

Cydonia oblonga Mill., 1768 (Cognassier)

Identifiants : 1298/cydobl

**Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze ([Le Potager de mes/nos Rêves](#))
Dernière modification le 26/09/2020**

- **Classification/taxinomie :**
 - **Famille : Rosaceae ;**
- **Synonymes français : coing {fruit} ;**
- **Nom(s) anglais et/ou international(aux) : quince, common quince , wen po (cn transcrit), Quitte (de), Quittenbaum (de), marmelo (pt), ajva (ru translittéré), membrillero (es), membrillo (es), kvitten (sv) ;**
- **Rusticité (résistance face au froid/gel) : -18 ;**



- **Note : ****/*******
- **Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) : Fruit (fruits $\mu 0(+x), 27(+x)\mu$ [nourriture/aliment $\mu \{ \{ (dp^*)\mu \}$] ; et graines $\mu 0(+x)\mu$ [base $\mu (dp^*)\mu$ boissons/breuvages $\mu \{ \{ (dp^*)\mu \}$] et fleur (fleurs $\mu 0(+x)\mu$) comestibles $\mu 0(+x)\mu$;**

Fruits utilisés essentiellement à la fabrication d'une gelée $\mu \{ \{ 27(+x)\mu \}$. ;



Précautions à prendre :

néant, inconnus ou indéterminés.

- **Nombre de graines au gramme : 35 ;**
- **Illustration(s) (photographie(s) et/ou dessin(s)):**

De gauche à droite :

Par Koehler F.E. (*Medizinal Pflanzen*, vol. 1: t. 34, 1887), via plantillustrations.org

Par Vietz F.B. (*Icones plantarum medico-oekonomico-technologiarum*, vol. 1: t. 73, 1800), via plantillustrations.org

• Liens, sources et/ou références :

dont classification :

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

dont Google (recherche de/pour) "Cydonia oblonga" : [pages](#), [images](#) / "Cognassier" : [pages](#) ;

dont livres et bases de données : 0"FOOD PLANTS INTERNATIONAL" (en anglais), 27Dictionnaire des plantes comestibles (livre, pages 109 et 110, par Louis Bubenicek) ;

dont biographie/références de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

Ambasta, S.P. (Ed.), 2000, *The Useful Plants of India*. CSIR India. p 154 ; Beckstrom-Sternberg, Stephen M., and James A. Duke. "The Foodp*", 1999, *The Royal Horticultural Society A-Z Encyclopedia of Garden Plants*. Convent Garden Books. p 329 ; Brouk, B., 1975, *Plants Consumed by Man*. Academic Press, London. p 197 ; Cheifetz, A., (ed), 1999, *500 popular vegetables, herbs, fruits and nuts for Australian Gardeners*. Random House p 187 ; Coombes, A.J., 2000, *Trees*. Dorling Kindersley Handbooks. p 244 ; Cundall, P., (ed.), 2004, *Gardening Australia: flora: the gardener's bible*. ABC Books. p 451 ; Etherington, K., & Imwold, D., (Eds), 2001, *Botanica's Trees & Shrubs. The illustrated A-Z of over 8500 trees and shrubs*. Random House, Australia. p 248 ; Facciola, S., 1998, *Cornucopia 2: a Source Book of Edible Plants*. Kampong Publications, p 198 ; Flowerdew, B., 2000, *Complete Fruit Book*. Kyle Cathie Ltd., London. p 32 ; Flowerdew, B., 2000, *Complete Fruit Book*. Kyle Cathie Ltd., London. p 32 (As *Cydonia vulgaris*) ; Gard. dict. ed. 8: *Cydonia* no. 1. 1768 ; Glowinski, L., 1999, *The Complete Book of Fruit Growing in Australia*. Lothian. p 39 ; Gouldstone, S., 1983, *Growing your own Food-bearing Plants in Australia*. Macmillan p 126 ; Hedrick, U.P., 1919, (Ed.), *Sturtevant's edible plants of the world*. p 538 (As *Pyrus cydonia*) ; Hibbert, M., 2002, *The Aussie Plant Finder 2002, Florilegium*. p 79 ; Hu, Shiu-ying, 2005, *Food Plants of China*. The Chinese University Press. p 431 ; Huxley, A. (Ed.), 1977, *The Encyclopedia of the Plant Kingdom*. Chartwell Books. p 59 (As *Cydonia vulgaris*) ; Jardin, C., 1970, *List of Foods Used In Africa*, FAO Nutrition Information Document Series No 2.p 131 ; John, L., & Stevenson, V., 1979, *The Complete Book of Fruit*. Angus & Robertson p 243 ; Kargioglu, M., et al, 2008, *An Ethnobotanical Survey of Inner-West Anatolia, Turkey*. *Human Ecology* 36:763-777 ; Kiple, K.F. & Ornelas, K.C., (eds), 2000, *The Cambridge World History of Food*. CUP p 1841 ; Lazarides, M. & Hince, B., 1993, *Handbook of Economic Plants of Australia*, CSIRO. p 71 ; Lyle, S., 2006, *Discovering fruit and nuts*. Land Links. p 170 ; Macmillan, H.F. (Revised Barlow, H.S., et al) 1991, *Tropical Planting and Gardening*. Sixth edition. Malayan Nature Society. Kuala Lumpur. p 314 ; Martin, F. W., et al, 1987, *Perennial Edible Fruits of the Tropics*. USDA Handbook 642 p 53 ; Pham-Hoang Ho, 1999, *An Illustrated Flora of Vietnam*. Nha Xuat Ban Tre. p 780 ; Pieroni, A., 1999, *Gathered wild food plants in the Upper Valley of the Serchio River (Garfagnana), Central Italy*. *Economic Botany* 53(3) pp 327-341 ; Plants for a Future database, The Field, Penpol, Lostwithiel, Cornwall, PL22 0NG, UK. <http://www.scs.leeds.ac.uk/pfaf/> ; Smith, K., 1998. *Growing Uncommon Fruits and Vegetables*. New Holland. p 150 ; Solomon, C., 2001, *Encyclopedia of Asian Food*. New Holland. p 303 (As *Cydonia vulgaris*) ; USDA, ARS, National Genetic Resources Program. Germplasm Resources Information Network - (GRIN). [Online Database] National Germplasm Resources Laboratory, Beltsville, Maryland. Available: www.ars-grin.gov/cgi-bin/npgs/html/econ.pl (10 April 2000) ; van Wyk, B., 2005, *Food Plants of the World. An illustrated guide*. Timber press. p 168 ; Young, J., (Ed.), 2001, *Botanica's Pocket Trees and Shrubs*. Random House. p 302