

Baillonella toxisperma Pierre, 1963 (Beurre d'Orère)

Identifiants : 697/baitox

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze ([Le Potager de mes/nos Rêves](#))
Dernière modification le 14/08/2020

- **Classification/taxinomie :**
 - Famille : Sapotaceae ;
- **Synonymes :** *Baillonella obovata* Pierre ex Engl. 1904 (synonyme, selon TPL) ;
- **Nom(s) anglais et/ou international(aux) :** Orere butter, false shea butter, African pearwood , adza (ga), adzap (ga), bédjabi (ga), bodjabé (ga), moabi (ga), moyabi (ga), muébi (ga), muyavi (ga), oabé (ga), orère (ga), usa (ga), usi (ga), wabé (ga) ;
- **Note perso :** ***
- **Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) :** Partie(s) comestible(s) : noix, graines - huile, fruit
Utilisation(s)/usage(s) comestible(s) :
 - la chair du fruit est consommé à maturité ;
 - graines consommées avec la viande après avoir subi une préparation à l'eau ;
 - alimentation humaine : huile / graisse ; les graines fournissent une huile / graisse alimentaire



Précautions à prendre :

(1*)ATTENTION : le résidu, après extraction de l'huile, est toxique.

- **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 :**

dont classification :

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

dont Google (recherche de/pour) "*Baillonella toxisperma*" : [pages](#), [images](#) | "*Beurre d'Orère*" : [pages](#) ;

dont livres et bases de données : "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" (en anglais), 27Dictionnaire des plantes comestibles (livre, page 45 [*Baillonella obovata* Pierre ex Engl.], par Louis Bubenicek) ;

dont biographie/références de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

Bircher, A. G. & Bircher, W. H., 2000, *Encyclopedia of Fruit Trees and Edible Flowering Plants in Egypt and the Subtropics*. AUC Press. p 52 ; Burkill, H. M., 1985, *The useful plants of west tropical Africa*, Vol. 5. Kew. ; Dalziel, J. M., 1937, *The Useful plants of west tropical Africa*. Crown Agents for the Colonies London. ; Jardin, C., 1970, *List of Foods Used In Africa*, FAO Nutrition Information Document Series No 2.p 32 ; Keay, R.W.J., 1989, *Trees of Nigeria*. Clarendon Press, Oxford. p 390 ; Nkeoua, G. & Boundzanga, G. C., 1999, *Donnees sur les produits forestiers non ligneux en Republique du Congo*. FAO. p 20 ; Not. bot. 14. 1890 ; Peters, C. R., O'Brien, E. M., and Drummond, R.B., 1992, *Edible Wild plants of Sub-saharan Africa*. Kew. p 182 ; Vivien, J. & Faure, J.J., 1985, *Abres des forets dense d'Afrique Centrale*. Agence de Cooperation Culturelle et Technique. Paris. p 418 ; Vivien, J., & Faure, J.J., 1996, *Fruitiers Sauvages d'Afrique*. Espèces du Cameroun. CTA p 315 ; Wickens, G.E., 1995, *Edible*

