniej wielkości, o średnicy 10-12 cm. Pędy kwiatostanowe o wysokości około 20 cm. Kwiaty różowe, gwiazdkowate, zebrane w szczytowe wierzchołkowe kwiatostany. Po kwitnieniu cała rozeta zamiera, a w jej miejsce wyrastają liczne rozety boczne. Odmiana na stanowiska słoneczne. Roślina łatwa w uprawie. Znosi susze i przeciętne, ale przepuszczalne podłoże, najlepiej piaszczyste lub z dodatkiem żwiru, o odczynie od lekko kwaśnego po lekko zasadowy. Nie toleruje gleb ciężkich i wilgotnych. Roślina przydatna do uprawy w ogrodach skalnych, najlepiej w małych grupach. Może być wykorzystywana w ogrodach dachowych i w pojemnikach balkonowo-tarasowych.

autorzy opisu tekstowego: Wojciech Górka; Związek Szkółkarzy Polskich

| | |
|-----------------------------|--|
| pochodzenie | wprowadzenie do handlu: Vitroflora |
| grupa roślin | byliny |
| grupa użytkowa | sukulenty |
| forma | bylina |
| siła wzrostu | wzrost typowy dla gatunku |
| pokrój | poduszkowaty |
| docelowa wysokość | od 0,1 m do 0,2 m |
| barwa liści (igieł) | wielobarwne, pstre lub obrzeżone |
| zimozieloność liści (igieł) | liście zimozielone |
| rodzaj kwiatów | pojedyncze kwiatostan |
| barwa kwiatów | różowe |
| pora kwitnienia | czerwiec lipiec |
| nasłonecznienie | stanowisko słoneczne |
| wilgotność | podłoże suche podłoże umiarkowanie wilgotne |
| ph podłoża | odczyn lekko kwaśny do obojętnego odczyn zasadowy |
| rodzaj gleby | piaszczysta przeciętna ogrodowa |

| | |
|--------------|---|
| walory | ciekawy pokrój ozdobne z kwiatów ozdobne z liści/igieł roślina zimozielona |
| zastosowanie | ogrody przydomowe ogrody skalne pojemniki, balkony, tarasy w grupach |
| strefa | 5 |

autorzy opisu tabelarycznego: Wojciech Górka; , Związek Szkółkarzy Polskich;

Producenci *Sempervivum* 'Taurus' w Polsce

KAPIAS Wojciech Gospodarstwo Rolno-Szkółkarskie

