

Menthe-coq (plant) -

Graine de vie

Tanacetum balsamita L.

<https://www.grainedevie.net/plant-menthe-coq-godet.html>



FICHE TECHNIQUE

Botanique

Famille : Asteraceae

Genre : Tanacetum

Espèce : balsamita

Nom d'auteur : L.

Details

Cycle de vie : vivace

Hauteur en fleur : de 50 à 100 cm , de 1 à 1,50 m

Milieu : terrain frais , terrain drainant

Exposition : mi-ombre , plein soleil

Difficulté : facile

Zone de rusticité : 4a (de -34,4°C à -31,7°C) , 4b (de -31,7°C à -28,9°C) , 5a (de -28,9°C à -26,1°C) , 5b (de -26,1°C à -23,3°C) , 6a (de -23,3°C à -20,6°C) , 6b (de -20,6°C à -17,8°C) , 7a (de -17,8°C à -15°C) , 7b (de -15°C à -12,2°C) , 8a (de -12,2°C à -9,4°C) , 8b (de -9,4°C à -6,7°C) , 9a (de -6,7°C à -3,9°C) , 9b (de -3,9°C à -1,1°C)

Couleur des fleurs : jaune

Floraison : août , septembre

DESCRIPTION

Famille : Asteraceae

Nom latin : *Tanacetum balsamita* L.

Noms communs : Menthe-coq, Balsamite

Description sommaire : La menthe-coq est une plante vivace à souche épaisse, mesurant entre 1 m et 1m50 en pleine floraison. La majorité des feuilles longues de 10 à 20 cm, sont à la base de la plante, de forme ovale, d'un vert argenté et à bords crénelés. Le parfum des feuilles fait penser à de célèbres chewing-gums à la menthe. De petites fleurs jaune pâle en capitules, rappelant la tanaïse, apparaissent en fin d'été.

Multiplication : La menthe-coq se multiplie principalement par boutures ou par divisions. La division de souches est le moyen le plus facile pour obtenir des plants.

Culture : La menthe-coq est de culture facile, elle appréciera un sol frais, profond et une exposition de mi-ombre à plein soleil. Les plants seront espacés de 50 cm.

Usage médicinal : Plante digestive, vermifuge, ...

Usage alimentaire : Cette plante, avec une amertume proche de celle de l'absinthe, entre dans la composition de certaines bières, liqueurs ; elle peut aussi assaisonner salades, viandes, omelettes...