

Amomum ochreum Ridley

Identifiants : 2161/amooch

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 06/05/2024

- **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 : Amomum ;

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



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

Graines - épice^{{{{0(+x)}}}.

Les graines sont utilisées comme substitut de la cardamome

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 :**

Une plante tropicale. Il se produit dans les collines de la péninsule malaise à des altitudes modérées^{{{(0+x)}} (traduction automatique)}.

Original : A tropical plant. It occurs in the hills of Peninsula Malaysia at moderate altitudes^{{{(0+x)}}.}

◦ **Localisation :**

Asie, Indonésie, Malaisie, Asie du Sud-Est^{{{(0+x)}} (traduction automatique)}.

Original : Asia, Indonesia, Malaysia, SE Asia^{{{(0+x)}}.}

◦ **Notes :**

Il existe environ 150 espèces d'Amomum. Ils sont pour la plupart tropicaux^{{{(0+x)}} (traduction automatique)}.

Original : There are about 150 Amomum species. They are mostly tropical^{{{(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" :

Bircher, A. G. & Bircher, W. H., 2000, Encyclopedia of Fruit Trees and Edible Flowering Plants in Egypt and the Subtropics. AUC Press. p 24 ; Burkill, I.H., 1966, A Dictionary of the Economic Products of the Malay Peninsula. Ministry of Agriculture and Cooperatives, Kuala Lumpur, Malaysia. Vol 1 (A-H) p 136 ; PROSEA handbook Volume 13 Spices. p 245 ; Ridley, 1924, Flora Mal. Penins. 4. p 264 ; Seidemann J., 2005, World Spice Plants. Economic Usage, Botany, Taxonomy. Springer. p 37