Opuntia tuna (L.) Mill., 1768

Identifiants: 22361/oputun

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 02/05/2024

- · Classification phylogénétique :
 - Clade : Angiospermes ; Clade : Dicotylédones vraies ;
 - Ordre : Caryophyllales ; Famille : Cactaceae ;
- · Classification/taxinomie traditionnelle:
 - ∘ Règne : Plantae ;
 - Division : Magnoliophyta ;
 - · Classe : Magnoliopsida ;
 - o Ordre: Caryophyllales;
 - Famille : Cactaceae ;
- Genre : Opuntia ;
- Synonymes : Cactus bonplandii Kunth, Cactus horridus Salisb, Cactus humilis Haw.Cactus tuna L, Opuntia bonplandii (Kunth) F. A. C. Weber, et d'autres ;
- Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) : tuna , buskopuntia (sv) ;



 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) comestible(s)(((0(+x) :

-les fruits sont consommés crus ; ils sont également utilisés pour les tartes et les gelées et pour aromatiser d'autres douceurs ; les fruits mûrs coupés en 2 sont séchés et ont la saveur des pommes.

Les pads (raquettes) tendres sont bouillis et utilisés comme légume ; ils sont utilisés dans les soupes, ragoûts et omelettes^{(((0)+x)}.

Les fruits sont consommés crus. Ils sont également utilisés pour les tartes et les gelées et pour aromatiser d'autres sucreries. Les fruits à moitié mûrs sont séchés et ont la saveur de la pomme. Les coussinets tendres sont bouillis et utilisés comme légume. Ils sont utilisés dans les soupes, les ragoûts et les omelettes



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

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



Par Curtis, W., Botanical Magazine (1800-1948) Bot. Mag. vol. 38 (1813) [tt. 1548-1591] t. 1557, via plantillustrations

· Autres infos :

dont infos de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL":

• Distribution:

Une plante tropicale. Il pousse dans des endroits rocheux et sableux. Il pousse jusqu'à 120 m au-dessus du niveau de la mer $^{\{\{(0)+x\}\,(traduction\,automatique)}$.

Original: A tropical plant. It grows in rocky and sandy places. It grows up to 120 m above sea level ((0(+x)).

· Localisation:

Afrique, Amérique centrale, République dominicaine, Afrique de l'Est, Équateur, Ghana, Jamaïque, Mozambique, Sénégal, Amérique du Sud, Afrique de l'Ouest^{{{(O(+x) (traduction automatique)}}}.

Original : Africa, Central America, Dominican Republic, East Africa, Ecuador, Ghana, Jamaica, Mozambique, Senegal, South America, West Africa(0).

• Liens, sources et/ou références :

dont classification:

• "The Plant List" (en anglais): www.theplantlist.org/tpl1.1/record/kew-2392489;

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

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

Burkill, H. M., 1985, The useful plants of west tropical Africa, Vol. 1. Kew.; Facciola, S., 1998, Cornucopia 2: a Source Book of Edible Plants. Kampong Publications, p 66; Gard. dict. ed. 8: Opuntia no. 3. 1768; Tanaka,