

Albizia amara (Roxb.) Boivin

Identifiants : 1284/albama

Association du Potager de mes/nos Rêves (<https://lepotager-demesreves.fr>)

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 18/07/2024

- **Classification phylogénétique :**

- Clade : Angiospermes ;
- Clade : Dicotylédones vraies ;
- Clade : Rosidées ;
- Clade : Fabidées ;
- Ordre : Fabales ;
- Famille : Fabaceae ;

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- Règne : Plantae ;
- Division : Magnoliophyta ;
- Classe : Magnoliopsida ;
- Ordre : Fabales ;
- Famille : Fabaceae ;
- Genre : Albizia ;

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) :** Bitter albizia, Fine-leafed albizia, , Boria, Gisrep, Jireful, Kiundua, Kukutwo, Kukutwo, Kyundua, Mulaca-laca, Natje, Nkala, Olperelong'o, Panan gisrip ;



- **Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) :**

Parties comestibles : gomme, tige, fleur^{{{(0+X)}}} (traduction automatique) | **Original :** Gum, Stem, Flower^{{{(0+X)}}} **La gomme est mangée.**
Des sections de la tige sont coupées, séchées au soleil et ajoutées aux soupes. Les feuilles sont utilisées comme adjuvant du thé



néant, inconnus ou indéterminés.

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

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

dont classification :

dont livres et bases de données : ⁰"Food Plants International" (en anglais) ;

dont biographie/références de ⁰"FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

Ballal, M. E., et al, 2014, Ethno-botany of Natural Forests of Nuba Mountains, South Kordofan State, Sudan. Journal of Forest Products & Industries. 3(1):13-19 ; Kuhnlein, H. V., et al, 2009, Indigenous Peoples' food systems. FAO Rome p 239 ; Maundu, P. et al, 1999, Traditional Food Plants of Kenya. National Museum of Kenya. p 56 ; Prafulla, S., 2017, Wild Food Diversity of Nawegaon-Nagzira Tiger Reserve in Gondia-Bhandara district of Maharashtra, India. Int. J. of Life Sciences, 2017, Vol. 5 (4): 620-626 ; www.worldagroforestrycentre.org/treedb/