

Avicennia marina (Forsskal) Vierhapper subsp. australasica

Identifiants : 3939/avimara

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 07/05/2024

- Classification phylogénétique :

- Clade : Angiospermes ;
- Clade : Dicotylédones vraies ;
- Clade : Astéridées ;
- Clade : Lamiidées ;
- Ordre : Lamiales ;
- Famille : Acanthaceae ;

- Classification/taxinomie traditionnelle :

- Règne : Plantae ;
- Division : Magnoliophyta ;
- Classe : Magnoliopsida ;
- Ordre : Lamiales ;
- Famille : Acanthaceae ;
- Genre : Avicennia ;

- Synonymes : Avicennia alba Wight, Sceura marina Forskal ;

- Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) : Grey mangrove, Manawa, , Afiafy, Baru, Dwarf mangrove, Gurm, Hafiafy, Hai lan, Honkofotsy, Manawa, Manyarr, Mchu, Mirirwiny, Mosotro, Mtu, Ngurngulu, Smooth-barked Grey mangrove, Thinbir, Witseebasboom ;



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

Données absentes/manquantes et/ou insuffisantes^{{{(rp*)}}}

Les fruits sont consommés après la torréfaction. Ils sont largement trempés puis cuits. ATTENTION: Le jus amer est utilisé pour produire des avortements en Inde

Partie testée : fruit^{{{(0(+x))}}} (traduction automatique)

Original : Fruit^{{{(0(+x))}}}

Taux d'humidité	Énergie (kj)	Énergie (kcal)	Protéines (g)	Pro- vitamines A (µg)	Vitamines C (mg)	Fer (mg)	Zinc (mg)
	0	0	0	0	0	0	0



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) ;