

Prunus virginiana L., 1753

(Cerisier de virginie)

Identifiants : 2701/pruvir

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze ([Le Potager de mes/nos Rêves](#))
Dernière modification le 18/09/2020

- **Classification/taxinomie :**
 - **Famille : Rosaceae ;**
- **Synonymes français : cerisier à grappe ;**
- **Rusticité (résistance face au froid/gel) : -15 ;**
- **Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) : Le fruit est comestible, cru ou cuit. Très dur, il est normalement utilisé dans les tartes, gelées, etc .. Foncé et juteux, il est parfois comestible cru à maturité. L'écorce et les rameaux peuvent être utilisés comme substitut du thé.**



Précautions à prendre :

ATTENTION : la graine peut contenir de fortes concentrations de cyanure d'hydrogène, un poison qui donne leur saveur caractéristique aux amandes ; cette toxine est facilement détectée par son goût amer ; elle est habituellement présente en trop petite quantité pour faire du mal ; n'importe quels graines ou fruits amers ne doivent pas être consommés ; pour des quantités modérés à grandes, le cyanure d'hydrogène peut provoquer une insuffisance respiratoire et même la mort.

- **Liens, sources et/ou références :**
 - ²⁸⁷ **"Montana Plant Life" (en anglais) : https://montana.plant-life.org/species/prunus_virg.htm ;**
dont classification :
 - **"The Plant List" (en anglais) ;**
 - **INPI (recherche, en anglais) ;**
 - dont Google (recherche de/pour) "Prunus virginiana" : [pages](#), [images](#) | "Cerisier de virginie" : [pages](#) ;**