

Buchholzia tholloniana Hua

Identifiants : 5389/buctho

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 28/04/2024

- **Classification phylogénétique :**

- Clade : Angiospermes ;
- Clade : Dicotylédones vraies ;
- Clade : Rosidées ;
- Clade : Malvidées ;
- Ordre : Brassicales ;
- Famille : Capparaceae ;

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- Règne : Plantae ;
- Division : Magnoliophyta ;
- Classe : Magnoliopsida ;
- Ordre : Capparales ;
- Famille : Capparaceae ;
- Genre : Buchholzia ;

- **Synonymes :** *Buchholzia macrothyrsa* Gilg & Benedict, *Bucholzia polyantha* Gilg. & Benedict ;

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) :** Mbandi, ;



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

Graines^{0(+x)}.

L'amande est utilisée comme substitut du poivre

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

Original : Seeds^{{{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)):**

- **Autres infos :**

dont infos de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

- **Statut :**

Il est parfois planté^{{{(0(+x)) (traduction automatique)}}.

Original : It is sometimes planted^{{{(0(+x))}}.

- **Distribution :**

Une plante tropicale. Il pousse dans la forêt tropicale. Il convient aux endroits humides^{{{(0(+x)) (traduction automatique)}}.

Original : A tropical plant. It grows in the rainforest. It suits humid locations^{{{(0(+x))}}.

- **Localisation :**

Afrique, Cameroun, Afrique centrale, République centrafricaine, RCA, RD Congo, Gabon^{{{(0(+x)) (traduction automatique)}}.

Original : Africa, Cameroon, Central Africa, Central African Republic, CAR, Congo DR, Gabon^{{{(0(+x))}}.

- **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" :

Latham, P., 2004, Useful Plants of Bas-Congo province. Salvation Army & DFID p 62 ; Latham, P. & Mbuta, A. K., 2014, Useful Plants of Bas-Congo Province, Democratic Republic of Congo. Volume 1. Salvation Army. p 92 ; Vivien, J., & Faure, J.J., 1996, Fruitières Sauvages d'Afrique. Espèces du Cameroun. CTA p