

Manilkara obovata (Sabine & G.Don) J.H.Hemsl., 1963

Identifiants : 2160/manobo

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze ([Le Potager de mes/nos Rêves](#))
Dernière modification le 18/09/2020

- Classification/taxinomie :
 - Famille : Sapotaceae ;
- Synonymes : *Chrysophyllum obovatum* Sabine & G.Don 1824 (=) basionym ;
- Nom(s) anglais et/ou international(aux) : African pearwood ;



- Note perso : ***
- Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) : Fruitμ0(+x)μ (fruits mûrs {frais ou séchés}μ{{{0(+x)μ [nourriture/alimentμ{{{(dp*)(0(+x))μ] comestibleμ0(+x)μ. ;

Partie(s) comestible(s)μ{{{0(+x)μ : fruitμ0(+x)μ.

Utilisation(s)/usage(s) comestible(s)μ{{{0(+x)μ : les fruits mûrs peuvent être consommés frais ; souvent, les fruits sont cueillis/ramassés et laissés dans l'ombre pendant environ 2 jours pour mûrir ; les fruits peuvent être séchés puis stockés et consommés par la suiteμ{{{0(+x)μ. ;



Précautions à prendre :

néant, inconnus ou indéterminés.

- Autres infos : *Manilkara obovata* (Sabine & G.Don) J.H.Hemsl. et *Baillonella toxisperma* Pierre seraient-elles une seule et même espèce ? (qp*) ;

- Liens, sources et/ou références :

- "West African Plants" (en anglais) : https://www.westafricanplants.senckenberg.de/root/index.php?page_id=14&id=1061 ;
- JSTOR (en anglais) : https://plants.jstor.org/upwta/5_82 ;
- "Fauna & Flora of Liberia" (en anglais) : <https://www.liberianfaunaflora.org/FFI/Plant.aspx?p=30&ix=431&pid=3004&prcid=0&ppid=3004&family=&genus=&species> ;

dont classification :

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

dont Google (recherche de/pour) "*Manilkara obovata*" : [pages](#), [images](#) ;

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

dont biographie/références de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

Burkill, H. M., 1985, *The useful plants of west tropical Africa*, Vol. 5. Kew. ; FAO. 1983, *Food and fruit-bearing forest species 1: Examples from Eastern Africa*. FAO Food and Forestry Paper 44/1 p 63 ; Jardin, C., 1970, *List of Foods Used In Africa*, FAO Nutrition Information Document Series No 2.p 147 ; Keay, R.W.J., 1989, *Trees of Nigeria*.

Clarendon Press, Oxford. p 390 ; Lovett, J. C. et al, Field Guide to the Moist Forest Trees of Tanzania. p 162 ; Nkeoua, G. & Boundzanga, G. C., 1999, Donnees sur les produits forestieres non ligneux en Republique du Congo. FAO. p 31 ; Ruffo, C. K., Birnie, A. & Tengnas, B., 2002, Edible Wild Plants of Tanzania. RELMA p 456