

Dialium holtzii Harms

Identifiants : 11263/diahol

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 12/05/2024

- **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 : Dialium ;

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) :** Mpepeta, , M'babede, Mhetele, M'pepete, Mshila, Pepete ;



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

Parties comestibles : fruit^{{{(0+X)}} (traduction automatique) | Original : Fruit^{{{(0+X)}} La pulpe du fruit est utilisée pour la bouillie. La pulpe blanche du fruit se mange comme du chewing-gum. Les graines sont jetées. Les fruits mûrs sont pelés et trempés dans de l'eau tiède puis pressés et du sucre ajouté puis filtrés pour faire une boisson.}}



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" :

East African Herbarium records, 1981, ; Lovett, J. C. et al, Field Guide to the Moist Forest Trees of Tanzania. p 77 ; Maundu, P. et al, 1999, Traditional Food Plants of Kenya. National Museum of Kenya. 288p ; Peters, C. R., O'Brien, E. M., and Drummond, R.B., 1992, Edible Wild plants of Sub-saharan Africa. Kew. p 122 ; Ruffo, C. K., Birnie, A. & Tengnas, B., 2002, Edible Wild Plants of Tanzania. RELMA p 264