

Caseille (plant) -

Graine de vie

Ribes x nidigrolaria

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



FICHE TECHNIQUE

Botanique

Famille : Grossulariaceae

Genre : Ribes

Espèce : x nidigrolaria

Details

Cycle de vie : vivace

Hauteur en fleur : de 1 à 1,50 m , de 1,50 à 2 m

Milieu : terrain frais

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)

Floraison : mars , avril

DESCRIPTION

Famille : Grossulariaceae

Nom latin : *Ribes x nidigrolaria*

Nom(s) commun(s) : Caseille

Description sommaire : La caseille est un arbuste d'environ deux mètres de hauteur, résultat de l'hybridation entre la groseille à maquereau et le cassis. Les feuilles sont lobées, luisantes et inodore. Sans épines. Gros fruits réunis en grappes, ceux-ci mûrissent en été et sont de couleur noire à maturité. Croissance vigoureuse.

Multiplication : On obtient de nouveaux plants par boutures ou marcottage.

Culture : La caseille appréciera un sol riche et frais. Si le sol n'est pas assez riche, il est nécessaire de l'amender. On espacera les plants de 80 cm. On taillera, à l'automne, surtout pour enlever le bois mort, tout en veillant à laisser quelques branches de l'année car les fleurs apparaissent sur les branches de deux ans.

La fructification sera meilleure lorsque l'hiver précédent aura été froid et long.

Usage alimentaire : Les fruits plus gros et moins acides que les cassis sont transformés de la même manière, en confitures, tartes, liqueur, sirops...