

## Graines de Canneberge

[5VAC0103]



Vaccinium macrocarpon Semences non traitées

## Caractéristiques principales

- Nom latin :** Vaccinium macrocarpon  
**Nom vernaculaire :** Canneberge  
**Intérêt :** Fruits, Comestible, Permaculture, Plante d'ombre  
**Lieu de culture :** Verger et Potager, Jardin tempéré, Jardin sauvage  
**Origine :** Amérique du nord  
**Hauteur :** 15 m  
**Emprise au sol :** Illimité  
**Cycle de vie :** Persistante  
**Type :** Arbuste  
**Feuilles :** Feuilles de 2 à 6 cm de long, elliptiques, vert foncé et blanc sur le revers.  
**Fleurs :** Fleurs en grappes blanches à rose de 3 à 6 mm de long  
**Fruits :** Baies de 3 à 8 mm rondes et rouges à noir.

## Culture

- Arrosage :** 2 Moyen  
**Exposition :** Ensoleillé, Mi-ombre  
**Maladies / Ravageurs :** Pourriture des racines, Pourriture du collet  
**Substrat :** Sableux, Frais, Acide, Bien drainant  
**Culture au jardin :** 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.  
**Culture en pot :** Oui  
**Conseils du comptoir des graines :** Facile à cultiver dans un contenant d'environ 40 cm de profondeur rempli de terre de bruyère.

## Semis

- Facilité :** 2 Difficulté moyenne  
**Mode de semis :**
1. Faire tremper les graines 24h dans de l'eau tiède
  2. Effectuer une période de stratification à froid dans un sac stérile pendant 6 semaines
  3. Semer dans un mélange tourbeux à 22°C
  4. Conserver le substrat humide mais non détrempé et ne pas laisser sécher
  5. Lorsqu'une graine germe, placer en pot dans un mélange tourbeux
  6. Ou semer en extérieur à l'automne
- Techniques de semis :** Stratification à froid, Trempage 24h  
**Durée de germination :** 20 à 30 jours

## En savoir plus

- Recolte :** Cueillir les fruits au fur et à mesure de leur mûrissement.  
**Conservation :** Les myrtilles supportent très bien la congélation.