

## Graines de Camellia japonica

[1CAM0102]



Semences non traitées de Camélia du Japon



## Caractéristiques principales

<b>Nom latin :</b>	Camellia japonica
<b>Nom vernaculaire :</b>	Thé
<b>Lieu de culture :</b>	Culture en pot - Balcon & Terrasse, Jardin fleuri, *Jardin tropical, *Serre chaude et Véranda
<b>Hauteur :</b>	9 m
<b>Type de plante :</b>	Arbuste
<b>Port :</b>	Étalé, Dressé (érigé)
<b>Période de floraison :</b>	Printemps
<b>Feuilles :</b>	Feuilles elliptiques ou larges, brillantes et vert foncé de 5 à 8 cm.
<b>Flours :</b>	Flours simples rouges de 3 à 4 cm de diamètre comportant de nombreuses étamines jaunes.

## Culture

<b>Exposition :</b>	Pleine lumière, *Lumière tamisée
<b>Substrat / Sol :</b>	Riche, fertile & humifère, Acide, Bien drainant, Frais (garde un certain temps l'humidité après arrosage & pluie)
<b>Arrosage (plante adulte) :</b>	2/5 Arrosage moyen
<b>Maladies / Ravageurs :</b>	Taches foliaires, Pucerons, *Viroses (maladies virales), Pourridié (armillaire - champignon), Cochenilles
<b>Culture au jardin :</b>	Le Camellia exige une terre acide (terre de bruyère obligatoire) et une très forte hygrométrie
<b>Culture en pot :</b>	Oui
<b>Conseils du comptoir des graines :</b>	Une très belle plante à cultiver en bac.

## Semis

<b>Facilité semis :</b>	2 Difficulté moyenne - voir aussi les conseils de semis généraux dans le menu
<b>Mode de semis :</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Semer pointe en bas dans un terreau de tourbe</li> <li>2. Installer en mini-serre au soleil pour une T° minimum de 25°C</li> <li>3. Maintenir très humide</li> </ol>
<b>Durée de germination :</b>	La germination est d'autant plus rapide que la température sera élevée. 30 à 90 jours. La germination est d'autant plus rapide que la température sera élevée.

## En savoir plus

<b>Origine :</b>	Japon, *Asie orientale
<b>Intérêt :</b>	Plante médicinale ou ayurvédique, *Bonsaï d'extérieur, *Comestible, *Productif