

# ***Pseudocydonia sinensis* (Thouin) C. K. Schneid., 1906 (Cognassier de chine)**

**Identifiants : 2702/psésin**

**Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze ([Le Potager de mes/nos Rêves](#))  
Dernière modification le 18/09/2020**

- **Classification/taxinomie :**
  - **Famille :** Rosaceae ;
- **Synonymes :** *Chaenomeles chinensis* (Dum.Cours.) Koehne 1890 (synonyme, selon GRIN ; nom retenu, selon TPL), *Cydonia chinensis* Lindl. 1825, *Cydonia sinensis* (Dum.Cours.) Thouin 1812, *Cydonia vulgaris* Pavol. 1908, *Malus communis* var. *chinensis* (Dum.Cours.) Wenz. 1883, *Malus sinensis* Dum.Cours. 1811, *Pyrus chinensis* Spreng. 1824, *Pyrus sinensis* (Dum.Cours.) Poir. 1816 ;
- **Nom(s) anglais et/ou international(aux) :** Chinese-quince, Oriental quince, karin , mu gua (cn transcrit), mogwanamu (ko tarnscrit), marmeleiro-da-China (pt) ;
- **Rusticité (résistance face au froid/gel) :** {{{-15 ;
- **Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) :** Partie(s) comestible(s)μ{{{0(+x)μ : fruitμ0(+x)μ.  
**Utilisation(s)/usage(s)μ{{{0(+x)μ culinaire(s) :** les fruits sont consommés cuits ; ils sont également confits, conservés dans du sirop ou transformés en liqueur ; le jus est mélangé avec du gingembre et utilisé comme boissonμ{{{0(+x)μ.(1\*)



**Précautions à prendre :**

(1\*)**ATTENTION :** les graines ne doivent pas être consommés en grandes quantitésμ<0(+x)μ.

- **Nombre de graines au gramme :** 40 ;
- **Liens, sources et/ou références :**

**dont classification :**

- ["The Plant List" \(en anglais\)](#) ;
- [INPI \(recherche, en anglais\)](#) ;

**dont Google (recherche de/pour) "*Pseudocydonia sinensis*" :** [pages](#), [images](#) / "*Cognassier de chine*" : [pages](#) ;

**dont livres et bases de données :** 0"*FOOD PLANTS INTERNATIONAL*" (en anglais) ;

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

*Bodkin, F., 1991, Encyclopedia Botanica. Cornstalk publishing, p 244 (As Chaenomeles sinensis) ; Cundall, P., (ed.), 2004, Gardening Australia: flora: the gardener's bible. ABC Books. p 451 (As Cydonia sinensis) ; Facciola, S., 1998, Cornucopia 2: a Source Book of Edible Plants. Kampong Publications, p 205 ; Glowinski, L., 1999, The Complete Book of Fruit Growing in Australia. Lothian. p 43 (As Cydonia sinensis) ; John, L., & Stevenson, V., 1979, The Complete Book of Fruit. Angus & Robertson p 163 (As Chaenomeles sinensis) ; Levy-Yamamori, R., & Taaffe, G., 2004, Garden Plants of Japan. Timber Press. p 201 ; Lord, E.E., & Willis, J.H., 1999, Shrubs and Trees for Australian gardens. Lothian. p 214 (As Chaenomeles sinensis) ; Lyle, S., 2006, Discovering fruit and nuts. Land Links. p 173 ; Plants for a Future database, The Field, Penpol, Lostwithiel, Cornwall, PL22 0NG, UK. <http://www.scs.leeds.ac.uk/pfaf/> ; Repert. Spec. Nov. Regni Veg. 3:181. 1906 ; Ryan, S., 2008, Dicksonia. Rare Plants Manual. Hyland House. p 20 (As Cydonia sinensis) ; Valder, P., 1999, The Garden Plants of China. Florilegium. p 159*

