

Stenocereus fricii Sánchez-Mej., 1973 (Pitayo de aguas)

Identifiants : 37816/stefri

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 08/05/2024

- **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 : Stenocereus ;

- **Synonymes :** Rathbunia fricii (Sanchez-Mejorada) P.V. Heath ;

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) :** pitaya , Pitayo de aguas ;



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

Partie(s) comestible(s)^{{{{0(+x)}}} : fruit^{0(+x)}.

Utilisation(s)/usage(s) culinaires : inconnus ou indéterminés^{{{{rp}}}}.



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

- **Autres infos :**

dont infos de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

- **Distribution :**

Ils ont besoin de chaleur^{{{{0(+x)}}} (traduction automatique).

Original : They need warmth^{{{{0(+x)}}}.

- **Localisation :**

Amérique centrale, Mexique, Amérique du Nord^{{{{0(+x)}}} (traduction automatique).

Original : Central America, Mexico, North America^{{{{0(+x)}}}.

◦ **Notes :**

Il existe 23 espèces de Stenocereus. Ce sont des arbres comme des cactus d'Amérique^{{{{0(+x)}}} (traduction automatique).

Original : There are 23 Stenocereus species. They are tree like cacti from America^{{{{0(+x)}}}.

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

dont classification :

- **"The Plant List" (en anglais) :** www.theplantlist.org/tpl1.1/record/tro-50181357 ;

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

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

Anderson, E.F., 2001, The Cactus Family, Timber Press. p 55, 645 ; Cact. Suc. Mex. 18:89. 1973 ; Pimienta-Barrios, E., and Nobel, P. S., 1994, Piyaya (Stenocereus spp., Cactaceae): An Ancient and Modern Fruit Crop of Mexico. Economic Botany, 48(1):76-83 ; USDA, ARS, National Genetic Resources Program. Germplasm Resources Information Network - (GRIN). [Online Database] National Germplasm Resources Laboratory, Beltsville, Maryland. Available: www.ars-grin.gov/cgi-bin/npgs/html/econ.pl (10 April 2000)