

Aframomum giganteum (Oliv. & D. Hanb.) K.Schum.

Identifiants : 812/afrgig

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 12/07/2024

- Classification phylogénétique :

- Clade : Angiospermes ;
- Clade : Monocotylédones ;
- Clade : Commelinidées ;
- Ordre : Zingiberales ;
- Famille : Zingiberaceae ;

- Classification/taxinomie traditionnelle :

- Règne : Plantae ;
- Division : Magnoliophyta ;
- Classe : Liliopsida ;
- Ordre : Zingiberales ;
- Famille : Zingiberaceae ;
- Genre : Aframomum ;

- Synonymes : Aframomum giganteum var. puberulifolium Koechlin, Amomum giganteum Oliv. & D. Hanb, Cardamomum giganteum (Oliver & D. Hanb.) Kuntze ;



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

Graines - épice^{{{0(+x)}}}

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

Original : Seeds - spice^{{{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" :

◦ **Distribution :**

C'est une plante tropicale^{{{(0(+x)) (traduction automatique)}}.

Original : It is a tropical plant^{{{(0(+x))}}.

◦ **Localisation :**

Afrique, Cameroun, Afrique centrale, RD Congo, Congo R, Gabon, Guinée, Nigéria, Guinée, Afrique de l'Ouest^{{{(0(+x)) (traduction automatique)}}.

Original : Africa, Cameroon, Central Africa, Congo DR, Congo R, Gabon, Guinea, Nigeria, Guinée, West Africa^{{{(0(+x))}}.

◦ **Notes :**

Il existe environ 50 espèces d'Aframomum^{{{(0(+x)) (traduction automatique)}}.

Original : There are about 50 Aframomum species^{{{(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" :

e-monocot.org/taxon/urn:kew.org:wcs:taxon:218375 ; H. G. A. Engler, Pflanzenr. IV, 46(Heft 20):212. 1904 ; Martin, F.W. & Ruberte, R.M., 1979, Edible Leaves of the Tropics. Antillian College Press, Mayaguez, Puerto Rico. p 225 ; Moutsambote, J., 1996, Vegetation forestiere et plantes alimentaires de la region de la Sangha. Chp. 11 of Bien Manger et Bien Vivre. ORSTOM p 119 ; Nkeoua, G., 1999, Donnees sur les produits forestieres non ligneux en Republique du Congo. FAO. p 18 ; Vivien, J., & Faure, J.J., 1996, Fruitiers Sauvages d'Afrique. Especes du Cameroun. CTA p 369