

# ***Coccothrinax argentea (Lodd. ex Schult. & Schult. f.) K. Schum.***

**Identifiants : 8682/cocarg**

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

**Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze**

**Dernière modification le 16/05/2024**

- **Classification phylogénétique :**

- *Clade : Angiospermes* ;
- *Clade : Monocotylédones* ;
- *Clade : Commelinidées* ;
- *Ordre : Arecales* ;
- *Famille : Arecaceae* ;

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- *Règne : Plantae* ;
- *Division : Magnoliophyta* ;
- *Classe : Liliopsida* ;
- *Ordre : Arecales* ;
- *Famille : Arecaceae* ;
- *Genre : Coccothrinax* ;

- **Synonymes : *Thrinax argentea* Lodd. ex Schult. & Schult.f, *Thrinax garberi*, Argentea and argentata could be confused ;**

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) : Silver Palm, Silver thatch palm, , Florida Silver palm, Guano, Latanye maron, Latanye savann, Silvertop ;**



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

**Parties comestibles : feuilles, chou, cœur de palmier<sup>{}{{(0+x)} (traduction automatique)}</sup> | Original : Leaves, Cabbage, Palm heart<sup>{}{{(0+x)}}</sup> Les très jeunes feuilles (ou choux) sont cuites et mangées**



**néant, inconnus ou indéterminés.**

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

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

**dont classification :**

**dont livres et bases de données :<sup>0</sup>"Food Plants International" (en anglais) ;**

dont biographie/références de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

*Ambasta, S.P. (Ed.), 2000, The Useful Plants of India. CSIR India. p 133 ; Balick, M.J. and Beck, H.T., (Ed.), 1990, Useful palms of the World. A Synoptic Bibliography. Colombia p 121 (As *Thrinax argentea*), 663 (As *Thrinax argentea*) ; Ekman Herbarium records Haiti ; Etherington, K., & Imwold, D., (Eds), 2001, Botanica's Trees & Shrubs. The illustrated A-Z of over 8500 trees and shrubs. Random House, Australia. p 219 ; Haynes, J., & McLaughlin, J., 2000, Edible palms and Their Uses. University of Florida Fact sheet MCDE-00-50-1 p 5 ; Hedrick, U.P., 1919, (Ed.), Sturtevant's edible plants of the world. p 649 (As *Thrinax argentea*) ; Henderson, A., Galeano, G and Bernal, R., 1995, Field Guide to the Palms of the Americas. Princeton. p 47 ; Jones, D.L., 1994, Palms throughout the World. Smithsonian Institution, Washington. p 58, 188 ; Llamas, K.A., 2003, Tropical Flowering Plants. Timber Press. p 99 ; Plants of Haiti Smithsonian Institute <http://botany.si.edu> ; Riffle, R.L. & Craft, P., 2003, An Encyclopedia of Cultivated Palms. Timber Press. p 307 ; Webbia 2:317. 1907*