

Hesperoyucca whipplei (Torr.) Trel., 1893 (Yucca whipplei)

Identifiants : 1797/yucwhi

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze ([Le Potager de mes/nos Rêves](#))
Dernière modification le 04/08/2020

- Classification/taxinomie :
 - Famille : Asparagaceae ;
- Synonymes français : bougie de Notre-Seigneur ;
- Nom(s) anglais et/ou international(aux) : our Lord's candle ;
- Rusticité (résistance face au froid/gel) : -15 ;



- Note : ***
- Note perso : ***
- Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) : Fleur (fleursμ0(+x),27(+x)μ) cuitesμ(dp*)μ {bouilliesμ0(+x)μ} [nourriture/alimentμ{{{(dp*)μ}}] ; et tigeμ0(+x)μ forale/fleurissanteμ{{{(dp*)μ} [nourriture/alimentμ{{{(dp*)μ} : crues ouμ{{{0(+x)μ} cuitesμ(dp*)μ {grilléesμ0(+x)μ}}] et fruit (grainesμ0(+x),27(+x)μ broyéesμ0(+x)μ [nourriture/aliment {pseudo-céréaleμ{{{(dp*)μ} : farineμ0(+x)μ : bouillieμ27(+x)μ}}] comestiblesμ0(+x)μ. ;

Flours consomméesμ{{{0(+x),{{27(+x)μ} par les natifsμ{{{27(+x)μ} ; elles sont bouilliesμ{{{0(+x)μ}. Grainesμ0(+x),27(+x)μ broyées en farineμ{{{0(+x)μ} etμ(dp*)μ consommées localement en bouillieμ{{{27(+x)μ}. Les tiges sont consommées crues ou grilléesμ{{{0(+x)μ}. ;



Précautions à prendre :

ATTENTION : présence de saponines dans les racinesμ<~5(+)μ ; voir lien "PFAF" ("5") et/ou fiche toxine, pour plus d'informationsμ<(dp*)μ.

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



De gauche à droite :

Curtis's Botanical Magazine (vol. 125 [ser. 3, vol. 55]: t. 7662, 1899) [H.T.D.], via plantillustrations.org
Par "The Ruth Bancroft Garden", via flickr

• Liens, sources et/ou références :

- ["Plants For a Future" \(en anglais\)](#) et sa traduction [Plantes d'Avenir](#) ;
- **Wikipedia** :
 - https://fr.wikipedia.org/wiki/Hesperoyucca_whipplei (en français) ;
 - https://en.wikipedia.org/wiki/Hesperoyucca_whipplei (source en anglais) ;
- **Palmaris** : <https://palmaris.org/html/yucwhip.htm> ;

dont classification :

- ["The Plant List" \(en anglais\)](#) ;
- ["GRIN" \(en anglais\)](#) ;
- [INPL \(recherche, en anglais\)](#) ;

dont Google (recherche de/pour) "*Hesperoyucca whipplei*" : [pages](#), [images](#) | "*Yucca whipplei*" : [pages](#) ;

dont livres et bases de données : 0"FOOD PLANTS INTERNATIONAL" (en anglais), 27Dictionnaire des plantes comestibles (livre, page 155, par Louis Bubenicek) ;

dont biographie/références de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

Beckstrom-Sternberg, Stephen M., and James A. Duke. "The Foodp*", 2004, Gardening Australia: flora: the gardener's bible. ABC Books. p 1493 ; W. H. Emory, Rep. U.S. Mex. bound. 2(1):222. 1858 ("1859") ; Facciola, S., 1998, Cornucopia 2: a Source Book of Edible Plants. Kampong Publications. p 3 (As *Hesperoyucca whipplei*) ; Joyce, D., 1998, The Garden Plant Selector. Ryland, Peters and Small. p 164 ; Lord, E.E., & Willis, J.H., 1999, Shrubs and Trees for Australian gardens. Lothian. p 96 (As *Hesperoyucca whipplei*) ; Moerman, D. F., 2010, Native American Ethnobotany. Timber Press. p 609 ; Plants for a Future database, The Field, Penpol, Lostwithiel, Cornwall, PL22 0NG, UK. <http://www.scs.leeds.ac.uk/pfaf/> ; Saunders, C.F., 1948, Edible and Useful Wild Plants. Dover. New York. p 137