

Garcinia brasiliensis Mart., 1841 (Bakupari)

Identifiants : 1672/garbra

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze ([Le Potager de mes/nos Rêves](#))
Dernière modification le 20/09/2020

- Classification/taxinomie :
 - Famille : Clusiaceae ;
- Synonymes : *Rheedia brasiliensis* (Mart.) Planch. & Triana 1860 ;
- Synonymes français : *bacupary* ou encore *bacoropary* (au Brésil), *guapomo* (en Bolivie), et *achachairu chico cascara blanda* = petit *achachairu* à coque molle (tp*) ;
- Nom(s) anglais et/ou international(aux) : *bakupari*, *bacupari* ;



- Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) : Fruit (fruits {chair/pulpe} frais {bruts ou transformés ; crus ou cuits} comestible) ;

Le fruit est consommé frais ; c'est la couche charnue ou arille autour des graines que l'on mange ; ils sont également utilisés pour les confitures et gelées ;



Précautions à prendre :

néant, inconnus ou indéterminés.

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

De gauche à droite :

Flora Brasiliensis (vol. 12(1): Heft 102, Heft 102, t. 104, 1888), via [plantillustrations.org](#)
Flora Brasiliensis (vol. 12(1): Heft 102, Heft 102, t. 103, 1888), via [plantillustrations.org](#)
Par Alex Popovkin, Bahia, Brazil, via flickr

• **Liens, sources et/ou références :**

- "Fruits of Warm Climates" (livre en anglais, pages 309 à 310, par Julia F. Morton), via Purdue Agriculture (NewCROP) : https://www.hort.purdue.edu/newcrop/morton/bakupari_ars.html ;

dont classification :

- "The Plant List" (en anglais) ;
- "GRIN" (en anglais) ;
- INPI (recherche en anglais) ;

dont Google (recherche de/pour) "Garcinia brasiliensis" : [pages](#), [images](#) / "Bakupari" : [pages](#) ;

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

dont biographie/références de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

Altschul, S.V.R., 1973, *Drugs and Foods from Little-known Plants. Notes in Harvard University Herbaria. Harvard Univ. Press. Massachusetts. no. 2868 (As Rheedia spruceana)* ; *Ann. Sci. Nat. Bot. ser. 4, 14:310. 1860* ;
Cavalcante, P.B. 1991. *Frutas comestíveis da Amazônia. Edições CEJUP.* ; Etkin, N. L. (Ed.), 1994, *Eating on the Wild Side, Univ. of Arizona.* p 141 ; Facciola, S., 1998, *Cornucopia 2: a Source Book of Edible Plants. Kampong Publications,* p 80 ; *Flora 24(bei. 2):34. 1841* ; Funk, V., T. Hollowell, P. Berry, C. Kelloff, and S.N. Alexander, 2007, *Checklist of the Plants of the Guiana Shield (Venezuela: Amazonas, Bolivar, Delta Amacuro; Guyana, Surinam, French Guiana), Contributions from the United States National Herbarium, 55: 1-584 (As Rheedia)* ; Kiple, K.F. & Ornelas, K.C., (eds), 2000, *The Cambridge World History of Food. CUP* p 1725 ; Lorenzi, H., 2009, *Brazilian Trees. A Guide to the Identification and Cultivation of Brazilian Native Trees. Instituto Plantarum de Estudos da Flora Ltda. Vol. 3* p 92 ; Lorenzi, H., Bacher, L., Lacerda, M. & Sartori, S., 2006, *Brazilian Fruits & Cultivated Exotics. Sao Paulo, Instituto Plantarum de Estudos da Flora Ltda.* p 126 ; Mabberley, D.J. 1990. *The plant-book: a portable dictionary of the higher plants. Cambridge University Press. NY.* ; Martin, F. W., et al, 1987, *Perennial Edible Fruits of the Tropics. USDA Handbook 642* p 96 ; Morton, ; Popenoe, ; Rivero, J. A., y Brunner, B. R., 2007, *Arbores frutales exóticas y poco conocidos en Puerto Rico. Universidad de Puerto Rico.* p 59 ; Shanley, P. et al, (Eds), 2011, *Fruit trees and useful plants in Amazonian life. Non-wood Forest Products No 20. FAO, CIFOR and PPI.* p 47 ; Smith, N., et al, 2007, *Amazon River Fruits. Flavors for Conservation. Missouri Botanical Gardens Press.* p 96 ; Tankard, G., 1990, *Tropical fruit. An Australian Guide to Growing and using exotic fruit. Viking* p 105 ; 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 (10 April 2000) ; Vasquez, Roberto Ch. & Coimbra, German S., 1996, *Frutas Silvestres Comestibles de Santa Cruz.* p 100