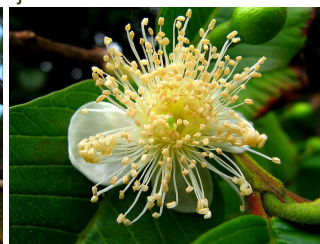


## Graines de Goyavier

[SPSI0101]



Psidium guajava Semences non traitées

## Caractéristiques principales

<b>Nom latin :</b>	Psidium guajava
<b>Nom vernaculaire :</b>	Goyavier
<b>Intérêt :</b>	Productif, Fruits, Permaculture, Comestible
<b>Lieu de culture :</b>	Terrasse et Balcon, Intérieur, Jardin tropical, Serre chaude et Véranda, Verger et Potager
<b>Origine :</b>	Amérique du Sud, Amérique centrale
<b>Hauteur :</b>	8 m
<b>Type :</b>	Arbre
<b>Feuilles :</b>	Feuilles luisantes à revers pubescent vert moyen.
<b>Fleurs :</b>	Fleurs blanches à roses.
<b>Fruits :</b>	Fructification la troisième année.
<b>Température minimale (Rusticité) :</b>	de 0 à 5°

## Culture

<b>Arrosage :</b>	3 Abondant
<b>Exposition :</b>	Ensoleillé, Chaude
<b>Substrat :</b>	Bien drainant, Riche
<b>Culture au jardin :</b>	Le semis est facile à condition de disposer de tout le matériel nécessaire. En France, le Goyavier ne peut se cultiver en extérieur, à réserver donc aux serres et vérandas. Il se cultivera aisément en pot sur une terrasse. Arrosez abondamment en période de forte chaleur.
<b>Culture en pot :</b>	Oui

## Semis

<b>Facilité :</b>	1 Facile
<b>Mode de semis :</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Faire tremper les graines pendant 24h dans de l'eau tiède</li> <li>2. Semer dans un mélange de terreau de jardinage et de sable</li> <li>3. Le sol doit rester humide mais pas détrempé</li> <li>4. Placer dans une mini-serre et sous une lampe horticole le jour ou semer au printemps</li> <li>5. Installer une nappe chauffante pour la chaleur de fond entre 24°C et 30°C</li> </ol>
<b>Techniques de semis :</b>	Trempage 24h, Mini-serre, Chaleur de fond, Chaleur supérieur à 25°C, Éclairage horticole
<b>Durée de germination :</b>	Quelques semaines

## En savoir plus