

## Graines de Canneberge

[5VAC0103]



Vaccinium macrocarpon Semences non traitées



## Caractéristiques principales

<b>Nom latin :</b>	Vaccinium macrocarpon
<b>Nom vernaculaire :</b>	Canneberge
<b>Lieu de culture :</b>	*Jardin tempéré, Gazon & Prairies fleuries, Potager & Verger
<b>Hauteur :</b>	15 m
<b>Emprise au sol :</b>	Illimité
<b>Type de plante :</b>	Arbuste
<b>Type de feuillage :</b>	Persistante
<b>Feuilles :</b>	Feuilles de 2 à 6 cm de long, elliptiques, vert foncé et blanc sur le revers.
<b>Flours :</b>	Flours en grappes blanches à rose de 3 à 6 mm de long
<b>Fruits :</b>	Baies de 3 à 8 mm rondes et rouges à noir.

## Culture

<b>Exposition :</b>	Mi-ombre, Ensoleillé
<b>Substrat / Sol :</b>	Bien drainant, Sableux, Frais (garde un certain temps l'humidité après arrosage & pluie), Acide
<b>Arrosage (plante adulte) :</b>	2/5 Arrosage moyen
<b>Maladies / Ravageurs :</b>	Pourriture du collet (maladie cryptogamique), Pourriture des racines (causée par champignon, bactérie ou nématode)
<b>Culture au jardin :</b>	Elle fait une excellente plante de sous bois, par exemple en association avec des rhododendrons dans un sol acide. Arrosez abondamment en période de sécheresse.
<b>Culture en pot :</b>	Oui
<b>Conseils du comptoir des graines :</b>	Facile à cultiver dans un contenant d'environ 40 cm de profondeur rempli de terre de bruyère.

## Semis

<b>Facilité semis :</b>	2 Difficulté moyenne - voir aussi les conseils de semis généraux dans le menu
<b>Mode de semis :</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Faire tremper les graines 24h dans de l'eau tiède</li> <li>2. Effectuer une période de stratification à froid dans un sac stérile pendant 6 semaines</li> <li>3. Semer dans un mélange tourbeux à 22°C</li> <li>4. Conserver le substrat humide mais non détrempé et ne pas laisser sécher</li> <li>5. Lorsqu'une graine germe, placer en pot dans un mélange tourbeux</li> <li>6. Ou semer en extérieur à l'automne</li> </ol>

**Durée de germination :** 20 à 30 jours

## En savoir plus

<b>Origine :</b>	Amérique du nord
<b>Intérêt :</b>	*Fruits, *Comestible, *Permaculture, Plante d'ombre
<b>Recolte :</b>	Cueillir les fruits au fur et à mesure de leur mûrissement.
<b>Conservation :</b>	Les myrtilles supportent très bien la congélation.