

Prunus virginiana L. subsp. demissa

Identifiants : 25982/pruvir1

Association du Potager de mes/nos Rêves (<https://lepotager-demesreves.fr>)

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 16/05/2024

- Classification phylogénétique :

- Clade : Angiospermes ;
- Clade : Dicotylédones vraies ;
- Clade : Rosidées ;
- Clade : Fabidées ;
- Ordre : Rosales ;
- Famille : Rosaceae ;

- Classification/taxinomie traditionnelle :

- Règne : Plantae ;
- Division : Magnoliophyta ;
- Classe : Magnoliopsida ;
- Ordre : Rosales ;
- Famille : Rosaceae ;
- Genre : Prunus ;

- Synonymes : *Cerasus virginica* Michx. ex hort, *Padus rubra* Mill, *Padus virginiana* (L.) Mill, *Prunus serotina* Poir, et d'autres ;

- Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) : Western Chokecherry , Dooisabui, Virginska sliva ;



- Note comestibilité : ***

- 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 thé²⁸⁷.

Les fruits sont consommés séchés et utilisés pour la gelée et les conserves. Ils sont amers. Les brindilles sont utilisées pour aromatiser les aliments. Les grains de graines sont ajoutés à la viande séchée et à la graisse (pemmican). L'écorce et les brindilles sont utilisées pour le thé



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 mort²⁸⁷.

- Note médicinale : **

- Illustration(s) (photographie(s) et/ou dessin(s)):

- **Liens, sources et/ou références :**

- ⁵"*Plants For a Future*" (en anglais) : https://pfaf.org/user/Plant.aspx?LatinName=Prunus_virginiana-demissa ;

dont classification :