

Diospyros lycioides Desf., 1805

Identifiants : 1401/diolyc

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze ([Le Potager de mes/nos Rêves](#))

Dernière modification le 24/09/2020

- Classification/taxinomie :
 - Famille : Ebenaceae ;
- Rusticité (résistance face au froid/gel) : zone 8 ;



0μ (pulpe/chaîrμ<

- Note perso : **
- Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) : Fruitμ0(+x)μ (pulpe/chaîr [nourriture/aliment et base boissons/brevagesμ{{{(dp*)μ {fermenté(e)s et distillé(e)s} : brandyμ{{{0(+x)μ (eau-de-vieμ(dp*)μ)}}] ; et graines torrifiéesμ{{{0(+x)μ [base boissons/brevages {substitutμ{{{(dp*)μ caféμ0(+x)μ}}}]}]}]} comestibleμ0(+x)μ. ;

Les fruits sont parfois consommés par les enfantsμ{{{0(+x)μ}. ;



Précautions à prendre :

néant, inconnus ou indéterminés.

- Nombre de graines au gramme : 6 ;
- Illustration(s) (photographie(s) et/ou dessin(s)):

Annales du Muséum National d'Histoire Naturelle (vol. 6: t. 62, 1805) [T.B. de Balzac], via [plantillustrations.org](#)

- Liens, sources et/ou références :

dont classification :

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

dont Google (recherche de/pour) "Diospyros lycioides" : [pages](#), [images](#) ;

dont livres et bases de données : 0"FOOD PLANTS INTERNATIONAL" (en anglais) ;

dont biographie/références de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

Cunningham, 1981, ; Etherington, K., & Imwold, D., (Eds), 2001, *Botanica's Trees & Shrubs. The illustrated A-Z of over 8500 trees and shrubs.* Random House, Australia. p 264 ; Fowler, D. G., 2007, *Zambian Plants: Their Vernacular Names and Uses.* Kew. p 23 ; Gouldstone, S., 1983, *Growing your own Food-bearing Plants in Australia.* Macmillan p 122 ; Grivetti, 1976, 1979, ; Grivetti, L. E., 1980, *Agricultural development: present and potential role of edible wild plants. Part 2: Sub-Saharan Africa, Report to the Department of State Agency for International Development.* p 79 ; Joffe, P., 2007, *Creative Gardening with Indigenous Plants. A South African Guide.* Briza. p 219 ; Long, C., 2005, *Swaziland's Flora - siSwati names and Uses* <http://www.sntc.org.sz/flora/> ; Mannheimer, C. A. & Curtis. B.A. (eds), 2009, *Le Roux and Muller's Field Guide to the Trees and Shrubs of Namibia.* Windhoek: Macmillan Education Namibia. p 390 ; Maroyi, A., 2011, *The Gathering and Consumption of Wild Edible Plants in Nhema Communal Area, Midlands Province, Zimbabwe.* *Ecology of Food and Nutrition* 50:6, 506-525 ; Palgrave, K.C., 1996, *Trees of Southern Africa.* Struik Publishers. p 747 ; Palmer, E and Pitman, N., 1972, *Trees of Southern Africa. Vol. 3.* A.A. Balkema, Cape Town p 1805 ; Peters & Maguire, 1981, ; Peters, C. R., O'Brien, E. M., and Drummond, R.B., 1992, *Edible Wild plants of Sub-saharan Africa.* Kew. p 105 ; Rodin, 1985, ; Roodt, V., 1998, *Trees & Shrubs of the Okavango Delta. Medicinal Uses and Nutritional value.* *The Shell Field Guide Series: Part 1. Shell Botswana.* p 37 ; Royal Botanic Gardens, Kew (1999). *Survey of Economic Plants for Arid and Semi-Arid Lands (SEPASAL) database. Published on the Internet; <http://www.rbgkew.org.uk/ceb/sepasal/internet> [Accessed 16th April 2011]* ; Schmidt, E., Lotter, M., & McClelland, W., 2007, *Trees and shrubs of Mpumalanga and Kruger National Park.* Jacana Media p 514 ; *Swaziland's Flora Database* <http://www.sntc.org.sz/flora/> ; Tredgold, M.H., 1986, *Food Plants of Zimbabwe.* Mambo Press. p 98 ; van Wyk, B, van Wyk, P, and van Wyk B., 2000, *Photographic guide to Trees of Southern Africa.* Briza. p 118