

Acokanthera oppositifolia (Lam.) Codd, 1961

Identifiants : 295/acoopp

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

Dernière modification le 18/09/2020

- Classification/taxinomie :
 - Famille : Apocynaceae ;
- Nom(s) anglais et/ou international(aux) : Bushman's poison, poison bush ;
- Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) : Fruit, poison. Le fruit doit être utilisé uniquement lorsqu'il est très mûr. Le latex du fruit est utilisé par les enfants comme gomme à mâcher (1*)



Précautions à prendre :

(1*)ATTENTION : ce fruit est toxique quand il est immature ; il contient des alcaloïdes qui peuvent affecter le cœur ; bien qu'utilisé pour les confitures, son usage avant maturité n'est probablement pas sage.

- Liens, sources et/ou références :

dont classification :

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

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

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

dont biographie/références de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

Barwick, M., 2004, *Tropical and Subtropical Trees. A Worldwide Encyclopedic Guide*. Thames and Hudson p 6 ;
Bethwell, O.O., 2007. *Acokanthera oppositifolia* (Lam.) Codd. [Internet] Record from Protabase. Schmelzer, G.H. & Gurib-Fakim, A. (Editors). PROTA (Plant Resources of Tropical Africa / Ressources végétales de l'Afrique tropicale), Wageningen, Netherlands. < <http://database.prota.org/search.htm>>. Accessed 13 October 2009 ;
Bircher, A. G. & Bircher, W. H., 2000, *Encyclopedia of Fruit Trees and Edible Flowering Plants in Egypt and the Subtropics*. AUC Press. p 7 (As *Acokanthera longiflora*) ; Bothalia 7:448. 1961 ; Dale, I. R. and Greenway, P. J., 1961, *Kenya Trees and Shrubs*. Nairobi. p 43 (As *Acokanthera longiflora*) ; Dharani, N., 2002, *Field Guide to common Trees & Shrubs of East Africa*. Struik. p 39 ; Etherington, K., & Imwold, D., (Eds), 2001, *Botanica's Trees & Shrubs. The illustrated A-Z of over 8500 trees and shrubs*. Random House, Australia. p 74 ; Fowler, D. G., 2007, *Zambian Plants: Their Vernacular Names and Uses*. Kew. p 9 ; Herb., E. A., 1981, ; Jardin, C., 1970, *List of Foods Used In Africa*, FAO Nutrition Information Document Series No 2.p 118 (As *Acokanthera longiflora*) ; Long, C., 2005, *Swaziland's Flora - siSwati names and Uses* <http://www.sntc.org.sz/flora/> ; Maundu, P. et al, 1999, *Traditional Food Plants of Kenya*. National Museum of Kenya. p 51 ; Msuya, T. S., et al, 2010, *Availability, Preference and Consumption of Indigenous Foods in the Eastern Arc Mountains, Tanzania, Ecology of Food and Nutrition*, 49:3, 208-227 ; Palgrave, K.C., 1996, *Trees of Southern Africa*. Struik Publishers. p 781 ; Palmer, E and Pitman, N., 1972, *Trees of Southern Africa*. Vol. 2. A.A. Balkema, Cape Town p 1895 ; Peters, C. R., O'Brien, E. M., and Drummond, R.B., 1992, *Edible Wild plants of Sub-saharan Africa*. Kew. p 56 ; Royal Botanic Gardens, Kew (1999). *Survey of Economic Plants for Arid and Semi-Arid Lands (SEPASAL) database*. Published on the Internet; <http://www.rbgekew.org.uk/ceb/sepasal/internet> [Accessed 28th March 2011] ; Ruffo, C. K., Birnie, A. & Tengnas, B., 2002, *Edible Wild Plants of Tanzania*. RELMA p 100 ; Swaziland's Flora Database <http://www.sntc.org.sz/flora/> ; Vickery, M.L. and Vickery, B., 1979, *Plant Products of Tropical Africa*, Macmillan. p 104, Other species (As *Acokanthera longiflora*)