

Macadamia ternifolia F.Muell., 1858 (Noix de macadam)

Identifiants : 2111/macter

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze ([Le Potager de mes/nos Rêves](#))
Dernière modification le 20/09/2020

- **Classification/taxinomie :**

- Famille : Proteaceae ;

- **Synonymes français :** noix du Queensland, noix de possum, macadamier ;

- **Nom(s) anglais et/ou international(aux) :** Australian-nut (au), Bauplenut (bopplenut) (au), kindal (au), bushnut, Gympienut, macadamia-nut (macadamia nut) (au), maroochie-nut, Maroochy-nut, nut-oak, Queenslandnut (Queensland nut) (au), rough-leaf bushnut, rough-shell bushnut, small-fruit Queenslandnut, Smoothshell macadamia nut tree , dreiblütige Macadamianuß (de), Buchnuß (de), macadâmia (pt,br), noz-macadame (pt,br), buez de macadamia (es) ;

- **Rusticité (résistance face au froid/gel) :** -3/-4°C (premiers dégâts dès 0°C) ;



μ {noyaux/noixμ<0μ}, grainesμ<μ {noix} : huileμ<0

- **Note perso :** **

- **Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) :** Fruit (grainesμ0(+x),27(+x)μ {noyaux/noixμ{{{0(+x)μ} [nourriture/alimentμ{{{(dp*)}(0(+x),27(+x)) : cuitesμ(dp*)(27(+x))μ {grilléesμ27(+x)μ}]} ; et extrait grainesμ{{{(dp*)(0(+x))μ {noix} : huileμw0(+x)μ [nourriture/aliment et/ou assaisonnement : huile alimentaireμ{{{(dp*)(0(+x)) {en saladeμ{{{0(+x)μ}]} comestibleμ0(+x)μ. ;

Partie(s) comestible(s)μ{{{0(+x)μ} : graines noyau, noixμ{{{0(+x)μ}.

Utilisation(s)/usage(s) comestible(s)μ{{{0(+x)μ} :

-graines consommées grilléesμ{{{27(+x)μ}.

-les noix donnent une huile utilisée avec des saladesμ{{{0(+x)μ} . ;



Précautions à prendre :

néant, inconnus ou indéterminés.

- **Autres infos :** Culture largement développée sous les tropiques, particulièrement à Hawaïμ<27(+x)μ. ;

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



De gauche à droite :

Par Maiden J.H. (Forest Flora of New South Wales, vol. 1: t. 40, 1902-1904) [M. Flockton], via plantillustrations.org
 Par chnelsons, via flickr

• Liens, sources et/ou références :

- **Wikipedia** :
 - [https://fr.wikipedia.org/wiki/Macadamia_ternifolia_\(en_français\)](https://fr.wikipedia.org/wiki/Macadamia_ternifolia_(en_français)) ;
- **Arômes** : <http://www.aromes.com/fr/aromes/aroma/fichepvmacadamia.asp#b> ;
- **Aroma-Zone** : <https://www.aroma-zone.com/aroma/fichehvmacadamia.asp> ;

dont classification :

- ["The Plant List" \(en anglais\)](#) ;
- ["GRIN" \(en anglais\)](#) ;
- [INPI \(recherche, en anglais\)](#) ;

dont Google (recherche de/pour) "Macadamia ternifolia" : [pages](#), [images](#) | "Noix de macadam" : [pages](#) ;

dont livres et bases de données : "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" (en anglais), 27Dictionnaire des plantes comestibles (livre, page 182, par Louis Bubenicek) ;

dont biographie/références de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

Ambasta, S.P. (Ed.), 2000, *The Useful Plants of India*. CSIR India. p 345 ; Bodkin, F., 1991, *Encyclopedia Botanica*. Cornstalk publishing, p 663 ; Brouk, B., 1975, *Plants Consumed by Man*. Academic Press, London. p 218 ; Burkill, I.H., 1966, *A Dictionary of the Economic Products of the Malay Peninsula*. Ministry of Agriculture and Cooperatives, Kuala Lumpur, Malaysia. Vol 2 (I-Z) p 1403 ; Elliot, W.R., & Jones, D.L., 1993, *Encyclopedia of Australian Plants suitable for cultivation*. Vol 6. Lothian. p 264 ; *Flora of Australia* Volume 16, Elaeagnaceae, Proteaceae 1. Melbourne: CSIRO Australia (1995) p 422, 421 ; French, B.R., 1986, *Food Plants of Papua New Guinea, A Compendium*. Asia Pacific Science Foundation p 190 ; Gouldstone, S., 1983, *Growing your own Food-bearing Plants in Australia*. Macmillan p 144 ; Hedrick, U.P., 1919, (Ed.), *Sturtevant's edible plants of the world*. p 396 ; Hu, Shiu-ying, 2005, *Food Plants of China*. The Chinese University Press. p 366 ; Jardin, C., 1970, *List of Foods Used In Africa*, FAO Nutrition Information Document Series No 2.p 34 ; Jones D, L, 1986, *Ornamental Rainforest Plants in Australia*, Reed Books, p 49, 340 ; Kiple, K.F. & Ornelas, K.C., (eds), 2000, *The Cambridge World History of Food*. CUP p 1805 ; Lazarides, M. & Hince, B., 1993, *Handbook of Economic Plants of Australia*, CSIRO. p 154 ; Long, C., 2005, *Swaziland's Flora - siSwati names and Uses* <http://www.sntc.org.sz/flora/> ; Low, T., 1991, *Wild Food Plants of Australia*. Australian Nature FieldGuide, Angus & Robertson. p 92 ; Owen, S., 1993, *Indonesian Food and Cookery*, INDIRA reprints. p 68 ; Purseglove, J.W., 1968, *Tropical Crops Dicotyledons*, Longmans. p 641 ; Sharma, B.B., 2005, *Growing fruits and vegetables*. Publications Division. Ministry of Information and broadcasting. India. p 86 ; Sleumer, H., 1955, *Proteaceae in Flora Malesiana*, Ser 1 Vol 5(2) p 196 ; Solomon, C., 2001, *Encyclopedia of Asian Food*. New Holland. p 226 ; *Trans. & Proc. Philos. Inst. Victoria* 2:72. 1858 ; van Wyk, Be, & Gericke, N., 2007, *People's plants. A Guide to Useful Plants of Southern Africa*. Briza. p 22 ; Vivien, J., & Faure, J.J., 1996, *Fruitiers Sauvages d'Afrique*. *Especies du Cameroun*. CTA p 265 ; Walter, A. & Lebot, V., 2007, *Gardens of Oceania*. ACIAR Monograph No. 122. CD-ROM minor species p 14 ; Wickens, G.E., 1995, *Edible Nuts*. FAO Non-wood forest products. FAO, Rome. p147 ; Williams, C.N., Chew, W.Y., and Rajaratnam, J.A., 1989, *Tree and Field Crops of the Wetter Regions of the Tropics*. Longman, p 130 ; Williams, J.B., Harden, G.J., and McDonald, W.J.F., 1984, *Trees and shrubs in rainforests of New South Wales and Southern Queensland*. Univ. of New England, Armidale. p 56