

Skimmia japonica 'Rubella'



Arbuste Clône mâle. Feuilles vert foncé pourpré. Grandes panicules de boutons rouges. Pédoncules rouges. Fleurs très parfumées, blanches bordées de rose, en février-mars.

Taxonomie

Nom français : Skimmia du Japon Rubella
Famille botanique : Rutaceae

Agronomie

Type de sol : acide
Exposition : mi-ombre, ombre
Nature du sol : argilo-limoneuse, limoneuse, limono-sableuse
Richesse en matière organique : très riche
Humidité du sol : frais, humide
pH du sol : acide, neutre
Rusticité : rustique
Milieus : lisière humide, plate-bande intensive, sous-bois frais, lisière fraîche
Capacités de drainage du sol : bien drainé, filtrant
Tolérance au calcaire actif : faiblement tolérante

Divers

Usages possibles : potées

Feuillage

Couleur des feuilles : vert
Type de feuillage : persistant

Fleurs

Couleur des fleurs : blanc/rose
Période de floraison : 04-avril, 05-mai

Morphologie

Hauteur : 0,6+m
Largeur : 1m
Vitesse de croissance : lente
Port : large

Racines

Système racinaire : superficiel

