

Xylocarpus granatum K. D. Koenig

Identifiants : 41158/xylgra

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 17/07/2024

- **Classification phylogénétique :**

- Clade : Angiospermes ;
- Clade : Dicotylédones vraies ;
- Clade : Rosidées ;
- Clade : Malvidées ;
- Ordre : Sapindales ;
- Famille : Meliaceae ;

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- Règne : Plantae ;
- Division : Magnoliophyta ;
- Classe : Magnoliopsida ;
- Ordre : Sapindales ;
- Famille : Meliaceae ;
- Genre : Xylocarpus ;

- **Synonymes :** Nyireh bunga, Carapa moluccensis W.P.Hiern, non Lam, Carapa obovata Blume, Carapa granatum (Koenig) Alston ;

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) :** Cannonball mangrove, Monkey-puzzle nuts, , Cedar mangrove, Dhundul, Emogul, Kandalangay, Lalanyog, Meduulokebong, Mkomafi, Mtonga, Pussur, Pwulok, Pwunopwun, Tabun khao, Yamgur ;



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

Parties comestibles : graines^{{{{0+*}}}} (traduction automatique) | Original : Seeds^{{{{0+*}}}} Les fruits sont mâchés avec une feuille de bétel



néant, inconnus ou indéterminés.

- **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 694 (As *Carapa granatum*) ; Borrell, O.W., 1989, *An Annotated Checklist of the Flora of Kairiru Island, New Guinea*. Marcellin College, Victoria Australia. p 100+11, 102, 199 ; Cooper, W. and Cooper, W., 2004, *Fruits of the Australian Tropical Rainforest*. Nokomis Editions, Victoria, Australia. p 294 ; Dharani, N., 2002, *Field Guide to common Trees & Shrubs of East Africa*. Struik. p 306 ; Exell, A.W. et al, (Ed), 1963, *Flora Zambesiaca Vol 2 Part 1 Crown Agents*, London. p 296, 297 ; Floyd, A.G., 1977, *Ecology of the Tidal Forests in the Kikori-Romilly Sound Area Gulf of Papua*. Ecology Report No 4 Division of Botany, Lae, Papua New Guinea. p 48 ; 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): 169–225, 2008 ; French, B.R., 2010, *Food Plants of Solomon Islands. A Compendium*. Food Plants International Inc. p 306 (*As Carapa granatum*) ; Frodin, D.G. & Leach, G.L., 1982, *Mangroves of the Port Moresby Region*. Biology Department Occasional Paper No 3 Revised edition. Papua New Guinea, p 72 ; Havel, J.J., 1975, *Forest Botany, Volume 3 Part 2 Botanical taxonomy*. Papua New Guinea Department of Forests, p 131 ; Johns, R.J., 1976, *Common Forest Trees of Papua New Guinea. Part 5 Angiospermae*, Forestry College Bulolo, PNG p 206 ; Lazarides, M. & Hince, B., 1993, *Handbook of Economic Plants of Australia*, CSIRO. p 250 ; Melzer, R. & Plumb, J., 2011, *Plants of Capricornia. Belgamba, Rockhampton*. p 180 ; *Naturf.* 20:2. 1784 [As J. Konig] ; Paczkowska, G. & Chapman, A.R., 2000, *The Western Australian Flora. A Descriptive Catalogue*. Western Australian Herbarium. p 295 ; Palgrave, K.C., 1996, *Trees of Southern Africa*. Struik Publishers. p 377 ; Peekel, P.G., 1984, (Translation E.E.Henty), *Flora of the Bismarck Archipelago for Naturalists*, Division of Botany, Lae, PNG. p 285 ; Scarth-Johnson, V., 2000, *National Treasures. Flowering Plants of Cooktown and Northern Australia*. Vera Scarth-Johnson Gallery Association. Cooktown, Australia. p 31 ; Schatz, G.E., 2001, *Generic Tree Flora of Madagascar*. Royal Botanical Gardens, Kew and Missouri Botanical Garden. p 267 ; Slik, F., www.asianplant.net ; Smith, A.C., 1985, *Flora Vitiensis Nova, Lawaii, Kuai, Hawaii, Volume 3* p 575 ; Wheeler, J.R.(ed.), 1992, *Flora of the Kimberley Region*. CALM, Western Australian Herbarium, p 667 ; Wongprasert, T. et al, 2011, *A Synoptic Account of the Meliaceae of Thailand*. *Thai For. Bull.* 39:210-266 ; Yuncker, T.G., 1959, *Plants of Tonga*, Bernice P. Bishop Museum, Hawaii, *Bulletin* 220. p 156