

Cycas seemannii A. Braun

Identifiants : 10468/cycsee

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 04/05/2024

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

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

- **Synonymes :** *Cycas circinalis* subsp. *seemannii* (A. Br.) J. Schust, *Cycas micronesica* K. D. Hill, *Cycas rumphii* var. *seemannii* (A. Br.) Parham ;
- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) :** , *Logologo, Longolongo, Mwele, Namail, Namele, No-moll, Rongorongo, Roro, Sisila, Wiro* ;



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

Parties comestibles : graines, attention, amidon de tronc^{((0+x))} (traduction automatique) | Original : Seeds, Caution, Trunk starch^{((0+x))}
Les graines nécessitent un traitement intensif. Ils sont lavés et bouillis. L'amidon est extrait



cf. consommation

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

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

dont classification :

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

dont biographie/références de⁰"FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

Clarke, W.C. & Thaman, R.R., 1993, Agroforestry in the Pacific Islands: Systems for sustainability. United Nations University Press. New York. p 235 ; Etoh, T. & Sundaresan, 1985, Food Plants in Fiji and Their Utilization. Kagoshima Univ. Res. Center S. Pac, Occasional Papers, No. 5. p. 145-164. ; Franklin, J., Keppel, G., & Whistler, W., 2008, The vegetation and flora of Lakeba, Nayau and Aiwa Islands, Central Lau Group, Fiji. Micronesica 40(1/2): 169â€“225, 2008 ; Gunner, K., 2009, Morphological variation, an expanded description and ethnobotanical evaluation of Cycas seemannii A. Braun (Cycadaceae). The South Pacific Journal of Natural Science. 27(1): pp.

20-27 ; Marler, T. E. and Shaw, C. A., 2009, Free and glycosylated sterol bioaccumulation in developing *Cycas micronesica* seeds. *Food Chemistry* 115:615-619 (As *Cycas micronesica*) ; Smith, A.C., 1979, *Flora Vitiensis Nova, Lawaii, Kuai, Hawaii*, Volume 1 p 90