

Goyavier Fraise - Goyavier de Chine - psidium cattleianum

Description

Arbre toujours vert à floraison odorante dont la fructification raisonnable de baies charnues, jaune ou rouge, mûris entre mi-Septembre et Novembre.

Culture

Régions au delà du seuil de rusticité :

Culture en pot dans les abris avec ombrelles, avec claies ou toiles lors des grandes chaleurs. L'hivernage sera fait en serre froide. Le rempotage s'effectue généralement au printemps, accompagné d'une taille modérée des branches latérales.

Région provençale

Élevage initial en pot suivi d'une installation en extérieur, préservée des vents par des claies de roseaux. Installer en pleine terre dès que le système racinaire commence à étouffer dans son pot.

Région tropicale

Plantation par carrés ou groupes, facilitant le greffage en approche, avec paillis et arrosages réguliers.

Le sol et climat

Favorable au climat tempéré, le goyavier-fraise apprécie un sol ferme, profond, humifère, dans lequel on pourra rajouter un mélange de sable et de terreau lors de la plantation.

Maladies et ennemis

Écrire ici

Associations positives

Écrire ici

Associations négatives

Écrire ici

Densification et guildes

Écrire ici

Utilisations

Écrire ici

Comestibilité

Les fruits de la variété jaune, sucrés, exaltent des notes de citron en fond de bouche.

Recettes

Rajouter des liens vers de nouvelles pages de l'encyclopédie vers des recettes. (Une page par recette, par exemple :**fr:plants:recettes:nom_de_la_recette**)

Multiplication

Marcottage

Buttage de souches tronçonnées durant la dormance, couchage de brins flexibles lors du réveil de la branche, suivi du sevrage lors de la dormance suivante.

Bouturage

-Rameaux semi-aoûtés : avec talon, cueillis en mai-juin, à l'étouffée, idéalement sur une terre de bruyère sableuse bien drainée, jusqu'à obtenir un enracinement complet.

-Après l'hiver : bouturage de rejets du marcottage insuffisamment racinés.

Greffe

Sur bouture ou semis de Goyavier, Myrte, ou Jambosier. La greffe se pratique en placage ou à

l'anglaise, à l'étouffée, en février-mars et août-septembre. Opérer à l'étouffée dans la serre ou sous châssis bien exposé, mais ombragé. Une fois la soudure prise aérer et, peu de temps après, commencer l'étêtage graduel des greffes en placage.

Aux Antilles, la greffe en approche pour la propagation de bonnes variétés se fait en décembre-janvier, sur jeunes sujets plantés autour de l'étalon, ou par semis en nœud de bambou mis en terre à proximité de son branchage. Le sevrage intervient quatre mois après.

Semis

Faculté germinative de la graine : 2 ans.

Cette faculté se conserve même sur les semences «rendues» par l'homme ou les animaux, non digérées.

Stratification aussitôt récoltées, semis en février idéalement dans un compost de sable et terre de bruyère sur un lit de sablon et charbon de bois, sous en abris ou sur nappe chauffante en serre, les graines lèveront au bout de six à sept semaines. Le repiquage s'effectuera en godet à deux feuilles.

Dans les régions tropicales ou subtropicales, effectuer les semis en pleine terre, après la saison des grandes pluies.

Variétés

Variétés :	Nom de variété (exemple)	Nom de variété (exemple)	Nom de variété (exemple)	Nom de variété (exemple)
Exposition :	Ensoleillée			
Strate :	Arbustive			
Rusticité (zone) :	Zone 8a			
Espacement mini :	2,5m			
Hauteur :	4 à 6m			
Envergure :	~5m			
Port :	Buissonnant, irrégulier			
Feuillage :	Persistant			
Floraison :	Juillet et Août			
Fertilité :	Autostérile			
Diamètre des fruits :	5cm			
Maturité des fruits :	Octobre/Novembre			
Résistance bioagresseurs :	Oui			
Croissance :	Lente			
pH idéal du sol :	5,5 à 7			
Longévité :	60 à 100 ans			
Stade adulte :	~8 ans			
Productivité (adulte) :	~15Kg/plant			
Fructification (de semis) :	4 à 5 ans			
Fructification (clonage) :	2 ans			
Saison de Plantation :	Automne/Printemps			

Photographies et images

Intégrer quelques photographies ou croquis ici

Liens externes / retours d'expériences

Écrire ici

From:
<https://pepinature.org/> - **PEPINATURE.ORG**

Permanent link:
https://pepinature.org/fr/plants/psidium/psidium_cattleianum/goyavier_fraise

Last update: **2022/10/30 21:15**

