Prunus emarginata (Douglas ex Hook.) Eaton

Identifiants: 25853/pruema

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 05/05/2024

Classification phylogénétique :
○ Clade : Angiospermes ;
Clade : Dicotylédones vraies ;
○ Clade : Rosidées ;
Clade : Fabidées ;
Ordre: Rosales; Families Basesses
• Famille : Rosaceae ;
Classification/taxinomie traditionnelle :
∘ Règne : Plantae ;
Division : Magnoliophyta ;
Classe : Magnoliopsida ;
• Ordre : Rosales ;
• Famille : Rosaceae ;
• Genre : Prunus ;
Synonymes : Cerasus emarginata Douglas ex Hook ;
• Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) : Bitter Cherry ;
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Note comestibilité : **
 Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)):
Parties comestibles : fruits, graines ((0(+x) (traduction automatique) Original : Fruit, Seeds ((0(+x) Les fruits sont parfois consommés frais. Les fruits sont utilisés pour faire de la gelée
néant, inconnus ou indéterminés.
Note médicinale : **
• Illustration(s) (photographie(s) et/ou dessin(s)):
a Lione courage at lou références :

° 5"Plants For a Future" (en anglais): https://pfaf.org/user/Plant.aspx?LatinName=Prunus_emarginata;

dont classification:

dont livres et bases de données : 0"Food Plants International" (en anglais) ;

dont biographie/références de 0"FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

Beckstrom-Sternberg, Stephen M., and James A. Duke. "The Foodplant Database."http://probe.nalusda.gov:8300/cgi-bin/browse/foodplantdb.(ACEDB version 4.0 - data version July 1994); Hedrick, U.P., 1919, (Ed.), Sturtevant's edible plants of the world. p 524; Farrar, J.L., 1995, Trees of the Northern United States and Canada. Iowa State University press/Ames p 378; Grandtner, M. M., 2008, World Dictionary of Trees. Wood and Forest Science Department. Laval University, Quebec, Qc Canada. (Internet database http://www.wdt.qc.ca); INFOODSUpdatedFGU-list.xls; MacKinnon, A., et al, 2009, Edible & Medicinal Plants of Canada. Lone Pine. p 86; Man. bot. ed. 7:463. 1836; Moerman, D. F., 2010, Native American Ethnobotany. Timber Press. p 441; Plants for a Future, The Field, Penpol, Lostwithiel, Cornwall, PL22 ONG, UK. http://www.scs.leeds.ac.uk/pfaf/; Turner, N., 1997, Food Plants of Interior First Peoples. Royal BC Museum Handbook p 146