

# *Hylocereus triangularis* (L.) Britton & Rose, 1909

Identifiants : 16499/hyltri

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 28/04/2024

- **Classification phylogénétique :**

- Clade : Angiospermes ;
- Clade : Dicotylédones vraies ;
- Ordre : Caryophyllales ;
- Famille : Cactaceae ;

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- Règne : Plantae ;
- Division : Magnoliophyta ;
- Classe : Magnoliopsida ;
- Ordre : Caryophyllales ;
- Famille : Cactaceae ;
- Genre : *Hylocereus* ;

- **Synonymes :** *Hylocereus trigonus* (Haw.) Saff. 1909 (nom accepté et "synonyme de" {nom retenu}, selon TPL ; nom accepté et "espèce distincte/différente, selon GRIN) ;

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) :** Strawberry pear , Pitaja, Queen of the night ;



- **Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) :**

Fruit<sup>0(+x)</sup> (fruits<sup>27(+x)</sup> {chair/pulpe et graines<sup>{{(dp\*)}}</sup>}) comestible<sup>0(+x)</sup>.

Détails :

Fruit<sup>0(+x)</sup>. Fruits consommés localement<sup>{{(27(+x))}}</sup>. La peau-elle également comestible et consommable ? (qp\*)



néant, inconnus ou indéterminés. néant, inconnus ou indéterminés.

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



De gauche à droite :

Edwards's Botanical Register (vol. 21: t. 1807, 1836) [Miss. Drake], via [plantillustrations.org](http://plantillustrations.org)  
 Flora Brasiliensis (vol. 4(2): Heft 108, Heft 108, t. 42, 1890), via [plantillustrations.org](http://plantillustrations.org)

• **Autres infos :**

dont infos de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

◦ **Statut :**

**Il est largement cultivé**<sup>{{{0(+x)}}} (traduction automatique)</sup>.

**Original : It is widely cultivated**<sup>{{{0(+x)}}}</sup>.

◦ **Distribution :**

**Une plante tropicale**<sup>{{{0(+x)}}} (traduction automatique)</sup>.

**Original : A tropical plant**<sup>{{{0(+x)}}}</sup>.

◦ **Localisation :**

**Australie, Caraïbes, Amérique centrale, Cuba, République dominicaine, Haïti, Jamaïque, Antilles**<sup>{{{0(+x)}}} (traduction automatique)</sup>.

**Original : Australia, Caribbean, Central America, Cuba, Dominican Republic, Haiti, Jamaica, West Indies**<sup>{{{0(+x)}}}</sup>.

◦ **Notes :**

**Il existe 18 à 24 espèces d'Hylocereus. En Slovénie probablement dans des maisons chaudes**<sup>{{{0(+x)}}} (traduction automatique)</sup>.

**Original : There are 18-24 Hylocereus species. In Slovenia probably in hot houses**<sup>{{{0(+x)}}}</sup>.

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

dont **classification :**

- "The Plant List" (en anglais) : [www.theplantlist.org/tpl1.1/record/tro-5106490](http://www.theplantlist.org/tpl1.1/record/tro-5106490) ;
- "GRIN" (en anglais) : <https://npgsweb.ars-grin.gov/gringlobal/taxon/taxonomydetail?id=19486> ;

dont **livres et bases de données** : <sup>0</sup>"Food Plants International" (en anglais), 27Dictionnaire des plantes comestibles (livre, page 160, par Louis Bubenicek) ;

dont **biographie/références de** <sup>0</sup>"FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

Anderson, E.F., 2001, The Cactus Family, Timber Press. p 56, 380 ; Contr. U.S. Natl. Herb. 12:429. 1909 ; Hibbert, M., 2002, The Aussie Plant Finder 2002, Florilegium. p 145 ; INFOODSUpdatedFGU-list.xls ; John, L., & Stevenson, V., 1979, The Complete Book of Fruit. Angus & Robertson p 290 ; Plants of Haiti Smithsonian Institute <https://botany.si.edu> ; van Wyk, B., 2005, Food Plants of the World. An illustrated guide. Timber press. p 212

