

# **Cycas siamensis Miq.**

**Identifiants : 10469/cycsia**

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

**Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze**

**Dernière modification le 30/05/2024**

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- *Règne : Plantae* ;
- *Division : Cycadophyta* ;
- *Classe : Cycadopsida* ;
- *Ordre : Cycadales* ;
- *Famille : Cycadaceae* ;
- *Genre : Cycas* ;

- **Synonymes : Cycas inermis Lour** ;

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) : Siamese cycad, , Duochi, Ko'ook, Mondaing, Pakut-kon, Ph'aawz, Prang prang prei, Prong-liam, Prong-pa, Talapat-ruesi, Thien tue xiem, ;**



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

**Parties comestibles : graines, tige - amidon<sup>(((0+x)) traduction automatique)</sup> | Original : Seeds, Stem - starch<sup>(((0+x))</sup> Les grains des graines sont toxiques mais lorsqu'ils sont trempés dans l'eau courante pendant 3-4 jours, ils peuvent devenir comestibles. Les tubercules sont comestibles après une très longue cuisson. Starch peut être extrait de la tige**



**cf. consommation**

- **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 <sup>0</sup>"FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :**

**Anderson, E. F., 1993, Plants and people of the Golden Triangle. Dioscorides Press. p 208 ; Bot. Zeitung (Berlin) 21:334. 1863 ; Burkhill, I.H., 1966, A Dictionary of the Economic Products of the Malay Peninsula. Ministry of Agriculture and Cooperatives, Kuala Lumpur, Malaysia. Vol 1 (A-H) p 731 ; Hu, Shiu-ying, 2005, Food Plants of China. The Chinese University Press. p 275 ; Jones, D.L., 2000, Cycads of the world. Reed New Holland. p 158 ; Phon, P., 2000, Plants used in Cambodia. © Pauline Dy Phon, Phnom Penh, Cambodia. p 187 ; PROSEA handbook Volume 9 Plants yielding non-seed carbohydrates. p 188 ; Verheij, E. W. M. and Coronel, R.E., (Eds.),**

1991, *Plant Resources of South-East Asia. PROSEA No 2. Edible fruits and nuts.* Pudoc Wageningen. p 327 ;  
Wickens, G.E., 1995, *Edible Nuts.* FAO Non-wood forest products. FAO, Rome. p174 ; Xu, You-Kai, et al, 2004, *Wild Vegetable Resources and Market Survey in Xishuangbanna, Southwest China. Economic Botany.* 58(4): 647-667.