

# Crataegus monogyna Jacq. , 1775 (Épine blanche)

Identifiants : 1230/cramon

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze ([Le Potager de mes/nos Rêves](#))  
Dernière modification le 06/08/2020

- Classification/taxinomie :

- Famille : Rosaceae ;

- Synonymes : *Crataegus oxyacantha* var. *praecox* hort. ex Loudon 1838 ;
- Synonymes français : aubépine monogyne, aubépine commune, aubépine ;
- Nom(s) anglais et/ou international(aux) : English hawthorn, may thorn, hawthorn, red hawthorn , biancospino (it), espino albar (es), trubbhagtorn (sv) ;
- Rusticité (résistance face au froid/gel) : {{{-15 (zone 4-9) ;



- Note : \*\*\*

- Note perso : \*\*\*

- Rapport de consommation et comestibilité/comestibilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) : Fruit (fruitsμ0(+x),27(+x)μ [nourriture/aliment : cuitsμ{{{(dp\*)}μ, feuille (jeunes feuillesμ0(+x),{{{27(+x)μ [nourriture/aliment : cruesμ{{{(dp\*)}μ {en saladeμ{{{27(+x)μ} ; et base boissons/brevagesμ{{{(dp\*)}μ : tisanesμ0(+x)μ]) et fleur (fleursμ0(+x)μ) comestiblesμ0(+x)μ. ;

Feuilles également cuites comme potherbe ? (qp\*). ;



Précautions à prendre :

néant, inconnus ou indéterminés.

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

De gauche à droite :

Par Sowerby J.E. (*English Botany, or Coloured Figures of British Plants*, 3th ed., vol. 3: t. 480, 1864), via [plantillustrations.org](http://plantillustrations.org)

Par Krause E.H.L. & Sturm J. & Lutz K.G. (*Flora von Deutschland in Abbildungen nach der Natur, Zweite auflage*, vol. 8: t. 4, 1904), via [plantillustrations.org](http://plantillustrations.org)

• Liens, sources et/ou références :

- ["Plants For a Future" \(en anglais\)](#) et sa traduction [Plantes d'Avenir](#) ;
- **Wikipedia** :
  - [https://fr.wikipedia.org/wiki/Crataegus\\_monogyna](https://fr.wikipedia.org/wiki/Crataegus_monogyna) (en français) ;
- **Tela Botanica** : <https://www.tela-botanica.org/bdtfx-nn-19472-synthese> ;
- **Jardin! L'Encyclopédie** : [https://nature.jardin.free.fr/arbuste/nmauric\\_Crataegus\\_monogyna.html](https://nature.jardin.free.fr/arbuste/nmauric_Crataegus_monogyna.html) ;

dont classification :

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

dont Google (recherche de/pour) "*Crataegus monogyna*" : [pages](#), [images](#) | "*Épine blanche*" : [pages](#) ;

dont livres et bases de données : 0"*FOOD PLANTS INTERNATIONAL*" (en anglais), 27*Dictionnaire des plantes comestibles* (livre, page 104, par Louis Bubenicek) ;

