

# Macadamia tetraphylla L.A.S. Johnson, 1954 (Noix de macadam)

Identifiants : 2112/mactet

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze ([Le Potager de mes/nos Rêves](#))  
Dernière modification le 23/09/2020

- Classification/taxinomie :

- Famille : Proteaceae ;

- Synonymes français : noix du Queensland, noix poppel ;

- Nom(s) anglais et/ou international(aux) : macadamia-nut (macadamia nut), poppelnut (poppel nut), Queenslandnut (Queensland nut), rough-shell bushnut, rough-shell macadamia, rough-shell Queenslandnut, macadamia, rough Shelled bush nut , si ye ao zhou jian guo (cn transcrit), Macadamianuß (de), rauhschalige Macadamia (de), rauhschalige Macadamianuß (de), nogal de Australia (es), nuez australiana (es), macadamia (sv) ;



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

- Note : \*\*\*

- Note perso : \*\*\*

- Rapport de consommation et comestibilité/comestibilité 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)} : cruesμ0(+x)μ ou cuitesμ{{{(dp\*)0(+x),27(+x)μ} {grilléesμ0(+x),27(+x)μ, fritesμ0(+x)μ,...}]} ; et extrait grainesμ{{{(dp\*)μ {noix} : huileμ{{{0(+x)μ} [nourriture/aliment et/ou assaisonnement : huile alimentaireμ{{{(dp\*)0(+x)} {en saladeμ{{{0(+x)μ}}] comestibleμ0(+x),27(+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} :

-grainesμ27(+x)μ (noix) consommésμ{{{0(+x),27(+x)μ} crues, grilléesμ{{{0(+x),27(+x)μ} frites ou utilisées dans les crèmes glacées, beurres de noix, confiseries, pains, salades, sauces, gâteaux, biscuits, soupes et milk-shakes.

-les noix sont riches en huileμ{{{0(+x)μ} . ;



Précautions à prendre :

néant, inconnus ou indéterminés.

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



De gauche à droite :

Par Rita wiccked, via flickr

Par Matthieu Sontag (Utilisateur : Mirgolth) (Travail personnel) [GFDL ou CC-BY-SA-3.0-2.5-2.0-1.0], via Wikimedia Commons

• Liens, sources et/ou références :

- ["Plants For a Future" \(en anglais\)](#) et sa traduction [Plantes d'Avenir](#) ;

dont classification :

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

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

dont livres et bases de données : 0"[FOOD PLANTS INTERNATIONAL](#)" (en anglais), 27Dictionnaire des plantes comestibles (livre, page 182, par Louis Bubenicek) ;

dont biographie/références de "[FOOD PLANTS INTERNATIONAL](#)" :

