

Diospyros armata Hemsl., 1889

Identifiants : 11663/dioarm

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 01/05/2024

- **Classification phylogénétique :**

- Clade : Angiospermes ;
- Clade : Dicotylédones vraies ;
- Clade : Astéridées ;
- Ordre : Ericales ;
- Famille : Ebenaceae ;

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- Règne : Plantae ;
- Division : Magnoliophyta ;
- Classe : Magnoliopsida ;
- Ordre : Ebenales ;
- Famille : Ebenaceae ;
- Genre : Diospyros ;

- **Synonymes :** *Diospyros armata* var. *pilosa* Z. Y. Zhang, *Diospyros pilosa* (Z. Y. Zhang) C. S. Niu, *Euclea pilosa* Lour ;

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



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

Fruit^{0(+x)} (pulpe/chair^{(((dp*))}) comestible^{0(+x)}.

Détails :

Peau également comestible et consommable ? (qp*)



néant, inconnus ou indéterminés. 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 tempérée. Il pousse dans les forêts à environ 300 m dans le Hubei, en Chine. Il peut atteindre la zone de rusticité 7. Au Sichuan^{{{(0(+x)) (traduction automatique)}}.

Original : It is a temperate plant. It grows in forests at about 300 m in Hubei, China. It can grow to hardiness zone 7. In Sichuan^{{{(0(+x))}}.

◦ **Localisation :**

Asie, Chine^{{{(0(+x)) (traduction automatique)}}.

Original : Asia, China^{{{(0(+x))}}.

◦ **Notes :**

Il existe environ 600 espèces de Diospyros principalement sous les tropiques. Il existe environ 100 espèces en Amérique tropicale. Le fruit de la plupart des espèces est comestible^{{{(0(+x)) (traduction automatique)}}.

Original : There are about 600 species of Diospyros mostly in the tropics. There are about 100 species in tropical America. The fruit of most species is edible^{{{(0(+x))}}.

• **Liens, sources et/ou références :**

dont classification :

- **"The Plant List" (en anglais) :** www.theplantlist.org/tpl1.1/record/kew-2769382 ;

dont livres et bases de données : ⁰"Food Plants International" (en anglais) ;

dont biographie/références de ⁰"FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

Gouldstone, S., 1983, Growing your own Food-bearing Plants in Australia. Macmillan p 122 ; Shu-kang, L., Gilbert, M.G., & White, F., Ebenaceae. Flora of China.