

***Celtis iguanaea* (Jacq.) Sarg., 1895**

Identifiants : 964/celgly

**Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze ([Le Potager de mes/nos Rêves](#))
Dernière modification le 15/08/2020**

- **Classification/taxinomie :**
 - **Famille :** Cannabaceae ;
- **Synonymes :** *Celtis glycyarpa* Mart. ex Miq. 1853 ;
- **Nom(s) anglais et/ou international(aux) :** *chichapi, iguana hackberry* ;



- **Note :** ***
- **Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) :** Fruit μ (+x) μ (fruits μ 27(+x) μ (baies) [nourriture/aliment μ {{(dp*) μ] comestible μ 0(+x) μ . ;
Fruits consommés localement au Mexique μ {{(27(+x) μ . ;



Précautions à prendre :

néant, inconnus ou indéterminés.

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

De gauche à droite :

**Par Descourtilz M.E. (Flore médicale des Antilles, vol. 7: t. 492, 1829) [J.T. Descourtilz], via [plantillustrations.org](#)
Par Moninckx J. (Moninckx atlas, vol. 5: t. 19, 1682-1709), via [plantillustrations.org](#)**

- **Liens, sources et/ou références :**
 - **"[Plants For a Future](#)" (en anglais) et sa traduction [Plantes d'Avenir](#) ;**
dont classification :

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

dont Google (recherche de/pour) "*Celtis iguanaea*" : [pages](#), [images](#) ;

dont livres et bases de données : 0"FOOD PLANTS INTERNATIONAL" (en anglais), 27Dictionnaire des plantes comestibles (livre, page 76, par Louis Bubenicek) ;

dont biographie/références de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

*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>) ; Hellmuth, N. M., 2011, Maya Ethnobotany. Complete Inventory of plants. Asociacion FLAAR Mesoamerica. Tenth edition. ; Kiple, K.F. & Ornelas, K.C., (eds), 2000, The Cambridge World History of Food. CUP p 1759 ; Lorenzi, H., 2002, Brazilian Trees. A Guide to the Identification and Cultivation of Brazilian Native Trees. Vol. 02 Nova Odessa, SP, Instituto Plantarum p 352 ; Lorenzi, H., Bacher, L., Lacerda, M. & Sartori, S., 2006, Brazilian Fruits & Cultivated Exotics. Sao Paulo, Instituto Plantarum de Estados da Flora Ltda. p 107 ; Plants of Haiti Smithsonian Institute <http://botany.si.edu> ; Silva 7:64. 1895 "*iguanaeus*" ; Smith, N., Mori, S.A., et al, 2004, Flowering Plants of the Neotropics. Princeton. p 382 (Drawing) ; Van den Eynden, V., et al, 2003, Wild Foods from South Ecuador. Economic Botany 57(4): 576-603 ; Vasquez, Roberto Ch. & Coimbra, German S., 1996, Frutas Silvestres Comestibles de Santa Cruz. p 238 ; *Celtis glycyarpa* Miq. (synonyme selon TPL et GRIN) : ; Plants for a Future database, The Field, Penpol, Lostwithiel, Cornwall, PL22 0NG, UK. <http://www.scs.leeds.ac.uk/pfaf/>*