

## Graines de Camellia sinensis

[1CAM0101]



Théier Semences non traitées



## Caractéristiques principales

|   |   |
|---|---|
| <b>Nom latin :</b>                        | Camellia sinensis   |
| <b>Nom vernaculaire :</b>                 | Thé   |
| <b>Intérêt :</b>                          | Médicinal, Productif, Comestible  |
| <b>Lieu de culture :</b>                  | Jardin tropical, Serre chaude et Véranda, Terrasse et Balcon                      |
| <b>Origine :</b>                          | Asie orientale, Chine   |
| <b>Période de floraison :</b>             | Printemps, Hiver  |
| <b>Type :</b>                             | Arbuste   |
| <b>Feuilles :</b>                         | Feuilles elliptiques, coriaces et luisantes, persistantes de 5 à 15 cm.           |
| <b>Fleurs :</b>                           | Fleurs blanches de 3 à 4 cm de diamètre comportant de nombreuses étamines jaunes. |
| <b>Température minimale (Rusticité) :</b> | Supérieure à 5°   |

## Culture

|   |  |
|---|--|
| <b>Arrosage :</b>                         | 3 Abondant   |
| <b>Exposition :</b>                       | Pleine lumière, Lumière tamisée  |
| <b>Maladies / Ravageurs :</b>             | Taches foliaires, Pucerons, Viroses, Pourridié, Cochenilles  |
| <b>Substrat :</b>                         | Acide, Bien drainant, Frais, Riche   |
| <b>Culture au jardin :</b>                | Camellia sinensis 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>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> <p>La germination est d'autant plus rapide que la température sera élevée.</p> |
| <b>Techniques de semis :</b>  | Chaleur supérieur à 25°C  |
| <b>Durée de germination :</b> | 30 à 90 jours. La germination est d'autant plus rapide que la température sera élevée.  |

## En savoir plus