

Camellia japonica Odoratissima

Taxonomie

Nom français : Camélia du Japon Odoratissima
Famille botanique : Theaceae

Agronomie

Exposition : mi-ombre
Nature du sol : argilo-limoneuse, argilo-sableuse, limono-sableuse, tourbeuse
Richesse en matière organique : riche, normale, très riche
Humidité du sol : frais
pH du sol : acide, très acide
Rusticité : rustique
Milieus : lisière fraîche, sous-bois frais
Capacités de drainage du sol : bien drainé, filtrant
Tolérance au calcaire actif : calcifuge

Divers

Usages possibles : acidophiles

Feuillage

Type de feuillage : persistant

Fleurs

Période de floraison : 02-février, 03-mars