

Celtis sinensis Pers., 1805

Identifiants : 971/celsin

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze ([Le Potager de mes/nos Rêves](#))

Dernière modification le 13/08/2020

- **Classification/taxinomie :**
 - **Famille :** Cannabaceae ;
- **Synonymes :** Celtis japonica Planch. 1873 ;
- **Nom(s) anglais et/ou international(aux) :** Chinese hackberry, Portuguese elm ;



- **Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) :** Fruit (fruits $\mu 0(+x)(dp^*)\mu$ (baies $\mu 27(+x)\mu$) [nourriture/aliment $\mu \{ \{ (dp^*)\mu \}$] et feuille $\mu 0(+x)\mu$ comestible $\mu 0(+x),27(+x)\mu$. ;

Feuilles cuites (ex. : comme potherbe) ? (qp*). ;



Précautions à prendre :

néant, inconnus ou indéterminés.

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

Par KENPEI, via Wikimedia Commons

- **Liens, sources et/ou références :**
 - ["Plants For a Future" \(en anglais\)](#) et sa traduction [Plantes d'Avenir](#) ;
dont classification :
 - ["The Plant List" \(en anglais\)](#) ;
 - [INPI \(recherche. en anglais\)](#) ;
dont Google (recherche de/pour) "Celtis sinensis" : [pages](#), [images](#) ;
dont livres et bases de données : 0"FOOD PLANTS INTERNATIONAL" (en anglais), 27Dictionnaire des plantes comestibles (livre, page 77, par Louis Bubenicek) ;
dont biographie/références de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :
Bodkin, F., 1991, Encyclopedia Botanica. Cornstalk publishing, p 234 ; Brickell, C. (Ed.), 1999, The Royal Horticultural Society A-Z Encyclopedia of Garden Plants. Convent Garden Books. p 244 ; Cundall, P., (ed.), 2004, Gardening Australia: flora: the gardener's bible. ABC Books. p 353 ; Etherington, K., & Imwold, D., (Eds), 2001, Botanica's Trees & Shrubs. The illustrated A-Z of over 8500 trees and shrubs. Random House, Australia. p 197 ; Facciola, S., 1998, Cornucopia 2: a Source Book of Edible Plants. Kampong Publications, p 75 ; Flora of Australia,

Volume 3, Hamamelidales to Casuarinales, Australian Government Publishing Service, Canberra (1989) p 11 ; Hu, Shiu-ying, 2005, Food Plants of China. The Chinese University Press. p 353 ; Lazarides, M. & Hince, B., 1993, Handbook of Economic Plants of Australia, CSIRO. p 53 ; Lord, E.E., & Willis, J.H., 1999, Shrubs and Trees for Australian gardens. Lothian. p 50 ; Marinelli, J. (Ed), 2004, Plant. DK. p 448 ; Plants for a Future database, The Field, Penpol, Lostwithiel, Cornwall, PL22 0NG, UK. <http://www.scs.leeds.ac.uk/pfaf/> ; READ, ; Syn. pl. 1:292. 1805 ; Tanaka, ; Valder, P., 1999, The Garden Plants of China. Florilegium. p 271 ; Williams, J.B., Harden, G.J., and McDonald, W.J.F., 1984, Trees and shrubs in rainforests of New South Wales and Southern Queensland. Univ. of New England, Armidale. p 67