

# Amorphophallus krausei Engler

Identifiants : 2203/amokra

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 27/04/2024

- Classification phylogénétique :

- Clade : Angiospermes ;
- Clade : Monocotylédones ;
- Ordre : Alismatales ;
- Famille : Araceae ;

- Classification/taxinomie traditionnelle :

- Règne : Plantae ;
- Division : Magnoliophyta ;
- Classe : Liliopsida ;
- Ordre : Arales ;
- Famille : Araceae ;
- Tribu : Thomsonieae ;
- Genre : Amorphophallus ;

- Synonymes : *Amorphophallus pachystylis* Hett, *Amorphophallus sutepensis* Gagnepain, *Amorphophallus ximengensis* H. Li ;



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

Corme<sup>0(+x)</sup>.

Le tubercule est utilisé pour la production alimentaire

Partie testée : corme<sup>{{0(+x)}} (traduction automatique)</sup>

Original : Corm<sup>{{0(+x)}}</sup>

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	0



néant, inconnus ou indéterminés.

- Illustration(s) (photographie(s) et/ou dessin(s)):

- Autres infos :

dont infos de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

◦ Statut :

*C'est une plante alimentaire cultivée*<sup>{{(0(+x)) (traduction automatique)}</sup>.

*Original : It is a cultivated food plant*<sup>{{(0(+x))}</sup>.

◦ Distribution :

*Une plante tropicale. Il pousse dans les forêts primaires à feuillage persistant, en bordure de forêt, dans les fourrés de bambous, à feu ou à côté des cours d'eau à moins de 1500 m d'altitude dans le sud de la Chine. Il pousse au Yunnan en Chine*<sup>{{(0(+x)) (traduction automatique)}</sup>.

*Original : A tropical plant. It grows in primary evergreen forests, forest margin, bamboo thickets, fire-prone or stream side below 1500 m altitude in southern China. It grows in Yunnan in China*<sup>{{(0(+x))}</sup>.

◦ Localisation :

*Asie, Bangladesh, Chine, Indochine, Laos, Myanmar, Asie du Sud-Est, Thaïlande, Vietnam*<sup>{{(0(+x)) (traduction automatique)}</sup>.

*Original : Asia, Bangladesh, China, Indochina, Laos, Myanmar, SE Asia, Thailand, Vietnam*<sup>{{(0(+x))}</sup>.

◦ Notes :

*Il existe environ 170 à 200 espèces d'Amorphophallus*<sup>{{(0(+x)) (traduction automatique)}</sup>.

*Original : There are about 170-200 Amorphophallus species*<sup>{{(0(+x))}</sup>.

• Liens, sources et/ou références :

*dont classification :*

*dont livres et bases de données : <sup>0</sup>"Food Plants International" (en anglais) ;*

*dont biographie/références de <sup>0</sup>"FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :*

*Brown, D., 2000, Aroids. Plants of the Arum family. Timber Press. (Second edition) p 265 ; Ghorbani, A., et al, 2012, A comparison of the wild food plant use knowledge of ethnic minorities in Naban River Watershed Nature Reserve, Yunnan, SW China. Journal of Ethnobiology and Ethnomedicine; 8:17 (As Amorphophallus pachystylis) ; Li Heng, Araceae, Flora of China ; Li, H., 1988, J. Wuhan Bot. research 6, 3:213 (As Amorphophallus ximengensis) ; Mansfield's encyclopedia of agricultural and horticultural crops. p 2324 (As Amorphophallus ximengensis) ; Xu, You-Kai, et al, 2004, Wild Vegetable Resources and Market Survey in Xishuangbanna, Southwest China. Economic Botany. 58(4): 647-667.*