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

Blamey, M and Grey-Wilson, C., 2005, *Wild flowers of the Mediterranean*. A & C Black London. p 76 ; Bodkin, F., 1991, *Encyclopedia Botanica*. Cornstalk publishing, p 295 ; Bremness, L., 1994, *Herbs*. Collins Eyewitness Handbooks. Harper Collins. p 100 ; Brickell, C. (Ed.), 1999, *The Royal Horticultural Society A-Z Encyclopedia of Garden Plants*. Convent Garden Books. p 313 ; Coombes, A.J., 2000, *Trees*. Dorling Kindersley Handbooks. p 243 ; Cundall, P., (ed.), 2004, *Gardening Australia: flora: the gardener's bible*. ABC Books. p 433 ; Curtis, W.M., 1956, *The Students Flora of Tasmania Vol 1* p 175 ; Dashorst, G.R.M., and Jessop, J.P., 1998, *Plants of the Adelaide Plains & Hills*. Botanic Gardens of Adelaide and State Herbarium. p 74 ; Della, A., et al, 2006, *An ethnobotanical survey of wild edible plants of Paphos and Larnaca countryside of Cyprus*. *J. Ethnobiol. Ethnomed.* 2:34 ; Egea, I., et al., 2010, *Six Edible Wild fruits as potential Antioxidant Additives or Nutritional Supplements*. *Plant Foods for Human Nutrition*. 65:121-129 ; Ertug, F., 2000, *An Ethnobotanical Study in Central Anatolia (Turkey)*. *Economic Botany Vol.* 54. No. 2. pp. 155-182 ; Ertug, F., 2004, *Wild Edible Plants of the Bodrum Area. (Mugla, Turkey)*. *Turk. J. Bot.* 28 (2004): 161-174 ; Etherington, K., & Imwold, D., (Eds), 2001, *Botanica's Trees & Shrubs. The illustrated A-Z of over 8500 trees and shrubs*. Random House, Australia. p 240 ; Facciola, S., 1998, *Cornucopia 2: a Source Book of Edible Plants*. Kampong Publications, p 197 ; Farrar, J.L., 1995, *Trees of the Northern United States and Canada*. Iowa State University press/Ames p 393 ; *Fl. austriac.* 3:50, t. 292, fig. 1. 1775 ; Flowerdew, B., 2000, *Complete Fruit Book*. Kyle Cathie Ltd., London. p 180 ; Gonzalez, J. A., et al, 2011, *The consumption of wild and semi-domesticated edible plants in the Arribes del Duero (Salamanca-Zamora, Spain): an analysis of traditional knowledge. Genetic Resources and Crop Evolution* 58:991-1006 ; Harris, E & J., 1983, *Field Guide to the Trees and Shrubs of Britain. Reader's Digest*. p 144 ; Hibbert, M., 2002, *The Aussie Plant Finder 2002, Florilegium*. p 75 ; Kargioglu, M., et al, 2008, *An Ethnobotanical Survey of Inner-West Anatolia, Turkey*. *Human Ecology* 36:763-777 ; Kremer, B.P., 1995, *Shrubs in the Wild and in Gardens*. Barrons. p 143 (Fruit listed as inedible) ; Lord, E.E., & Willis, J.H., 1999, *Shrubs and Trees for Australian gardens*. Lothian. p 52 ; Low, T., 1992, *Bush Tucker. Australia's Wild Food Harvest*. Angus & Robertson. p 73 ; Mabey, R., 1973, *Food for Free. A Guide to the edible wild plants of Britain*, Collins. p 82, 153, 171 ; Marinelli, J. (Ed), 2004, *Plant. DK*. p 451 ; Michael, P., 2007, *Edible Wild Plants and Herbs*. Grub Street. London. p 112 ; Morley, B.D., & Toelken, H.R., (Eds), 1983, *Flowering Plants in Australia*. Rigby. p 145 ; Pieroni, A., et al, 2012, *"We are Italians!": The Hybrid Ethnobotany of a Venetian Diaspora in Eastern Romania*. *Human Ecology* 40:435-451 ; *Plants for a Future database, The Field, Penpol, Lostwithiel, Cornwall, PL22 0NG, UK*. <http://www.scs.leeds.ac.uk/pfaf/> ; Redzic, S. J., 2006, *Wild Edible Plants and their Traditional Use in the Human Nutrition in Bosnia-Herzegovina*. *Ecology of Food and Nutrition*, 45:189-232 ; Sfikas, G., 1984, *Trees and shrubs of Greece*. Efstathiadis Group. Athens. p 76 ; *Tasmanian Herbarium Vascular Plants list* p 48 ; Young, J., (Ed.), 2001, *Botanica's Pocket Trees and Shrubs*. Random House. p 292