

# Malus doumeri (Bois) A. Chev.

Identifiants : 19607/maldou

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 17/05/2024

- **Classification phylogénétique :**

- Clade : Angiospermes ;
- Clade : Dicotylédones vraies ;
- Clade : Rosidées ;
- Clade : Fabidées ;
- Ordre : Rosales ;
- Famille : Rosaceae ;

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- Règne : Plantae ;
- Division : Magnoliophyta ;
- Classe : Magnoliopsida ;
- Ordre : Rosales ;
- Famille : Rosaceae ;
- Genre : Malus ;

- **Synonymes :** *Docynia doumeri* (Bois) C. K. Schneider, *Docynia indica* (Wallich) Decaisne var. *doumeri* (Bois) A. Chevalier, *Eriolobus doumeri* (Bois) C. K. Schneider, *Malus formosana* Kawakami & Koidz, *Pyrus doumeri* Bois, *Pyrus formosana* Kawakami & Koidz, et d'autres ;

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) :** , Koh loong, Gan, Pom rung, Sontra, Tai wan lin qin, Tao ngoc linh ;



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

Parties comestibles : fruit<sup>{{(0+X)}}</sup> (traduction automatique) | Original : Fruit<sup>{{(0+X)}}</sup> Les fruits sont aigre-doux et se mangent



néant, inconnus ou indéterminés.

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

- **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" :

*Compt. Rend. Hebd. Seances Acad. Sci.* 170:1129. 1920 ; *Flora of Taiwan* Vol. 3:80 ; *Flora of China*. Vol. 9 p 189 and *Flora of China*. [www.eFloras.org](http://www.eFloras.org) ; *Forest Inventory and Planning Institute*, 1996, *Vietnam Forest Trees*. Agriculture Publishing House p 615 ; Kuo, W. H. J., (Ed.) *Taiwan's Ethnobotanical Database (1900-2000)*, <http://tk.agron.ntu.edu.tw/ethnobot/DB1.htm> (As *docmeri*) ; Reis, S. V. and Lipp, F. L., 1982, *New Plant Sources for Drugs and Foods from the New York Botanical Garden herbarium*. Harvard. p 98 (As *Malus formosana*)