

Camellia japonica San Dimas

Taxonomie

Nom français :	Camélia du Japon San Dimas
Famille botanique :	Theaceae
Obtenteur :	(US)
Année d'obtention :	1966

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
-------------------------------	---------------------