Blomberry, A.M., 1979, *Australian Native Plants*. Angus and Robertson p 172 ; Bodkin, F., 1991, *Encyclopedia Botanica*. Cornstalk publishing, p 663 ; Brouk, B., 1975, *Plants Consumed by Man*. Academic Press, London. p 218 ; Cheifetz, A., (ed), 1999, *500 popular vegetables, herbs, fruits and nuts for Australian Gardeners*. Random House p 199 ; Cribb, A.B. & J.W., 1976, *Wild Food in Australia*, Fontana. p 89 ; Cull, B.W., 1995, *Fruit Growing in Warm Climates*. Reed. p 103 ; Cundall, P., (ed.), 2004, *Gardening Australia: flora: the gardener's bible*. ABC Books. p 848 ; Darley, J.J., 1993, *Know and Enjoy Tropical Fruit*. P & S Publishers. p 77 ; Dharani, N., 2002, *Field Guide to common Trees & Shrubs of East Africa*. Struik. p 123 ; Doran, J.C., & Turnbull, J.W. (Eds), 1997, *Australian Trees and Shrubs: species for land rehabilitation and farm plantings in the tropics*. ACIAR Monograph No 24. p 306 ; Elliot, W.R., & Jones, D.L., 1993, *Encyclopedia of Australian Plants suitable for cultivation*. Vol 6. Lothian. p 264 ; Etherington, K., & Imwold, D., (Eds), 2001, *Botanica's Trees & Shrubs. The illustrated A-Z of over 8500 trees and shrubs*. Random House, Australia. p 452 ; Facciola, S., 1998, *Cornucopia 2: a Source Book of Edible Plants*. Kampong Publications, p 189 ; *Flora of Australia Volume 16, Elaeagnaceae, Proteaceae 1*. Melbourne: CSIRO Australia (1995) p 420 ; *Flora of China*. [www.eFloras.org](http://www.eFloras.org) ; Glowinski, L., 1999, *The Complete Book of Fruit Growing in Australia*. Lothian. p 109 ; Hibbert, M., 2002, *The Aussie Plant Finder 2002, Florilegium*. p 188 ; Jones D, L, 1986, *Ornamental Rainforest Plants in Australia*, Reed Books, p 50 ; Lazarides, M. & Hince, B., 1993, *Handbook of Economic Plants of Australia*, CSIRO. p 154 ; Lorenzi, H., Bacher, L., Lacerda, M. & Sartori, S., 2006, *Brazilian Fruits & Cultivated Exotics*. Sao Paulo, Instituto Plantarum de Estudos da Flora Ltda. p 477 ; Lord, E.E., & Willis, J.H., 1999, *Shrubs and Trees for Australian gardens*. Lothian. p 18 ; Low, T., 1991, *Wild Food Plants of Australia*. Australian Nature FieldGuide, Angus & Robertson. p 92 ; Macmillan, H.F. (Revised Barlow, H.S., et al) 1991, *Tropical Planting and Gardening*. Sixth edition. Malayan Nature Society. Kuala Lumpur. p 303 ; Martin, F. W., et al, 1987, *Perennial Edible Fruits of the Tropics*. USDA Handbook 642 p 52 ; Mbuya, L.P., Msanga, H.P., Ruffo, C.K., Birnie, A & Tengnas, B., 1994, *Useful Trees and Shrubs for Tanzania*. Regional Soil Conservation Unit. Technical Handbook No 6. p 322 ; Menninger, E.A., 1977, *Edible Nuts of the World*. Horticultural Books. Florida p 23 ; Molyneux, B. and Forrester, S., 1997, *The Austrafloora A-Z of Australian Plants*. Reed. p 133 ; Nicholson, N & H., 1996, *Australian Rainforest Plants, Terania Rainforest Publishing*. NSW. p 42 ; *Plants for a Future database, The Field, Penpol, Lostwithiel, Cornwall, PL22 0NG, UK*. <http://www.scs.leeds.ac.uk/pfaf/> ; *Proc. Linn. Soc. New South Wales* 79:15. 1954 ; Recher, P., 2001, *Fruit Spirit Botanical Gardens Plant Index*. [www.nrg.com.au/~recher/seedlist.html](http://www.nrg.com.au/~recher/seedlist.html) p 2 ; Sleumer, H., 1955, *Proteaceae in Flora Malesiana, Ser 1 Vol 5(2)* p 198 ; Smith, A.C., 1985, *Flora Vitiensis Nova, Lawaii, Kuai, Hawaii, Volume 3* p 752 ; Smith, K & I., 1999, *Grow your own bushfoods*. New Holland. Australia. p 92 ; Smith, P.M., 1979, *Macadamia*, in Simmonds, N.W., (ed), *Crop Plant Evolution*. Longmans. London. p 319 ; Tankard, G., 1990, *Tropical fruit. An Australian Guide to Growing and using exotic fruit*. Viking p 68 ; Thaman, R.R., 1976, *The Tongan Agricultural System*, University of the South Pacific, Suva, Fiji. p 409 ; USDA, ARS, National Genetic Resources Program. Germplasm Resources Information Network - (GRIN). [Online Database] National Germplasm Resources Laboratory, Beltsville, Maryland. Available: [www.ars-grin.gov/cgi-bin/npgs/html/econ.pl](http://www.ars-grin.gov/cgi-bin/npgs/html/econ.pl) (10 April 2000) ; 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