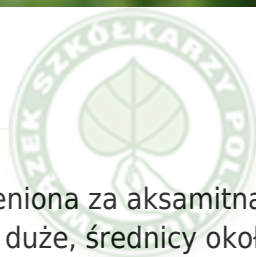


Rosa 'Guinée'

róża 'Guinée'
Grupa Climber



(C) fot. Monika Pawlonka



Znana kolekcjonerska odmiana pnąca, ceniona za aksamitną, czarnoczerwoną barwę kwiatów o szlachetnym kształcie. Kwiaty są niezbyt duże, średnicy około 10 cm, pełne, szlachetnie zbudowane, mocno pachnące. Pędy długie, sztywne, proste, do układania na podporach. Liście połyskujące, skórzaste, ciemnozielone, dość rzadko rozmieszczone na pędach. Krzewy rosną niezbyt silnie, dorastają do około 2 m wysokości przy podobnej szerokości. Wymaga corocznego cięcia, wiosną cięcia sanitarnego a po kwitnieniu cięcia zasadniczego - ze względu na kwitnienie na pędach co najmniej z poprzedniego sezonu wegetacyjnego. Na zimę zalecane kopczykowanie i okrywanie części nadziemnej. Egzemplarze tej odmiany należy sadzić przy podporach. Odmiana polecana do uprawy w ogrodach przydomowych wraz z bylinami, trawami, krzewami. Rozstawa sadzenia co 1-1,5 m.

autorzy opisu tekstowego: Marta Monder; Związek Szkółkarzy Polskich

| | |
|----------------|---|
| pochodzenie | odkrywca, hodowca (selekcjoner): Charles Mallerin Francja; wprowadzenie do handlu: Henri Guillot 1939 |
| grupa roślin | róże |
| grupa użytkowa | róże czepne (pnące) |
| forma | krzew |
| siła wzrostu | wzrost typowy dla gatunku |
| pokrój | pnące |

| | |
|-----------------------------|--|
| docelowa wysokość | od 2 m do 3 m |
| barwa liści (igieł) | ciemnozielone |
| zimozieloność liści (igieł) | liście opadające na zimę |
| rodzaj kwiatów | pojedyncze kwiatostan |
| barwa kwiatów | bordowe czerwone |
| pora kwitnienia | czerwiec lipiec |
| nasłonecznienie | stanowisko słoneczne |
| wilgotność | podłoże umiarkowanie wilgotne |
| ph podłoża | odczyn lekko kwaśny do obojętnego |
| rodzaj gleby | przeiętna ogrodowa próchniczna |
| walory | pachnące kwiaty ozdobne z kwiatów ozdobne z liści/igieł roślina kolczasta lub ciernista |
| zastosowanie | ogrody przydomowe rabaty pojemniki, balkony, tarasy soliter (pojedynczo) |
| strefa | 6b |



autorzy opisu tabelarycznego: Marta Monder; , Związek Szkółkarzy Polskich;