

Arenga obtusifolia Mart.

Identifiants : 3068/areobt

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 17/05/2024

- 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 : Arenga ;

- Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) : Langkap, , Palem langkap ;



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

coeur de palmier^{{{(0(+x))}}}.

Le cœur de palmier est comestible. L'endosperme du fruit est comestible. La moelle est douce et comestible

Partie testée : coeur de palmier^{{{(0(+x))}}} (traduction automatique)

Original : Palm heart^{{{(0(+x))}}}

Taux d'humidité	Énergie (kj)	Énergie (kcal)	Protéines (g)	Pro- vitamines A (µg)	Vitamines C (mg)	Fer (mg)	Zinc (mg)
	0	0	0	0	0	0	0



néant, inconnus ou indéterminés.

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

- Autres infos :

dont infos de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

◦ **Distribution :**

C'est une plante tropicale. Il a besoin d'une position ensoleillée ouverte. Il pousse dans la péninsule malaise et à Sumatra, dans les régions côtières. Il convient aux zones de rusticité 11-12. Dans l'arboretum de Townsville^{{{(0(+x))}}}
(traduction automatique).

Original : It is a tropical plant. It needs an open sunny position. It grows in Peninsula Malaysia and Sumatra, in coastal locations. It suits hardiness zones 11-12. In Townsville arboretum^{{{(0(+x))}}}.

◦ **Localisation :**

*Asie, Australie, Inde, Indonésie *, Malaisie *, Asie du Sud-Est, Singapour, Thaïlande, USA*^{{{(0(+x))}}} (traduction automatique).

Original : Asia, Australia, India, Indonesia, Malaysia*, SE Asia, Singapore, Thailand, USA*^{{{(0(+x))}}}.

◦ **Notes :**

Il existe de 17 à 20 espèces d'Arenga^{{{(0(+x))}}} (traduction automatique).

Original : There are 17-20 Arenga species^{{{(0(+x))}}}.

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

dont classification :

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

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

Ambasta S.P. (Ed.), 2000, The Useful Plants of India. CSIR India. p 51 ; Blomberry, A. & Rodd, T., 1982, Palms. An informative practical guide. Angus & Robertson. p 55 ; Cundall, P., (ed.), 2004, Gardening Australia: flora: the gardener's bible. ABC Books. p 181 ; Haynes, J., & McLaughlin, J., 2000, Edible palms and Their Uses. University of Florida Fact sheet MCDE-00-50-1 p 2 ; Hist. nat. palm. 3:191, t. 147-148. 1838 ; Johnson, D.V., 1998, Tropical palms. Non-wood Forest products 10. FAO Rome. p 46 ; Jones, D.L., 1994, Palms throughout the World. Smithsonian Institution, Washington. p 135 ; Riffle, R.L. & Craft, P., 2003, An Encyclopedia of Cultivated Palms. Timber Press. p 36, 259 ; Sukarya, D. G., (Ed.) 2013, 3,500 Plant Species of the Botanic Gardens of Indonesia. LIPI p 753